

I. DISPOSICIONES GENERALES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

- 6495** *Orden IET/1045/2014, de 16 de junio, por la que se aprueban los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.*

I

Durante los últimos años en España se ha producido un desarrollo muy significativo de las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos. Este crecimiento ha venido impulsado en buena medida por la existencia de diversos marcos de apoyo que han ido estableciendo sucesivamente incentivos económicos a la producción de electricidad mediante estas tecnologías en los últimos años.

De esta forma, desde el año 1998 hasta el año 2013, los incentivos económicos a las instalaciones de producción de energía eléctrica mediante fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, han ascendido a más de 50.000 millones de euros, incrementándose en más de un 800 por ciento desde 2005 hasta el año 2013, cuando las primas a dichas instalaciones alcanzan aproximadamente 9.000 millones de euros.

Las primas a las tecnologías renovables, de cogeneración y residuos han sido financiadas fundamentalmente por los consumidores de electricidad a través de la factura. Además, y a partir del 1 de enero de 2013, una parte de estos costes para el fomento de energías renovables, se financian por los Presupuestos Generales del Estado, con los ingresos derivados de los tributos incluidos en la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética, de acuerdo con lo previsto en su disposición adicional segunda.

A través del proceso de reforma del sistema eléctrico llevado a cabo en los últimos años se han adoptado una serie de medidas encaminadas a conseguir la estabilidad económica y financiera del sistema eléctrico y evitar la incorporación de nuevos costes, garantizando para estas instalaciones una rentabilidad razonable.

En este sentido, el Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, por el que se adoptan medidas urgentes para garantizar la estabilidad financiera del sistema eléctrico, articula las bases de un nuevo marco retributivo que permita a las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, a las de cogeneración de alta eficiencia y residuos cubrir los costes necesarios para competir en el mercado en nivel de igualdad con el resto de tecnologías y obtener una rentabilidad razonable.

Así, establece que para el cálculo de la retribución específica se considerará para una instalación tipo, los ingresos por la venta de la energía generada valorada al precio del mercado, los costes de explotación estándar necesarios para realizar la actividad y el valor de la inversión inicial de la instalación tipo, todo ello para una empresa eficiente y bien gestionada. De esta manera se instaura un régimen retributivo sobre parámetros estándar en función de las distintas instalaciones tipo que se determinen.

Asimismo, y dando continuidad a lo dispuesto en el artículo 30.4 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, en su redacción originaria, a saber, que los regímenes retributivos que se articulen para las instalaciones de producción de energía eléctrica existentes a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos deben permitir a este tipo de instalaciones cubrir los costes necesarios para competir en el mercado en nivel de igualdad con el resto de tecnologías y obtener una rentabilidad razonable sobre el conjunto del proyecto, el referido real decreto-ley recoge de forma expresa para dar una mayor seguridad jurídica el concepto de rentabilidad razonable, estableciéndolo, en línea con la doctrina jurisprudencial sobre el particular alumbrada en

los últimos años, en una rentabilidad de proyecto, que girará, antes de impuestos, sobre el rendimiento medio en el mercado secundario de las Obligaciones del Estado a diez años aplicando el diferencial adecuado. Igualmente, en su disposición adicional primera fija la rentabilidad razonable de las instalaciones de producción con derecho a régimen económico primado.

La disposición final segunda del citado Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, habilita al Gobierno a aprobar un nuevo régimen jurídico y económico de la actividad de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos con régimen económico primado, que será de aplicación desde la entrada en vigor del mencionado real decreto-ley.

Las bases de este nuevo marco retributivo se han recogido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, fundamentalmente en el artículo 14, concretando igualmente, los criterios y la forma de revisión de los parámetros retributivos para las instalaciones de producción a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración de alta eficiencia y residuos con régimen retributivo específico.

La Ley 24/2013, de 26 de diciembre, además determina que legalmente se fijará antes del inicio de cada período regulatorio, que tendrán una duración de seis años, el valor sobre el que girará la rentabilidad razonable de lo que reste de vida regulatoria, y que en ningún caso podrán revisarse una vez reconocidos, la vida útil regulatoria ni el valor estándar de la inversión inicial de una instalación.

Por otra parte, preceptúa esta ley que cada tres años se revisarán para el resto del periodo regulatorio las estimaciones de ingresos por la venta de la energía generada, valorada al precio del mercado de producción, en función de la evolución de los precios del mercado y las previsiones de horas de funcionamiento.

Finalmente, prevé que al menos anualmente se actualizarán los valores de retribución a la operación para aquellas tecnologías cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio del combustible.

La citada Ley 24/2013, de 26 de diciembre, recoge de esta forma, en su disposición adicional décima que el primer período regulatorio se iniciará en la fecha de entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, y finalizará el 31 de diciembre de 2019 y el valor sobre el que girará la rentabilidad de los proyectos tipo de referencia. Además, y en su disposición final tercera para este primer periodo regulatorio fija en consonancia con lo ya establecido en la disposición adicional primera del mencionado real decreto-ley, el valor sobre el que girará la rentabilidad razonable a lo largo de toda la vida regulatoria para las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del citado real decreto-ley.

Este nuevo marco jurídico y económico regulado en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, se ha plasmado, en primer lugar, en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que en su artículo 12 determina el procedimiento para otorgar el régimen retributivo específico. En segundo lugar, mediante la aprobación de esta orden, que principalmente aprueba los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

Con esta orden se completa el cambio de modelo de retribución de las energías renovables, de cogeneración y residuos y se da estabilidad financiera al sistema con carácter definitivo, al tiempo que se garantiza una rentabilidad razonable a las instalaciones. Estas instalaciones seguirán percibiendo unos ingresos adicionales al mercado hasta el final de su vida útil siempre que no hayan alcanzado esta rentabilidad. La trascendencia de esta orden radica además, en lo que atañe a la determinación de la vida útil regulatoria y la cuantificación del valor inicial de la inversión, al tratarse de parámetros no revisables.

II

El citado Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, establece la metodología del régimen retributivo específico, que será de aplicación a las instalaciones que no alcancen el nivel mínimo necesario para cubrir los costes que les permitan competir en nivel de igualdad con el resto de tecnologías en el mercado obteniendo una rentabilidad razonable, referida a la instalación tipo que en cada caso sea aplicable.

Este régimen retributivo se basa en la percepción de los ingresos derivados de la participación en el mercado, con una retribución adicional que, en caso de resultar necesario, cubra aquellos costes de inversión que una empresa eficiente y bien gestionada no recupere en el mercado.

Estas instalaciones podrán percibir durante su vida útil regulatoria, adicionalmente a la retribución por la venta de la energía valorada al precio del mercado, una retribución específica compuesta por un término por unidad de potencia instalada que cubra, los costes de inversión para cada instalación tipo que no pueden ser recuperados por la venta de la energía en el mercado, al que se denomina retribución a la inversión, y un término a la operación que cubra, en su caso, la diferencia entre los costes de explotación y los ingresos por la participación en el mercado de dicha instalación tipo, al que se denomina retribución a la operación.

Para el cálculo de la retribución a la inversión y de la retribución a la operación se considerarán para una instalación tipo, los ingresos estándar por la venta de la energía valorada al precio del mercado, los costes estándar de explotación necesarios para realizar la actividad y el valor estándar de la inversión inicial, todo ello para una empresa eficiente y bien gestionada, a lo largo de su vida útil regulatoria.

Una vez que las instalaciones superen su vida útil regulatoria dejarán de percibir la retribución a la inversión y la retribución a la operación. Las instalaciones que, aun estando dentro de su vida útil regulatoria, hubieran alcanzado el nivel de rentabilidad razonable, tendrán una retribución a la inversión igual a cero y mantendrán, en su caso, la retribución a la operación durante dicha vida útil regulatoria.

El Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, regula en su artículo 13 que habrá de establecerse, mediante orden del Ministro de Industria, Energía y Turismo, previo acuerdo de la Comisión Delegada para Asuntos Económicos, una clasificación de instalaciones tipo, con su código específico, en función de la tecnología, potencia instalada, antigüedad, sistema eléctrico, así como cualquier otra segmentación que se considere necesaria para la aplicación del régimen retributivo.

A cada instalación tipo le corresponderán un conjunto de parámetros retributivos que concreten el régimen retributivo específico y permitan la aplicación del mismo a las instalaciones asociadas a dicha instalación tipo, siendo los más relevantes la retribución a la inversión por unidad de potencia, la retribución a la operación, la vida útil regulatoria, el número de horas de funcionamiento mínimo, el umbral de funcionamiento y el número de horas de funcionamiento máximo a efectos de percepción de la retribución a la operación, en su caso.

Adicionalmente, son parámetros retributivos relevantes a efectos de calcular los anteriores, de forma enunciativa y no limitativa, los siguientes: el valor estándar de la inversión inicial de la instalación tipo, la estimación del precio de mercado diario e intradiario, el número de horas de funcionamiento de la instalación tipo y los límites anuales superiores e inferiores del precio del mercado, la estimación de los ingresos futuros de explotación, la estimación de los costes futuros de explotación, la tasa de actualización que toma como valor el de la rentabilidad razonable, el coeficiente de ajuste de la instalación tipo, y el valor neto del activo. Entre estos parámetros se fijan la vida útil regulatoria y el valor estándar de la inversión inicial de la instalación tipo que no podrá volver a revisarse.

La inscripción de una instalación en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación y su asignación a una instalación tipo permitirá al titular de la instalación reunir los requisitos necesarios para la percepción del régimen retributivo específico que le corresponde.

III

Mediante esta orden por tanto, se establecen por un lado, los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, en particular, a las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del citado Real decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, entre ellas, a aquellas instalaciones adjudicatarias del concurso de instalaciones de tecnología solar termoeléctrica de carácter innovador. Asimismo, se establecen los parámetros retributivos de las instalaciones tipo para aquellas instalaciones o modificaciones de instalaciones de tecnologías diferentes a la eólica, solar termoeléctrica y fotovoltaica que cumplan determinados requisitos previstos en la disposición adicional cuarta del citado real decreto.

Por otro lado, en desarrollo del título IV del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, y en particular, de la disposición adicional segunda.4 se recoge una clasificación de instalaciones tipo en función de la tecnología, potencia instalada, antigüedad o sistema eléctrico, fijando para cada una de estas instalaciones tipo un código.

Asimismo, en aplicación de la disposición transitoria primera del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, esta orden establece la instalación tipo por defecto que será asignada a una instalación cuando con la información que obre en el registro de instalaciones de producción de energía eléctrica y en el sistema de liquidaciones, no sea posible determinar la instalación tipo asociada a dicha instalación.

En esta orden y como referencia de rentabilidad razonable de las instalaciones, se ha tenido en cuenta para el cálculo de los parámetros retributivos por una parte, y para las instalaciones con derecho a régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, el rendimiento medio en el mercado secundario de los diez años anteriores a la entrada en vigor citado real decreto-ley, esto es, el periodo comprendido entre el 1 de julio de 2003 y el 30 junio 2013, de las Obligaciones del Estado a diez años, tal y como determina la disposición final tercera de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, y la disposición adicional segunda del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, para las instalaciones con derecho a la percepción del régimen económico primado.

Por otra parte, y para las instalaciones a las que se les reconozca la percepción del régimen retributivo específico con posterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, se ha aplicado el rendimiento medio de las Obligaciones del Estado a diez años, calculado como la media de las cotizaciones en el mercado secundario de los meses de abril, mayo y junio de 2013, tal y como determina la disposición adicional décima de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, en relación con la disposición adicional decimocuarta, y la disposición adicional primera del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Para el cálculo de la retribución a la inversión, se han utilizado dos metodologías distintas, tal y como establece la normativa de referencia, para las tipologías de instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden.

Así, para las instalaciones tipo aplicables a aquellas instalaciones con derecho a la percepción del régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el anexo XIII del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Para las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el anexo VI de ese real decreto.

Asimismo, se ha considerado una vida útil regulatoria representativa para cada instalación tipo, en función de la vida de diseño de los equipos principales y considerando que se llevan a cabo las actuaciones de mantenimiento preventivo y correctivo adecuadas. Dicha vida útil permanecerá invariable para cada instalación tipo, según lo establecido en el artículo 14 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre.

Para la determinación del valor estándar de la inversión inicial de cada instalación tipo se han tenido en consideración equipos principales nuevos, así como el resto de equipos

y sistemas electromecánicos, de regulación y control, equipos de medida y líneas de conexión, incluyendo su transporte, instalación y puesta en marcha, junto con la partida de ingeniería y dirección de obra asociadas, entre otras partidas. Dicho valor estándar de la inversión inicial permanecerá invariable para cada instalación tipo hasta el final de la vida útil regulatoria, según lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre.

Para el cálculo de los costes de explotación, se han considerado aquellos costes asociados a la generación eléctrica para cada tecnología, necesarios para realizar la actividad de forma eficiente y bien gestionada.

En este sentido, conforme a la jurisprudencia comunitaria se entenderá por empresa eficiente y bien gestionada aquella empresa dotada de los medios necesarios para el desarrollo de su actividad, cuyos costes son los de una empresa eficiente en dicha actividad y considerando los ingresos correspondientes y un beneficio razonable por la realización de sus funciones.

Asimismo y de conformidad con el artículo 13.3 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, no se han tenido en cuenta los costes o inversiones que vengan determinados por normas o actos administrativos que no sean de aplicación en todo el territorio español ni aquellos que no respondan exclusivamente a la actividad de producción de energía eléctrica.

Por otra parte y entre los costes de explotación variables en función de la producción de la instalación tipo se encuentran de forma enunciativa y no limitativa los siguientes: costes de seguros, gastos de administración y otros gastos generales, gastos de representación en el mercado, coste del peaje de acceso a las redes de transporte y distribución que deben satisfacer los productores de energía eléctrica, la operación y el mantenimiento (tanto preventivo como correctivo), impuesto sobre el valor de la producción de la energía eléctrica que establece la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética así como el resto de tributos regulados en dicha ley. En su caso, se han considerado también los consumos auxiliares (agua, gas, etc.) y los costes de combustible asociados a la operación de la instalación tipo. Para el caso de las instalaciones de cogeneración y tratamiento de residuos se ha considerado además el coste de los derechos de emisión de CO₂ no obtenidos por asignación gratuita.

Adicionalmente entre los costes fijos de explotación se han tenido en cuenta para cada instalación tipo, entre otros, el coste del alquiler de los terrenos, los gastos asociados a la seguridad de las instalaciones y el impuesto sobre bienes inmuebles de características especiales (BICES).

Para el cálculo de las horas de funcionamiento de cada instalación tipo, se han tomado como base las horas anuales que han realizado las instalaciones, según los datos publicados por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, para cada instalación tipo. Partiendo de estos valores, se han establecido consecuentemente el número de horas de funcionamiento mínimo, el umbral de funcionamiento y el número de horas de funcionamiento máximas a efectos de percepción de la retribución a la operación.

La estimación del precio de mercado para cada año del primer semiperiodo regulatorio se ha calculado como media aritmética de las cotizaciones de los contratos de futuros anuales correspondientes negociados en OMIP durante los últimos seis meses de 2013.

A este precio estimado se han aplicado unos coeficientes de apuntamiento para obtener los precios de mercado eléctrico aplicables a cada tecnología. Estos coeficientes de apuntamiento se han obtenido a partir de la media de los valores disponibles por parte de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia.

Esta orden establece los límites anuales superiores e inferiores del precio medio anual del mercado vigentes durante el primer semiperiodo regulatorio, esto es hasta el 31 de diciembre de 2016, para la aplicación de lo dispuesto en el artículo 22 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Para la determinación de los ingresos obtenidos por las instalaciones hasta la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio se han considerado para cada instalación tipo, los ingresos reales medios publicados por la Comisión Nacional de los Mercados y Competencia.

Por consiguiente, todos estos parámetros y estándares que determinan el régimen retributivo específico se han calculado para cubrir aquellos costes de inversión que una empresa eficiente y bien gestionada no recupere en el mercado.

Además, en esta orden de conformidad con la disposición transitoria primera.8 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, se determinan las equivalencias correspondientes entre las nuevas instalaciones tipo que se definan y la clasificación anteriormente vigente, a efectos de la determinación del régimen retributivo aplicable, de forma que a cada instalación existente le correspondan unos nuevos parámetros retributivos.

Igualmente, se establece la metodología de cálculo de la retribución de las instalaciones híbridas reguladas en el artículo 4 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio (662), y de acuerdo con el artículo 25 de este real decreto.

Finalmente, de acuerdo con el anexo XVI.4 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, se establece la metodología de aplicación del régimen retributivo para aquellas instalaciones de cogeneración en las cuales el aprovechamiento del calor útil se realice con el propósito de utilización como calor o frío para climatización de edificios.

La aplicación de esta orden unida al resto de medidas estructurales adoptadas en el ámbito del sector eléctrico supondrá un impacto positivo sobre los costes del sistema eléctrico, y por tanto, aunarán en el objetivo de no generar déficit eléctrico a partir del año 2014, en línea con el compromiso del Gobierno de España ante la Comisión Europea en el Programa Nacional de Reformas de 2013, así como con la Recomendación del Consejo de la Unión Europea relativa al Programa Nacional de Reformas de 2014 de España y por la que se emite un dictamen del Consejo sobre el Programa de Estabilidad de 2014 de España.

De acuerdo con lo prescrito en el artículo 5.2 y en la disposición transitoria décima de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, esta orden ha sido objeto de informe por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, quien para la elaboración de su informe ha tomado en consideración las observaciones y comentarios del Consejo Consultivo de Electricidad, a través del cual se ha evacuado el trámite de audiencia al sector y consultas a las comunidades autónomas.

Mediante acuerdo de 12 de junio de 2014, la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos ha autorizado al Ministro de Industria, Energía y Turismo a dictar la presente orden.

En su virtud, con la aprobación previa del Ministro de Hacienda y Administraciones Públicas, de acuerdo con el Consejo de Estado, dispongo:

Artículo 1. *Objeto.*

1. Constituye el objeto de esta orden el establecimiento de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo correspondientes a las instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden para el primer semiperiodo regulatorio definido en la disposición adicional primera del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, sin perjuicio de lo previsto en su artículo 20.

2. Asimismo, se fija la equivalencia entre las categorías, grupos y subgrupos definidos con anterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos y las nuevas categorías, grupos y subgrupos establecidos en el citado real decreto, fijando para cada uno de estos últimos las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes a efectos de la determinación del régimen retributivo aplicable.

3. Finalmente, se completan los criterios para el cálculo de la retribución de las instalaciones híbridas definidas en el artículo 4 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, de conformidad con el artículo 25 del referido real decreto.

Artículo 2. *Ámbito de aplicación.*

1. La presente orden será de aplicación a las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos que tuvieran reconocida retribución primada a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, por el que se adoptan medidas urgentes para garantizar la estabilidad financiera del sistema eléctrico, contempladas en las disposiciones adicionales segunda y tercera del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

2. Asimismo, será de aplicación a las instalaciones de tecnologías diferentes a la eólica, solar termoeléctrica y fotovoltaica que, no habiendo sido inscritas en el registro de preasignación de retribución cumplan con los requisitos exigidos en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, y en la disposición adicional decimocuarta de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico.

Artículo 3. *Aspectos retributivos de las instalaciones previstas en el artículo 2.1.*

1. Para las instalaciones definidas en el artículo 2.1 las equivalencias entre las categorías, grupos y subgrupos definidos con anterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, y las nuevas categorías, grupos y subgrupos establecidas en el citado real decreto, así como las diferentes instalaciones tipo para estas últimas y sus códigos correspondientes aplicables serán los recogidos en el anexo I.

En el anexo VII se indican los códigos de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3 resultantes de la reclasificación de las instalaciones de los subgrupos a.1.1 y a.1.2 que no cumplan los límites de consumo establecidos. La retribución a la operación de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3 será igual a cero.

2. Los parámetros retributivos de las instalaciones tipo que concretan el régimen retributivo específico aplicables al año 2013 serán los recogidos en el anexo II.1.

Los parámetros retributivos de las instalaciones tipo que concretan el régimen retributivo específico aplicables a los años 2014, 2015 y 2016, serán los recogidos en el anexo II.2, excepto la retribución a la operación aplicable a los años 2015 y 2016, cuyos valores serán los recogidos en el anexo II.3.

No obstante lo anterior, en el anexo II.3 no se incluyen los valores de la retribución a la operación correspondiente a los años 2015 y 2016 de aquellas instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio de combustible, debido a que tales parámetros se actualizarán con la periodicidad establecida en el artículo 20.3 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

3. Para el cálculo de los parámetros retributivos referidos en el apartado anterior se han considerado las hipótesis de cálculo recogidas en el anexo III y los parámetros incluidos en el anexo VIII.

4. A aquellas instalaciones que hayan superado su vida útil regulatoria en los términos previstos en el artículo 28 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, no se les asignará instalación tipo, siendo de aplicación lo establecido en el artículo 49.6 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Artículo 4. *Aspectos retributivos de las instalaciones previstas en el artículo 2.2.*

1. Para las instalaciones definidas en el artículo 2.2 se establecen en el anexo IV las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes.

2. Los parámetros retributivos de las instalaciones tipo que concretan el régimen retributivo específico aplicables a los años 2014, 2015 y 2016, serán los recogidos en el anexo V.1, excepto la retribución a la operación aplicable a los años 2015 y 2016, cuyos valores serán los recogidos en el anexo V.2.

No obstante lo anterior, en el anexo V.2 no se incluyen los valores de la retribución a la operación correspondiente a los años 2015 y 2016 de aquellas instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio de combustible, debido a que

tales parámetros se actualizarán con la periodicidad establecida en el artículo 20.3 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

3. Para el cálculo de los parámetros retributivos referidos en el apartado anterior se han considerado las hipótesis de cálculo recogidas en el anexo VI y los parámetros incluidos en el anexo VIII.

Artículo 5. Vida útil regulatoria y valor estándar de la inversión inicial de las instalaciones tipo.

1. La vida útil regulatoria para las instalaciones tipo asignadas a las instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden en función de su subgrupo será la siguiente:

Categoría	Grupo	Subgrupo	Vida útil regulatoria (años)
a)	a.1	a.1.1, a.1.2 y a.1.3	25
	a.2		25
b)	b.1	b.1.1	30
		b.1.2	25
	b.2	b.2.1	20
	b.3		20
	b.4, b.5, b.6, b.7 y b.8		25
c)	c.1, c.2 y c.3		25

2. El valor estándar de la inversión inicial para cada una de las instalaciones tipo asignadas a las instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación de esta orden será el establecido en el anexo VIII.

3. Lo dispuesto en este artículo se regirá por lo establecido en el artículo 14.4.1ª de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico y por el artículo 20.1 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Artículo 6. Cálculo de la retribución para las instalaciones con hibridación.

1. El cálculo de los ingresos anuales procedentes de la retribución a la inversión de una instalación híbrida tipo 1, según la definición del artículo 4 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, se realizará como sigue:

a) Para las instalaciones que utilicen combustibles del grupo b.6.

$$Ing_R = Rinv_{b6} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{b6} + Pt_{b8}}{Pt_{b6} + Pt_{b8} + Pt_{c2}} + Rinv_{c2} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{c2}}{Pt_{b6} + Pt_{b8} + Pt_{c2}}$$

Ing_R : Ingresos anuales procedentes de la retribución a la inversión que le corresponden a una instalación híbrida de tipo 1.

$Rinv_{b6}$: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo b.6.

P_{re} : Potencia con derecho a régimen retributivo específico, expresada en MW.

Pt_{b6} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.6, expresada en MW térmicos.

Pt_{b8} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.8, expresada en MW térmicos.

$Rinv_{c2}$: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo c.2.

Pt_{c2} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los licores negros del grupo c2, expresada en MW térmicos.

- b) Para las instalaciones que no utilicen combustibles del grupo b.6.

$$Ing_R = Rinv_{b8} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{b8}}{Pt_{b8} + Pt_{c2}} + Rinv_{c2} \cdot P_{re} \cdot \frac{Pt_{c2}}{Pt_{b8} + Pt_{c2}}$$

Ing_R : Ingresos anuales procedente de la retribución a la inversión que le corresponden a una instalación híbrida de tipo 1.

$Rinv_{b8}$: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo b.8.

P_{re} : Potencia con derecho a régimen retributivo específico, expresada en MW.

Pt_{b8} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles del grupo b.8, expresada en MW térmicos.

$Rinv_{c2}$: Retribución a la inversión de la instalación tipo correspondiente del grupo c.2.

Pt_{c2} : Potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los licores negros del grupo c.2, expresada en MW térmicos.

2. Para el cálculo de los ingresos anuales procedentes de la retribución a la inversión de una instalación híbrida de tipo 2, se multiplicará la retribución a la inversión (Rinv) de la instalación tipo asociada, por la potencia con derecho a régimen retributivo específico.

3. Para el cálculo de los ingresos procedentes de la retribución a la operación de las instalaciones híbridas de tipo 1 y tipo 2, según la definición del artículo 4 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, se considerarán los valores de retribución a la operación definidos para cada instalación tipo correspondiente a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación, realizándose el cálculo de acuerdo a lo previsto en el artículo 25.1 b) del citado real decreto.

4. Lo dispuesto en este artículo será de aplicación sin perjuicio de la corrección en función del número de horas equivalentes de funcionamiento según el artículo 21 y del resto de previsiones establecidas en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

Artículo 7. *Aplicación de las horas mínimas y umbrales de funcionamiento.*

A efectos de lo previsto en el artículo 21.5 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, en lo relativo a las correcciones a cuenta de la corrección anual definitiva al final del primer, segundo y tercer trimestre de cada año, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento para los periodos que van desde el 1 de enero de cada año hasta el 31 de marzo, hasta el 30 de junio y hasta el 30 de septiembre, respectivamente, deberá multiplicarse el número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual y el umbral de funcionamiento anual, por el porcentaje correspondiente a cada periodo e instalación tipo establecido en los anexos II.2 y V para las instalaciones definidas en el artículo 2.1 y 2.2, respectivamente.

Artículo 8. *Número de horas equivalentes de funcionamiento máximas a efectos de percepción de la retribución a la operación.*

De conformidad con lo previsto en el artículo 17.2 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, en los anexos II.1, II.2 y V.1 de esta orden se establecen, para cada instalación tipo definida, en su caso, el número de horas equivalentes de funcionamiento máximas para las cuales cada instalación tiene derecho a percibir la retribución a la operación.

Disposición adicional primera. *Régimen retributivo específico para el aprovechamiento de calor útil para climatización de edificios.*

1. Aquellas instalaciones de cogeneración en las cuales el aprovechamiento de calor útil se realice con el propósito de utilización como calor o frío para climatización de edificios y a las que les sea de aplicación lo previsto en el anexo XVI del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, se les aplicará el régimen

retributivo específico previsto en el mismo considerando, a los efectos del cumplimiento de las condiciones de eficiencia energética dispuestas en el anexo XIV de dicho real decreto, dos periodos semestrales: el primero comprendido entre octubre y marzo (primer semestre) y el segundo comprendido entre abril y septiembre (segundo semestre).

2. Durante cada uno de los periodos la instalación percibirá la retribución correspondiente a la operación y a la inversión que le corresponda.

3. Antes de la finalización del mes siguiente a cada uno de los periodos definidos en el apartado 1, el titular de la planta de cogeneración remitirá al organismo encargado de las liquidaciones un certificado de una entidad reconocida por la Administración competente con el cálculo del rendimiento eléctrico equivalente real del periodo y con el cálculo del valor de la energía eléctrica (ERRE0) que junto con el calor útil correspondiente a dicho periodo cumpla con el rendimiento eléctrico equivalente requerido. Estos cálculos se realizarán de acuerdo con lo previsto en los anexos XIV y XVI, respectivamente, del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

4. En el segundo mes posterior a cada uno de los periodos definidos en el apartado 1, se efectuará una liquidación resultado de comparar el valor de la energía vendida al sistema con el valor de la ERRE0 que resulte del cálculo indicado en el apartado anterior, de manera que si la diferencia entre la energía vendida y la ERRE0 fuera positiva el titular de la planta tendrá que efectuar una devolución del importe correspondiente a dicha diferencia de energías valorada de acuerdo a la retribución a la operación. En el caso que la diferencia entre la energía vendida y la ERRE0 fuera negativa no se efectuará ningún ajuste.

Disposición adicional segunda. *Referencias a autorización de explotación.*

Las referencias incluidas en esta orden a autorización de explotación se entenderán realizadas, en su caso, al acta de puesta en marcha o en servicio.

Disposición adicional tercera. *Solicitud de inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación de las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.*

1. Las solicitudes de inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación de las instalaciones definidas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, deberán dirigirse a la Dirección General de Política Energética y Minas por vía electrónica, en los términos previstos en dicho real decreto.

El plazo de presentación de solicitudes comenzará a los 15 días de la fecha de entrada en vigor de esta orden y tendrá una duración de un mes.

La solicitud incluirá la información establecida en el apartado 1 del anexo V del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, así como, la fecha de autorización administrativa y, en su caso, la fecha de autorización de explotación definitiva.

2. Dicha solicitud irá acompañada de la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos establecidos en el apartado 1 de la citada disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, con las siguientes particularidades:

a) Las instalaciones que presenten la solicitud acogiendo a lo dispuesto en el apartado 1.a) de dicha disposición adicional deberán aportar la documentación que acredite, que con anterioridad a la fecha de entrada en vigor del Real Decreto-ley 1/2012, de 27 de enero, cumplían los siguientes requisitos:

1. Haber solicitado la inscripción en el registro de preasignación de retribución.
2. Disponer de la concesión por parte de la compañía eléctrica distribuidora o de transporte de punto de acceso y conexión firme para la totalidad de la potencia de la instalación.

3. Disponer de autorización administrativa de la instalación otorgada por el órgano competente. En el caso de instalaciones de potencia no superior a 100 kW, este requisito no será necesario.
4. Disponer de licencia de obras expedida, por la administración local competente, cuando resulte exigible.
5. Haber depositado el aval necesario para solicitar el acceso a la red de transporte y distribución cuando dicha exigencia le hubiera sido de aplicación.
6. Disponer de recursos económicos propios o financiación suficiente para acometer al menos el 50 por ciento de la inversión de la instalación, incluida su línea de evacuación y conexión hasta la red de transporte o distribución.
7. Haber alcanzado un acuerdo de compra firmado entre el promotor de la instalación y el fabricante o suministrador de equipos correspondiente para la adquisición de equipos por un importe equivalente al menos del 50 por ciento del valor de la totalidad de los mismos, fijado en el proyecto de instalación.
8. Disponer de un punto de suministro de gas natural asignado por parte de la empresa distribuidora o de transporte de gas, cuando la instalación vaya a utilizar dicho combustible como principal.
9. Disponer de un informe favorable de aprovechamiento de aguas otorgado por el órgano competente, cuando sea necesario para el funcionamiento de la instalación proyectada.
10. Haber depositado un aval en la Caja General de Depósitos de la Administración General del Estado, a favor de la Dirección General de Política Energética y Minas, por una cuantía de 20 €/kW.

En aquellos casos en los que a petición del interesado se haya procedido a la cancelación de las garantías a las que hace referencia el párrafo anterior, el titular de la instalación deberá aportar un nuevo resguardo de la Caja General de Depósitos acreditativo de haber depositado una garantía económica por la cuantía de 20 €/kW, en el que se especificará expresamente que ha sido depositada a los efectos del cumplimiento de lo establecido en el artículo 44 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio. Quedarán excluidas de esta obligación las instalaciones que cuenten con autorización de explotación definitiva a la fecha de la apertura del plazo de solicitud, la cual deberá ser aportada junto con la solicitud.

b) Las instalaciones que presenten la solicitud acogiéndose a lo dispuesto en el apartado 1.b) de dicha disposición adicional deberán aportar:

1. Autorización de explotación definitiva para la totalidad de la potencia con fecha anterior al 27 de enero de 2014.
2. Autorización administrativa de la instalación otorgada por el órgano competente.
3. En su caso, la solicitud de inscripción en el registro de preasignación de retribución, cuya fecha de entrada en el ministerio será valorada a efectos de la priorización prevista en el apartado 6 de la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

3. En el caso de modificaciones de instalaciones existentes, cuando dicha modificación afecte únicamente a una parte de la instalación, la parte de la instalación modificada será considerada a efectos retributivos como una nueva unidad retributiva, manteniéndose invariado el régimen retributivo de la parte no modificada.

La solicitud de inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación se realizará por la potencia de la nueva unidad retributiva.

En el plazo máximo de un mes desde la fecha de indisponibilidad de la parte de la instalación original que se va a modificar, el interesado deberá solicitar la renuncia definitiva al régimen retributivo específico, regulada en el artículo 31 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, correspondiente a la potencia eliminada de dicha parte de la instalación original, ello sin perjuicio de la comunicación al órgano competente de la modificación de la potencia en el registro de instalaciones de producción de energía eléctrica correspondiente. La renuncia al régimen retributivo específico producirá efectos desde la citada fecha de indisponibilidad y tendrá carácter definitivo, sin perjuicio del régimen retributivo específico que, en su caso, se le reconozca a la instalación modificada.

No obstante lo anterior, para aquellas instalaciones que hubieran realizado la modificación de la instalación con anterioridad a la inscripción de la potencia de la nueva unidad retributiva en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación, deberán solicitar la renuncia definitiva al régimen retributivo específico correspondiente a la potencia eliminada de dicha parte de la instalación original en el plazo máximo de un mes desde la fecha de la citada inscripción. La renuncia al régimen retributivo específico producirá efectos desde la fecha de la citada inscripción y tendrá carácter definitivo.

4. En virtud de lo previsto en el artículo 46.1.b) del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, la instalación o modificación de instalación existente para la que se solicite la inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación deberá tener las mismas características que las indicadas en la inscripción en estado de preasignación en relación con los siguientes bloques de información establecidos en el apartado 1 del anexo V del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio:

- a) «Datos generales de la solicitud en estado de preasignación», sin perjuicio de lo establecido en relación con la potencia en el citado artículo 46.
- b) «Datos de ubicación de la instalación».

Asimismo, el solicitante de la inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación deberá coincidir con el titular de la instalación que conste en el registro administrativo de instalaciones de producción de energía eléctrica y coincidir con el titular de la inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de preasignación.

Disposición adicional cuarta. *Comunicación y notificación por vía electrónica.*

1. Conforme a lo previsto en el artículo 27.6 de la Ley 11/2007, de 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los Servicios Públicos, las solicitudes, escritos y comunicaciones relativas a los distintos procedimientos relacionados con el registro de régimen retributivo específico regulado en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, así como los recursos administrativos que pudieran derivarse, se presentarán exclusivamente por vía electrónica, con certificado electrónico, en la sede electrónica del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.

Esta obligación comprenderá la práctica de notificaciones administrativas por medios electrónicos, de conformidad con los artículos 32.1 y 40 del Real Decreto 1671/2009, de 6 de noviembre, por el que se desarrolla parcialmente la Ley 11/2007, de 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, que se realizará mediante comparecencia electrónica en la sede electrónica del Ministerio de Industria, Energía y Turismo, accesible por los interesados mediante certificado electrónico.

2. En aquellos casos en que sea obligatoria la comunicación a través de medios electrónicos y no se utilicen dichos medios, el órgano administrativo competente requerirá la correspondiente subsanación, advirtiéndole que, de no ser atendido el requerimiento, se tendrá al interesado por desistido de su petición de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 32.3 del Real Decreto 1671/2009, de 6 de noviembre, careciendo de validez o eficacia aquella comunicación en la que haya tenido lugar tal incumplimiento.

Disposición transitoria primera. *Asignación de instalaciones tipo por defecto de conformidad con la disposición transitoria primera.9 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.*

1. De conformidad con la disposición transitoria primera.9 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, para aquellos casos en que no sea posible determinar la instalación tipo, se establecerá la siguiente asignación por defecto:

- a) A las instalaciones del grupo b.4 se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente del subgrupo b.4.2.

b) A las instalaciones del grupo b.5 se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente del subgrupo b.5.2.

c) Para las tecnologías en las que exista una diferenciación de instalaciones tipo en función de si los equipos principales fueran motor o turbina, se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente como si sus equipos principales fueran turbinas.

d) A las instalaciones del grupo c.1 se les asignará por defecto la instalación tipo correspondiente como si la caldera fuera de tecnología parrilla.

e) A las instalaciones del grupo c.2 se les asignará por defecto la instalación tipo que utilice como combustible residuos industriales.

2. Los titulares de las instalaciones cuya asignación por defecto no coincida con la que le correspondería atendiendo a las características reales de dicha instalación, deberán presentar en el plazo máximo de tres meses desde la fecha de inscripción automática de las instalaciones en el registro de régimen retributivo específico que se determine de conformidad con la disposición transitoria primera.1 de dicho real decreto a la Dirección General de Política Energética y Minas por vía electrónica, una solicitud de modificación de la instalación tipo asignada por defecto, acompañada de la documentación que acredite dicho cambio.

3. La acreditación de que la asignación por defecto, en el caso de aplicación de los apartados 1. a), b) y c), no coincide con la que le correspondería atendiendo a las características reales de dicha instalación, se podrá realizar presentando la siguiente documentación:

a) Para las instalaciones asignadas por defecto a la instalación tipo correspondiente del subgrupo b.4.2 o del subgrupo b.5.2, podrá acreditarse mediante la presentación de la concesión administrativa de aprovechamiento de aguas otorgada por el órgano competente y su certificado de inscripción en el Registro de Aguas correspondiente.

b) Para las instalaciones asignadas por defecto a la instalación tipo correspondiente como si sus equipos principales fueran turbinas, podrá acreditarse mediante un certificado de una entidad reconocida por la Administración competente o mediante el certificado de cumplimiento del rendimiento eléctrico equivalente establecido en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, siempre que incluya la tecnología de los equipos principales.

4. La Dirección General de Política Energética y Minas resolverá la solicitud de modificación de la instalación tipo asignada a la citada instalación en el registro de régimen retributivo específico en el caso en que haya quedado acreditada la modificación de la instalación tipo aplicable, pudiendo realizar a estos efectos las comprobaciones y, en su caso, inspecciones que considere oportunas.

El plazo máximo para resolver y notificar la resolución del procedimiento será de tres meses contados a partir del día siguiente a la presentación de la solicitud. Una vez transcurrido dicho plazo sin haberse notificado resolución expresa, los interesados podrán entender desestimadas sus solicitudes por silencio administrativo.

Contra esta resolución que no pone fin a la vía administrativa se podrá interponer recurso de alzada ante el Secretario de Estado de Energía de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Disposición transitoria segunda. Instalaciones híbridas tipo 1 que utilicen como combustible licores negros del grupo c.2.

1. Los titulares de las instalaciones híbridas tipo 1 que utilicen como combustible licores negros del grupo c.2 presentarán a la Dirección General de Política Energética y Minas por vía electrónica, en el plazo máximo de tres meses desde la fecha de inscripción automática de las instalaciones en el registro de régimen retributivo específico que se determine de conformidad con la disposición transitoria primera.1 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, una solicitud de inscripción en el registro de régimen retributivo específico de la potencia térmica de los equipos térmicos instalados para el consumo de los combustibles existentes en

la hibridación, acompañada de un certificado de una entidad reconocida por la administración competente o de cualquier otra documentación que lo acredite.

2. La Dirección General de Política Energética y Minas resolverá sobre dicha solicitud, pudiendo realizar a estos efectos las comprobaciones y, en su caso, inspecciones que considere oportunas.

El plazo máximo para resolver y notificar la resolución del procedimiento será de tres meses contados a partir del día siguiente a la presentación de la solicitud. Una vez transcurrido dicho plazo sin haberse notificado resolución expresa, los interesados podrán entender desestimadas sus solicitudes por silencio administrativo.

Contra esta resolución que no pone fin a la vía administrativa se podrá interponer recurso de alzada ante el Secretario de Estado de Energía de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Transitoriamente se considerará que toda la potencia térmica de estas instalaciones híbridas tipo 1 que utilicen como combustible licores negros del grupo c.2 corresponde a c.2, procediendo posteriormente, en su caso, a realizar las liquidaciones necesarias para que la retribución de ese periodo sea la efectivamente correspondiente a la instalación.

3. Si como consecuencia de una inspección o de cualquier otro medio válido en derecho, se constatase la falsedad de la documentación presentada, este hecho será motivo para la cancelación de la inscripción de la citada instalación en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación de acuerdo con lo previsto en el artículo 49.1.1) del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio. Todo ello sin perjuicio del régimen sancionador aplicable.

Disposición transitoria tercera. Procedimiento de asignación para las modificaciones sustanciales de las instalaciones de cogeneración acogidas a los subgrupos a.1.1 y a.1.2.

1. El caso de las instalaciones de cogeneración acogidas a los subgrupos a.1.1 y a.1.2 definidos en el artículo 2 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, sobre las que no se disponga de información relativa a si han sido objeto o no de una modificación sustancial, de forma transitoria se considerará que estas instalaciones han sido objeto de modificación sustancial, asignándoles la instalación tipo correspondiente por sus características técnicas y año de puesta en marcha, salvo que no existiese dicha instalación tipo, en cuyo caso se considerará como una nueva instalación.

2. Los titulares de las instalaciones cuya asignación no coincida con la que le correspondería atendiendo a las características reales de dicha instalación, deberán presentar en el plazo máximo de tres meses desde la fecha de inscripción automática de las instalaciones en el registro de régimen retributivo específico que se determine de conformidad con la disposición transitoria primera.1 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, a la Dirección General de Política Energética y Minas por vía electrónica una solicitud de modificación de la instalación tipo asignada acompañada de la documentación que acredite dicho cambio.

El incumplimiento de esta obligación podrá dar lugar al inicio del procedimiento de cancelación de la inscripción en el registro de régimen retributivo específico en estado de explotación previsto en el artículo 49 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio. Todo ello sin perjuicio del régimen sancionador aplicable.

3. La Dirección General de Política Energética y Minas resolverá la solicitud de modificación de la instalación tipo asignada a la citada instalación en el registro de régimen retributivo específico en el caso en que haya quedado acreditada la modificación de la instalación tipo aplicable, pudiendo realizar a estos efectos las comprobaciones y, en su caso, inspecciones que considere oportunas.

El plazo máximo para resolver y notificar la resolución del procedimiento será de tres meses contados a partir del día siguiente a la presentación de la solicitud. Una vez transcurrido dicho plazo sin haberse notificado resolución expresa, los interesados podrán entender desestimadas sus solicitudes por silencio administrativo.

Contra esta resolución que no pone fin a la vía administrativa se podrá interponer recurso de alzada ante el Secretario de Estado de Energía de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de la Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Posteriormente se procederá, en su caso, a realizar las liquidaciones necesarias para que la retribución de ese periodo sea la efectivamente correspondiente a la instalación.

Disposición derogatoria única. *Derogación normativa.*

Quedan derogadas todas las disposiciones de rango igual o inferior en cuanto se opongan a lo establecido en esta orden.

Disposición final primera. *Títulos competenciales.*

Esta orden se dicta al amparo de las reglas 13ª y 25ª del artículo 149.1 de la Constitución, que atribuye al Estado la competencia exclusiva en materia de bases y coordinación de la planificación general de la actividad económica y de bases del régimen minero y energético, respectivamente.

Disposición final segunda. *Aplicación.*

Se habilita al Secretario de Estado de Energía a dictar cuantas resoluciones sean necesarias para la aplicación de esta orden.

Disposición final tercera. *Entrada en vigor.*

La presente orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 16 de junio de 2014.–El Ministro de Industria, Energía y Turismo, José Manuel Soria López.

ANEXO I

Equivalencia entre categorías, grupos y subgrupos del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica en régimen especial, y del Real Decreto 1578/2008, de 26 de septiembre, de retribución de la actividad de producción de energía eléctrica mediante tecnología solar fotovoltaica para instalaciones posteriores a la fecha límite de mantenimiento de la retribución del Real Decreto 661/2007, con las del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, así como las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes

Las tablas de este anexo no asignan códigos e instalaciones tipo para aquellos subgrupos tecnológicos para los que no existe ninguna instalación afectada por la disposición adicional segunda del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

En todo caso, las instalaciones acogidas a la disposición transitoria primera del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, se entenderán incluidas en las correspondientes categorías, grupos y subgrupos del artículo 2 de dicho real decreto.

1. Instalaciones de los subgrupos a.1.1 y a.1.2 del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014								
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1994	IT-01039
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1995	IT-01040
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1996	IT-01041
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1997	IT-01042
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1998	IT-01043
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1999	IT-01044
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2000	IT-01045
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2001	IT-01046
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2003	IT-01047
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2004	IT-01048

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2007	IT-01049
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2008	IT-01050
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2009	IT-01051
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2010	IT-01052
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2011	IT-01053
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2012	IT-01054
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2014	IT-01055
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2015	IT-01056
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2016	IT-01057
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01058
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1994	IT-01059
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1995	IT-01060
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1996	IT-01061
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1997	IT-01062
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1998	IT-01063
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1999	IT-01064
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2000	IT-01065
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2001	IT-01066
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2002	IT-01067
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2003	IT-01068
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2004	IT-01069
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2005	IT-01070
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2006	IT-01071
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2007	IT-01072
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2008	IT-01073
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2009	IT-01074
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2010	IT-01075
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2011	IT-01076
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5< P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2012	IT-01077

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2014	IT-01078
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2015	IT-01079
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2016	IT-01080
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01081
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1994	IT-01082
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1995	IT-01083
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1996	IT-01084
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1997	IT-01085
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1998	IT-01086
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1999	IT-01087
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2000	IT-01088
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2001	IT-01089
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2002	IT-01090
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2003	IT-01091
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2004	IT-01092
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2005	IT-01093
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2006	IT-01094
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2007	IT-01095
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2008	IT-01096
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2009	IT-01097
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2010	IT-01098
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2011	IT-01099
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2012	IT-01100
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2013	IT-01101
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2014	IT-01102
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2015	IT-01103
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2016	IT-01104
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01105
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1994	IT-01106

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1995	IT-01107
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1996	IT-01108
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1997	IT-01109
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1998	IT-01110
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1999	IT-01111
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2000	IT-01112
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2001	IT-01113
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2002	IT-01114
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2003	IT-01115
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2004	IT-01116
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2005	IT-01117
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2006	IT-01118
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2007	IT-01119
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2008	IT-01120
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2009	IT-01121
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2010	IT-01122
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2011	IT-01123
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2012	IT-01124
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2013	IT-01125
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2014	IT-01126
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2015	IT-01127
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2016	IT-01128
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01129
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1994	IT-01130
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1995	IT-01131
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1996	IT-01132
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1997	IT-01133
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1998	IT-01134
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2000	IT-01135

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2001	IT-01136
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2002	IT-01137
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2003	IT-01138
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2004	IT-01139
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2006	IT-01140
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2008	IT-01141
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2009	IT-01142
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2010	IT-01143
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2011	IT-01144
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2014	IT-01145
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2015	IT-01146
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2016	IT-01147
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	1996	IT-01148
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	1998	IT-01149
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	1999	IT-01150
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2000	IT-01151
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2001	IT-01152
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2003	IT-01153
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2004	IT-01154
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2007	IT-01155
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2008	IT-01156
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2009	IT-01157
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2010	IT-01158
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2011	IT-01159
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2012	IT-01160
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2014	IT-01161
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2015	IT-01162
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2016	IT-01163
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01164

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1994	IT-01165
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1995	IT-01166
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1996	IT-01167
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1997	IT-01168
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1998	IT-01169
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1999	IT-01170
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2000	IT-01171
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2001	IT-01172
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2002	IT-01173
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2003	IT-01174
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2004	IT-01175
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2005	IT-01176
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2006	IT-01177
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2007	IT-01178
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2008	IT-01179
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2009	IT-01180
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2010	IT-01181
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2011	IT-01182
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2012	IT-01183
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2013	IT-01184
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2014	IT-01185
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2015	IT-01186
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2016	IT-01187
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01188
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1994	IT-01189
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1995	IT-01190
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1996	IT-01191
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1997	IT-01192
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1998	IT-01193

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1999	IT-01194
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2000	IT-01195
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2001	IT-01196
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2002	IT-01197
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2003	IT-01198
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2004	IT-01199
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2005	IT-01200
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2006	IT-01201
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2007	IT-01202
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2008	IT-01203
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2009	IT-01204
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2010	IT-01205
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2011	IT-01206
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2012	IT-01207
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2013	IT-01208
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2014	IT-01209
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2015	IT-01210
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2016	IT-01211
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01212
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1994	IT-01213
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1995	IT-01214
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1996	IT-01215
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1997	IT-01216
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1998	IT-01217
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1999	IT-01218
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2000	IT-01219
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2001	IT-01220
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2002	IT-01221
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2003	IT-01222

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2005	IT-01223
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2006	IT-01224
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2008	IT-01225
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2009	IT-01226
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2010	IT-01227
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2011	IT-01228
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2012	IT-01229
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2013	IT-01230
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2014	IT-01231
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2015	IT-01232
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2016	IT-01233
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01234
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1994	IT-01235
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1995	IT-01236
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1996	IT-01237
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1997	IT-01238
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1998	IT-01239
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2000	IT-01240
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2001	IT-01241
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2002	IT-01242
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2003	IT-01243
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2004	IT-01244
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2006	IT-01245
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2008	IT-01246
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2009	IT-01247
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2010	IT-01248
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2011	IT-01249
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2014	IT-01250
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2015	IT-01251

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2016	IT-01252
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2000	IT-01253
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2001	IT-01254
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2004	IT-01255
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2009	IT-01256
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1995	IT-01257
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1996	IT-01258
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1997	IT-01259
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1998	IT-01260
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1999	IT-01261
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2000	IT-01262
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-01263
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2003	IT-01264
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2005	IT-01265
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2009	IT-01266
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2010	IT-01267
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2011	IT-01268
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2012	IT-01269
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1994	IT-01270
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-01271
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-01272
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-01273
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1999	IT-01274
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2000	IT-01275
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-01276
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-01277
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2005	IT-01278

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2010	IT-01279
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2011	IT-01280
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	10 < P ≤ 25 MW	-	-	≤ 1993	IT-01281
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Fuel	P ≤ 0,5 MW	-	-	1997	IT-01282
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP / Fuel	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.2	Fuel	P ≤ 0,5 MW	-	-	1999	IT-01283
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1996	IT-01284
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1997	IT-01285
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1998	IT-01286
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1999	IT-01287
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-01288
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2003	IT-01289
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	≤ 1993	IT-01290
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1994	IT-01291
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1995	IT-01292
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-01293
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-01294
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-01295
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1999	IT-01296
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2000	IT-01297
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-01298
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-01299
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-01300
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-01301
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2010	IT-01302
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2011	IT-01303
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2012	IT-01304
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1995	IT-01305
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1996	IT-01306

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1997	IT-01307
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1998	IT-01308
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1999	IT-01309
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2000	IT-01310
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-01311
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2003	IT-01312
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2010	IT-01313
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2011	IT-01314
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2012	IT-01315
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	1995	IT-01316
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	1996	IT-01317
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	1997	IT-01318
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2008	IT-01319
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01320
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01321
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01322
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01323
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01324
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01325
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01326
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2005	IT-01327
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01328
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01329
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01330
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01331
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01332
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01333
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01334
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2006	IT-01335

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01336
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01337
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01338
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01339
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01340
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01341
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01342
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2005	IT-01343
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2006	IT-01344
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01345
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01346
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01347
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01348
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2013	IT-01349
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01350
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01351
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01352
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01353
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01354
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01355
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01356
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01357
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01358
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01359
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01360
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01361
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01362
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01363
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01364

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01365
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2007	IT-01366
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2008	IT-01367
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01368
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01369
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01370
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01371
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01372
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01373
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01374
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01375
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01376
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01377
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01378
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01379
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01380
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01381
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01382
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01383
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01384
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01385
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01386
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01387
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01388
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01389
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01390
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01391
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01392
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01393

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01394
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01395
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01396
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01397
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2007	IT-01398
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-01399
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01400
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01401
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01402
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01403
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01404
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-01405
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01406
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01407
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01408
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01409
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01410
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01411

2. Instalaciones acogidas a la disposición transitoria segunda del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	P ≤ 1 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-01412
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-01413
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-01414
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2005	IT-01415
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2006	IT-01416
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2008	IT-01417
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-01418
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1999	IT-01419
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2000	IT-01420
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2001	IT-01421
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-01422
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2003	IT-01423
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2004	IT-01424
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2005	IT-01425
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2006	IT-01426
DT 2ª	Purines de porcino.	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2009	IT-01427
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2002	IT-01428

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2003	IT-01429		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2005	IT-01430		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2006	IT-01431		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2008	IT-01432		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2009	IT-01433		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2002	IT-01434		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2004	IT-01435		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2006	IT-01436		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2009	IT-01517		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2002	IT-01437		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2003	IT-01438		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2007	IT-01439		
DT 2ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	DT 1ª	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2009	IT-01440		

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
DT 2ª	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-01441
DT 2ª	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	DT 1ª	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-01442

3. Instalaciones del subgrupo a.1.4 y del grupo a.2 del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.4	Carbón	25 < P ≤ 50 MW	a.1	a.1.2	Carbón	25 < P ≤ 50 MW	-	-	≤ 1993	IT-01443
a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	-	-	1994	IT-01444
a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-01445
a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-01446
a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-01447
a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	a.2	-	Energías residuales	P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-01448
a.2	-	Energías residuales	10 < P ≤ 25 MW	a.2	-	Energías residuales	10 < P ≤ 25 MW	-	-	≤ 1993	IT-01449
a.2	-	Energías residuales	10 < P ≤ 25 MW	a.2	-	Energías residuales	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1994	IT-01450

4. Instalaciones de la disposición adicional 6.3 y del artículo 45 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007		Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014									
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
	Disposición adicional 6.3	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	1998	IT-01451
	Disposición adicional 6.3	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2000	IT-01452
	Disposición adicional 6.3	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2001	IT-01453
	Disposición adicional 6.3	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2002	IT-01454
	Artículo 45	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2010	IT-01455
	Artículo 45	Otros combustibles	50 < P ≤ 100 MW	a.1	a.1.2	Derivados petrolíferos diferentes al gasóleo, GLP o fuelóleo	50 < P ≤ 100 MW	-	-	≤ 1993	IT-01456

5. Instalaciones del subgrupo a.1.3 del artículo 2 y de la disposición transitoria décima del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	≤1996	IT-00825			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	1997	IT-00826			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	1998	IT-00827			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	1999	IT-00828			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2000	IT-00829			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2001	IT-00830			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2002	IT-00831			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2003	IT-00832			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2004	IT-00833			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2005	IT-00834			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2006	IT-00835			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2007	IT-00836			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2008	IT-00837			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2009	IT-00838			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2010	IT-00839			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2011	IT-00840			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2012	IT-00841			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2013	IT-00842			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2014	IT-00843			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2015	IT-00844			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2016	IT-00845			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	b.7	b.7.1	-	-	-	≤1998	IT-00873			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	b.7	b.7.1	-	-	-	1999	IT-00874			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2000	IT-00875			
a.1.	a.1.3	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2001	IT-00876			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2002	IT-00877
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2003	IT-00878
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2004	IT-00879
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2005	IT-00880
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2006	IT-00881
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2007	IT-00882
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2008	IT-00883
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2009	IT-00884
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2010	IT-00885
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2011	IT-00886
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2012	IT-00887
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2013	IT-00888
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2014	IT-00889
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2015	IT-00890
a.1.	a.1.3	b.7.1	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2016	IT-00891
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	≤1998	IT-00895
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	1999	IT-00896
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2000	IT-00897
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2001	IT-00898
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2002	IT-00899
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2003	IT-00900
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2004	IT-00901
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2005	IT-00902
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2006	IT-00903
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2007	IT-00904
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2008	IT-00905
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500KW	b.7	b.7.2	-	≤500KW	-	2009	IT-00906

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2010	IT-00907
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2011	IT-00908
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2012	IT-00909
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2013	IT-00910
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2014	IT-00911
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2015	IT-00912
a.1.	a.1.3	b.7.2	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2016	IT-00913
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	≤1998	IT-00917
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	1999	IT-00918
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2000	IT-00919
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2001	IT-00920
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2002	IT-00921
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2003	IT-00922
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2004	IT-00923
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2005	IT-00924
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2006	IT-00925
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2007	IT-00926
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2008	IT-00927
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2009	IT-00928
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2010	IT-00929
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2011	IT-00930
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2012	IT-00931
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2013	IT-00932
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2014	IT-00933
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2015	IT-00934
a.1.	a.1.3	b.7.2	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2016	IT-00935

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	≤1998	IT-00827
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	1999	IT-00828
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2000	IT-00829
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2001	IT-00830
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2002	IT-00831
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2003	IT-00832
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2004	IT-00833
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2005	IT-00834
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2006	IT-00835
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2007	IT-00836

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2008	IT-00837
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2009	IT-00838
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2010	IT-00839
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2011	IT-00840
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2012	IT-00841
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2013	IT-00842
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2014	IT-00843
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2015	IT-00844
a.1.	a.1.3	b.7.3 -Residuos ganaderos (estiércol)	-	b.6	-	-	-	-	2016	IT-00845
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	≤1998	IT-00895
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	1999	IT-00896
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biolíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2000	IT-00897

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2001	IT-00898
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2002	IT-00899
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2003	IT-00900
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2004	IT-00901
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2005	IT-00902
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2006	IT-00903
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2007	IT-00904
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2008	IT-00905
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2009	IT-00906
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2010	IT-00907
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2011	IT-00908
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2012	IT-00909
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2013	IT-00910
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2014	IT-00911
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2015	IT-00912
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2016	IT-00913
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	≤1998	IT-00917
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	1999	IT-00918
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2000	IT-00919
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2001	IT-00920
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2002	IT-00921
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2003	IT-00922
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2004	IT-00923
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2005	IT-00924
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2006	IT-00925
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2007	IT-00926
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2008	IT-00927

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2009	IT-00928
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2010	IT-00929
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2011	IT-00930
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2012	IT-00931
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2013	IT-00932
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2014	IT-00933
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2015	IT-00934
a.1.	a.1.3	b.7.3 - Biotlíquidos	-	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2016	IT-00935
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	≤1996	IT-00849
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1997	IT-00850
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1998	IT-00851
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1999	IT-00852
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2000	IT-00853
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2001	IT-00854
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2002	IT-00855
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2003	IT-00856
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2004	IT-00857
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2005	IT-00858
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2006	IT-00859
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2007	IT-00860
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2008	IT-00861
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2009	IT-00862
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2010	IT-00863
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2011	IT-00864
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2012	IT-00865
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2013	IT-00866
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2014	IT-00867

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2015	IT-00868
a.1.	a.1.3	b.8.1 / b.8.2	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2016	IT-00869
a.1.	a.1.3	b.8.3	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	-	≤2011	IT-01035
a.1.	a.1.3	b.8.3	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	-	≥2012	IT-01036
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	≤1996	IT-00849
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	1997	IT-00850
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	1998	IT-00851
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	1999	IT-00852
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2000	IT-00853
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2001	IT-00854
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2002	IT-00855
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2003	IT-00856
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2004	IT-00857
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2005	IT-00858
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2006	IT-00859
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2007	IT-00860
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2008	IT-00861
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2009	IT-00862
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2010	IT-00863
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2011	IT-00864
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2012	IT-00865
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2013	IT-00866
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2014	IT-00867
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2015	IT-00868
a.1.	a.1.3 dentro de la Disp. Transitoria 10. ^a	-	-	b.8	-	-	-	-	2016	IT-00869

6. Instalaciones de la categoría b) del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo.

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	≤2002	IT-00001
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2003	IT-00002
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2004	IT-00003
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2005	IT-00004
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2006	IT-00005
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2007	IT-00006
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	FIJ	2008	IT-00007
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	≤2001	IT-00008
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2002	IT-00009
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2003	IT-00010
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2004	IT-00011
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2005	IT-00012
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2006	IT-00013
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2007	IT-00014
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S1E	2008	IT-00015
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	≤2001	IT-00016
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2002	IT-00017
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2003	IT-00018
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2004	IT-00019
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2005	IT-00020
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2006	IT-00021
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2007	IT-00022
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	≤ 5kW	S2E	2008	IT-00023
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	≤2002	IT-00024

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2003	IT-00025			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2004	IT-00026			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2005	IT-00027			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2006	IT-00028			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2007	IT-00029			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	FIJ	2008	IT-00030			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	≤2004	IT-00031			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2005	IT-00032			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2006	IT-00033			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2007	IT-00034			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S1E	2008	IT-00035			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	≤2001	IT-00036			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2003	IT-00037			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2004	IT-00038			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2005	IT-00039			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2006	IT-00040			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2007	IT-00041			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	5kW < P ≤ 100kW	S2E	2008	IT-00042			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	≤2003	IT-00043			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2004	IT-00044			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2005	IT-00045			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2006	IT-00046			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2007	IT-00047			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2008	IT-00048			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	≤2004	IT-00049			
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2005	IT-00050			

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S1E	2006	IT-00051
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S1E	2007	IT-00052
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S1E	2008	IT-00053
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S2E	≤2004	IT-00054
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S2E	2005	IT-00055
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S2E	2006	IT-00056
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S2E	2007	IT-00057
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	S2E	2008	IT-00058
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FUJ	≤2005	IT-00059
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FUJ	2006	IT-00060
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FUJ	2007	IT-00061
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FUJ	2008	IT-00062
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	≤2006	IT-00063
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	2007	IT-00064
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	2008	IT-00065
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S2E	≤2006	IT-00066
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S2E	2007	IT-00067
b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S2E	2008	IT-00068
b.1	b.1.1	-	P > 10MW	FUJ	≤2007	IT-00069
b.1	b.1.1	-	P > 10MW	FUJ	2008	IT-00070
b.1	b.1.1	-	P > 10MW	S1E	≤2007	IT-00071
b.1	b.1.1	-	P > 10MW	S1E	2008	IT-00072
b.1	b.1.1	-	P > 10MW	S2E	2008	IT-00073
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	FUJ	≤2002	IT-00074
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	FUJ	2004	IT-00075
b.1	b.1.1	-	100KW < P ≤ 2MW	FUJ	2005	IT-00076

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	≤ 100 kW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2007	IT-00077			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	FIJ	2008	IT-00078			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	≤2006	IT-00079			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S1E	2008	IT-00080			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	≤2006	IT-00081			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2007	IT-00082			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	100kW < P ≤ 2MW	S2E	2008	IT-00083			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	≤2007	IT-00084			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	FIJ	2008	IT-00085			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	≤2003	IT-00086			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S1E	2008	IT-00087			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S2E	≤2007	IT-00088			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	2MW < P ≤ 10MW	S2E	2008	IT-00089			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW	FIJ	2008	IT-00090			
b.1	b.1.1	-	100 kW < P ≤ 10 MW	b.1	b.1.1	-	P > 10MW	S2E	2008	IT-00091			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CCP	2009	IT-00601			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CCP	2010	IT-00602			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CCP	2011	IT-00603			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CCP	2012	IT-00604			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CCP	2013	IT-00605			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8h	2008	IT-00606			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8h	2009	IT-00607			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8h	2010	IT-00608			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8	2011	IT-00609			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8	2012	IT-00610			
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>5hr≤8h	2013	IT-00611			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007						Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014					
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>8h	2012	IT-00619	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	CPA>8h	2013	IT-00620	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	TOV	2006	IT-00612	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	TOV	2009	IT-00613	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	TOA	2011	IT-00614	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	TOA	2015	IT-00615	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	FRE	2009	IT-00616	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	FRE	2012	IT-00617	
b.1	b.1.2	-	-	b.1	b.1.2	-	-	HIB	2012	IT-00618	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1994	IT-00621	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1995	IT-00622	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1996	IT-00623	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1997	IT-00624	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1998	IT-00625	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	1999	IT-00626	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2000	IT-00627	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2001	IT-00628	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2002	IT-00629	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2003	IT-00630	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2004	IT-00631	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2005	IT-00632	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2006	IT-00633	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2007	IT-00634	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2008	IT-00635	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2009	IT-00636	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2010	IT-00637	

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007						Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014					
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2011	IT-00638	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2012	IT-00639	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2013	IT-00640	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2014	IT-00641	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2015	IT-00642	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P ≤ 5 MW	-	2016	IT-00643	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1994	IT-00644	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1995	IT-00645	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1996	IT-00646	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1997	IT-00647	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1998	IT-00648	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	1999	IT-00649	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2000	IT-00650	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2001	IT-00651	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2002	IT-00652	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2003	IT-00653	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2004	IT-00654	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2005	IT-00655	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2006	IT-00656	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2007	IT-00657	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2008	IT-00658	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2009	IT-00659	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2010	IT-00660	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2011	IT-00661	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2012	IT-00662	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2013	IT-00663	

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007						Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014					
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2014	IT-00664	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2015	IT-00665	
b.2	b.2.1	-	-	b.2	b.2.1	-	P > 5 MW	-	2016	IT-00666	
b.3	-	-	-	b.3.	-	-	-	-	2011	IT-00667	
b.3	-	-	-	b.3.	-	-	-	-	2014	IT-00668	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	≤1994	IT-00669	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	1995	IT-00670	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	1996	IT-00671	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	1997	IT-00672	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	1998	IT-00673	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	1999	IT-00674	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2000	IT-00675	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2001	IT-00676	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2002	IT-00677	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2003	IT-00678	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2004	IT-00679	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2005	IT-00680	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2006	IT-00681	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2007	IT-00682	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2008	IT-00683	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2009	IT-00684	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2010	IT-00685	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2011	IT-00686	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2012	IT-00687	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2013	IT-00688	
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.1.	-	<= 1MW	-	2014	IT-00689	

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	1995	IT-00722			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	1996	IT-00723			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	1997	IT-00724			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	1998	IT-00725			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	1999	IT-00726			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2000	IT-00727			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2001	IT-00728			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2002	IT-00729			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2003	IT-00730			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2004	IT-00731			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2005	IT-00732			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2006	IT-00733			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2007	IT-00734			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2008	IT-00735			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2009	IT-00736			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2010	IT-00737			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2011	IT-00738			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2012	IT-00739			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2013	IT-00740			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2014	IT-00741			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2015	IT-00742			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	<= 1MW	-	2016	IT-00743			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	≤1994	IT-00747			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	1995	IT-00748			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	1996	IT-00749			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	1997	IT-00750			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	1998	IT-00751			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	1999	IT-00752			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2000	IT-00753			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2001	IT-00754			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2002	IT-00755			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2003	IT-00756			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2004	IT-00757			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2005	IT-00758			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2006	IT-00759			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2007	IT-00760			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2008	IT-00761			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2009	IT-00762			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2010	IT-00763			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2011	IT-00764			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2012	IT-00765			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2013	IT-00766			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2014	IT-00767			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2015	IT-00768			
b.4.	-	-	-	b.4.	b.4.2.	-	>1MW-10 MW	-	2016	IT-00769			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	≤1994	IT-00773			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	1995	IT-00774			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	1996	IT-00775			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	1997	IT-00776			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	1998	IT-00777			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	1999	IT-00778			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2000	IT-00779			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2001	IT-00780			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2002	IT-00781			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2003	IT-00782			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2004	IT-00783			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2005	IT-00784			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2006	IT-00785			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2007	IT-00786			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2008	IT-00787			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2009	IT-00788			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2010	IT-00789			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2011	IT-00790			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2012	IT-00791			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2013	IT-00792			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2014	IT-00793			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2015	IT-00794			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.1.	-	-	-	2016	IT-00795			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	≤1994	IT-00799			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	1995	IT-00800			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	1996	IT-00801			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	1997	IT-00802			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	1998	IT-00803			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	1999	IT-00804			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	2000	IT-00805			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	2001	IT-00806			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	2002	IT-00807			
b.5.	-	-	-	b.5.	b.5.2.	-	-	-	2003	IT-00808			

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2004	IT-00809
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2005	IT-00810
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2006	IT-00811
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2007	IT-00812
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2008	IT-00813
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2009	IT-00814
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2010	IT-00815
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2011	IT-00816
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2012	IT-00817
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2013	IT-00818
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2014	IT-00819
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2015	IT-00820
b.5.	b.5.2.	-	-	-	2016	IT-00821
b.6	-	-	-	-	≤1996	IT-00825
b.6	-	-	-	-	1997	IT-00826
b.6	-	-	-	-	1998	IT-00827
b.6	-	-	-	-	1999	IT-00828
b.6	-	-	-	-	2000	IT-00829
b.6	-	-	-	-	2001	IT-00830
b.6	-	-	-	-	2002	IT-00831
b.6	-	-	-	-	2003	IT-00832
b.6	-	-	-	-	2004	IT-00833
b.6	-	-	-	-	2005	IT-00834
b.6	-	-	-	-	2006	IT-00835
b.6	-	-	-	-	2007	IT-00836
b.6	-	-	-	-	2008	IT-00837

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.5.	-	-	-
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2009	IT-00838			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2010	IT-00839			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2011	IT-00840			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2012	IT-00841			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2013	IT-00842			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2014	IT-00843			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2015	IT-00844			
b.6	b.6.1 / b.6.2 / b.6.3	-	Cualquier potencia	b.6	-	-	-	-	2016	IT-00845			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	≤1998	IT-00873			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	1999	IT-00874			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2000	IT-00875			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2001	IT-00876			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2002	IT-00877			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2003	IT-00878			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2004	IT-00879			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2005	IT-00880			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2006	IT-00881			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2007	IT-00882			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2008	IT-00883			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2009	IT-00884			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2010	IT-00885			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2011	IT-00886			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2012	IT-00887			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2013	IT-00888			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2014	IT-00889			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2015	IT-00890			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.7	b.7.1	-	-	b.7	b.7.1	-	-	-	2016	IT-00891			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	≤1998	IT-00895			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	1999	IT-00896			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2000	IT-00897			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2001	IT-00898			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2002	IT-00899			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2003	IT-00900			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2004	IT-00901			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2005	IT-00902			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2006	IT-00903			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2007	IT-00904			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2008	IT-00905			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2009	IT-00906			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2010	IT-00907			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2011	IT-00908			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2012	IT-00909			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2013	IT-00910			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2014	IT-00911			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2015	IT-00912			
b.7	b.7.2	-	≤500kW	b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2016	IT-00913			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	≤1998	IT-00917			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	1999	IT-00918			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2000	IT-00919			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2001	IT-00920			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2002	IT-00921			
b.7	b.7.2	-	>500kW	b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2003	IT-00922			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2004	IT-00923			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2005	IT-00924			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2006	IT-00925			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2007	IT-00926			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2008	IT-00927			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2009	IT-00928			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2010	IT-00929			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2011	IT-00930			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2012	IT-00931			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2013	IT-00932			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2014	IT-00933			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2015	IT-00934			
b.7	b.7.2	-	>500KW	b.7	b.7.2	-	>500KW	-	2016	IT-00935			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	≤1998	IT-00827			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	1999	IT-00828			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2000	IT-00829			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2001	IT-00830			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2002	IT-00831			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2003	IT-00832			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2004	IT-00833			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2005	IT-00834			
b.7	b.7.3	Residuos ganaderos (estiercol)	-	b.6	-	-	-	-	2006	IT-00835			

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2010	IT-00907
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2011	IT-00908
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2012	IT-00909
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2013	IT-00910
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2014	IT-00911
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2015	IT-00912
b.7	b.7.2	-	≤500kW	-	2016	IT-00913
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	≤1998	IT-00917
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	1999	IT-00918
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2000	IT-00919
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2001	IT-00920
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2002	IT-00921
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2003	IT-00922
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2004	IT-00923
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2005	IT-00924
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2006	IT-00925
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2007	IT-00926
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2008	IT-00927
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2009	IT-00928
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2010	IT-00929
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2011	IT-00930
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2012	IT-00931
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2013	IT-00932
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2014	IT-00933
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2015	IT-00934
b.7	b.7.2	-	>500kW	-	2016	IT-00935

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-
b.7	b.7.3	Bioliquidos	-

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	≤1996	IT-00849			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1997	IT-00850			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1998	IT-00851			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	1999	IT-00852			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2000	IT-00853			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2001	IT-00854			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2002	IT-00855			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2003	IT-00856			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2004	IT-00857			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2005	IT-00858			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2006	IT-00859			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2007	IT-00860			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2008	IT-00861			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2009	IT-00862			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2010	IT-00863			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2011	IT-00864			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2012	IT-00865			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2013	IT-00866			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2014	IT-00867			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2015	IT-00868			
b.8	b.8.1/b.8.2	-	Cualquier potencia	b.8	-	-	-	-	2016	IT-00869			
b.8	b.8.3	-	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	-	≤2011	IT-01035			
b.8	b.8.3	-	Cualquier potencia	c.2	-	licores negros	-	-	≥2012	IT-01036			

En el caso del grupo b.2, a cualquier fase que esté asociada a un parque eólico cuya potencia de conjunto sea superior a los 5 MW, le será de aplicación la instalación Tipo indicada en la tabla con potencia superior a los 5 MW (P > 5 MW), que esté asociada al correspondiente año de autorización de explotación definitiva.

En el caso del grupo b.4 (subgrupo b.4.1 y subgrupo b.4.2) y grupo b.5. (subgrupo b.5.1 y b.5.2.), las instalaciones con fecha de autorización de explotación definitiva anterior al año 1994 han sido incluidas como instalación tipo del año 1994 y empezando a contar desde este año la vida regulatoria de las mismas. Los códigos correspondientes a estas instalaciones son:

- IT- 00669 para el subgrupo b.4.1 de potencia menor o igual a 1 MW.
 - IT- 00695 para el subgrupo b.4.1 de potencia superior a 1 MW y menor o igual a 10 MW.
 - IT-00721 para el subgrupo b.4.2. de potencia menor o igual a 1 MW.
 - IT-00747 para el subgrupo b.4.2. de potencia superior a 1 MW y menor o igual a 10 MW.
 - IT-00773 para el subgrupo b.5.1.
 - IT-00799 para el subgrupo b.5.2.
- FIJ. Instalación FTV fija
S1E. Instalación FTV con seguimiento a un eje.
S2E. Instalación FTV con seguimiento a dos ejes.
CCP. Cilindro parabólico sin almacenamiento o con almacenamiento no superior a 2 horas.
CPA>5h≤8h Cilindro parabólico con almacenamiento superior a 5 horas y no superior a 8 horas.
CPA>8h Cilindro parabólico con almacenamiento superior a 8 horas.
TOV. Torre de vapor saturado sin almacenamiento o con almacenamiento no superior a 2h.
TOA. Torre de sales con almacenamiento superior a 12 horas.
FRE. Fresnel sin almacenamiento o con almacenamiento no superior a 2h.
HIB. Híbrida tipo 2.

7. Instalaciones de la categoría c) del artículo 2 del Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	≤1996	IT-00939
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	1997	IT-00940
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	1998	IT-00941
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	1999	IT-00942
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2000	IT-00943
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2001	IT-00944
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2002	IT-00945
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2003	IT-00946
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2004	IT-00947
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2005	IT-00948
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2006	IT-00949
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2007	IT-00950
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2008	IT-00951
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2009	IT-00952
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2010	IT-00953
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2011	IT-00954
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2012	IT-00955
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2013	IT-00956
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2014	IT-00957
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2015	IT-00958
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Lecho fluido	2016	IT-00959
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Parrilla	≤1996	IT-00963
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Parrilla	1997	IT-00964
c.1	-	-	-	c.1	-	-	-	Parrilla	1998	IT-00965

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.2	-	Gas Residual	-	-	2004	IT-00995
c.2	-	Gas Residual	-	-	2005	IT-00996
c.2	-	Gas Residual	-	-	2006	IT-00997
c.2	-	Gas Residual	-	-	2007	IT-00998
c.2	-	Gas Residual	-	-	2008	IT-00999
c.2	-	Gas Residual	-	-	2009	IT-01000
c.2	-	Gas Residual	-	-	2010	IT-01001
c.2	-	Gas Residual	-	-	2011	IT-01002
c.2	-	Gas Residual	-	-	2012	IT-01003
c.2	-	Gas Residual	-	-	2013	IT-01004
c.2	-	Gas Residual	-	-	2014	IT-01005
c.2	-	Gas Residual	-	-	2015	IT-01006
c.2	-	Gas Residual	-	-	2016	IT-01007
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	≤1996	IT-01011
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1997	IT-01012
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1998	IT-01013
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1999	IT-01014
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2000	IT-01015
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2001	IT-01016
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2002	IT-01017
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2003	IT-01018
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2004	IT-01019

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-
c.2	-	-	-

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2005	IT-01020			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2006	IT-01021			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2007	IT-01022			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2008	IT-01023			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2009	IT-01024			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2010	IT-01025			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2011	IT-01026			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2012	IT-01027			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2013	IT-01028			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2014	IT-01029			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2015	IT-01030			
c.2	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2016	IT-01031			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	≤1996	IT-01011			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1997	IT-01012			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1998	IT-01013			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	1999	IT-01014			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2000	IT-01015			
c.3	-	-	-	c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2001	IT-01016			

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2002	IT-01017
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2003	IT-01018
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2004	IT-01019
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2005	IT-01020
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2006	IT-01021
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2007	IT-01022
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2008	IT-01023
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2009	IT-01024
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2010	IT-01025
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2011	IT-01026
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2012	IT-01027
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2013	IT-01028
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2014	IT-01029
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2015	IT-01030
c.2	-	Residuos Industriales	-	-	2016	IT-01031
c.3	-	-	-	-	1995	IT-01037
DT 1ª	-	-	-	-	2004	IT-01038

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 661/2007			
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.3	-	-	-
c.4	-	-	-
Disposición Adicional 6ª. Párrafo 2	-	-	-

8. Instalaciones del subgrupo b.1.1 del Real Decreto 1578/2008

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00092
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00093
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00094
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00095
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00096
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00097
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00098
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00099
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00100
b.1	b.1.1	I.1	1C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00101
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00102
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00103
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00104
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00105
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00106
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00107
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00108
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00109
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00110
b.1	b.1.1	I.1	2C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00111
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00112
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00113
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00114

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00115			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00116			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00117			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00118			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00119			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00120			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00121			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00122			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2009	IT-00123			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2010	IT-00124			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00125			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2009	IT-00126			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2010	IT-00127			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00128			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2009	IT-00129			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2010	IT-00130			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00131			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2009	IT-00132			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2010	IT-00133			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00134			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2009	IT-00135			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2010	IT-00136			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2009 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00137			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00138			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00139			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00140			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00141			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00142			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00143			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00144			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00145			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00146			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00147			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00148			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00149			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00150			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00151			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00152			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00153			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00154			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00155			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00156			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00157			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00158			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00159			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00160			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00161			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00162			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00163			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00164			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00165			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00166			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00167			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2010	IT-00168			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2011	IT-00169			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00170			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2010	IT-00171			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2011	IT-00172			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00173			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2010	IT-00174			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2011	IT-00175			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00176			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2010	IT-00177			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2011	IT-00178			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00179			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2010	IT-00180			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2011	IT-00181			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2010 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00182			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00183			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00184			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00185			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00186			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00187			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00188			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00189			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00190			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00191			
b.1	b.1.1	I.1	1C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00192			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00193			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00194			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00195			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00196			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00197			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00198			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00199			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00200			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00201			
b.1	b.1.1	I.1	2C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00202			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00203			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00204			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2011	IT-00205			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2012	IT-00206			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2013	IT-00207			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00208			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00209			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2013	IT-00210			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00211			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00212			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2013	IT-00213			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00214			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00215			
b.1	b.1.1	I.1	3C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2013	IT-00216			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	≤2011	IT-00217			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2012	IT-00218			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z1	2013	IT-00219			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	≤2012	IT-00220			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z2	2013	IT-00221			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	≤2011	IT-00222			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2012	IT-00223			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z3	2013	IT-00224			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	≤2011	IT-00225			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2012	IT-00226			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z4	2013	IT-00227			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	≤2011	IT-00228			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2012	IT-00229			
b.1	b.1.1	I.1	4C 2011 I1	b.1	b.1.1	-	-	Z5	2013	IT-00230			
b.1	b.1.1	I.1	-	b.1	b.1.1	-	-	-	2014	IT-00559			
b.1	b.1.1	I.1	-	b.1	b.1.1	-	-	-	2015	IT-00565			
b.1	b.1.1	I.1	-	b.1	b.1.1	-	-	-	2016	IT-00571			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00231			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00232			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00233			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00234			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00235			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00236			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00237			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00238			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00239			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00240			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00241			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008				Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00242
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00243
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00244
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00245
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00246
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00247
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00248
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00249
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00250
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00251
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00252
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2009	IT-00253
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2010	IT-00254
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00255
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00256
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00257
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00258
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00259
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00260
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00261
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00262
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00263
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2009	IT-00264
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2010	IT-00265
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00266
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2009	IT-00267

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2010	IT-00268			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00269			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00270			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2010	IT-00271			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00272			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2009	IT-00273			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2010	IT-00274			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00275			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00276			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00277			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00278			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00279			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00280			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00281			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00282			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00283			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00284			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00285			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00286			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00287			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00288			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00289			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00290			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00291			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00292			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00293			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00294			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00295			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00296			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00297			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00298			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00299			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00300			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00301			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00302			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00303			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00304			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00305			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2010	IT-00306			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2011	IT-00307			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00308			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2011	IT-00309			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00310			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00311			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2011	IT-00312			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00313			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00314			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2011	IT-00315			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00316			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00317			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2011	IT-00318			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00319			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00320			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00321			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00322			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00323			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00324			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00325			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00326			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00327			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00328			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00329			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00330			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00331			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00332			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00333			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00334			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00335			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00336			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00337			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00338			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00339			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00340			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00341			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2013	IT-00342			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00343			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2012	IT-00344			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2013	IT-00345			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00346			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00347			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2013	IT-00348			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00349			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00350			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2013	IT-00351			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00352			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2012	IT-00353			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2013	IT-00354			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	≤2011	IT-00355			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2012	IT-00356			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z1	2013	IT-00357			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00358			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z2	2013	IT-00359			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00360			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2012	IT-00361			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z3	2013	IT-00362			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00363			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2012	IT-00364			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z4	2013	IT-00365			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00366			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	Z5	2013	IT-00367			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	-	2014	IT-00560			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	-	2015	IT-00566			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P ≤ 1MW	-	-	2016	IT-00572			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00368			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00369			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00370			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2009	IT-00371			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2010	IT-00372			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00373			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00374			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00375			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00376			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2010	IT-00377			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00378			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2010	IT-00379			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2009 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	2011	IT-00380			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00381			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00382			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00383			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00384			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z1	≤2012	IT-00385			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00386			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00387			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00388			
b.1	b.1.1	I.2	1C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	2012	IT-00389			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2010	IT-00390			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	2011	IT-00391			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00392			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2010	IT-00393			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2011	IT-00394			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00395			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00396			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2011	IT-00397			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2011	IT-00398			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00399			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00400			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00401			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00402			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2011	IT-00403			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2010 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00404			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z2	≤2012	IT-00405			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00406			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2011	IT-00407			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2012	IT-00408			
b.1	b.1.1	I.2	2C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2012	IT-00409			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00410			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00411			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2013	IT-00412			
b.1	b.1.1	I.2	3C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z5	≤2013	IT-00413			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z3	≤2012	IT-00414			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	≤2012	IT-00415			
b.1	b.1.1	I.2	4C 2011 I2	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	Z4	2013	IT-00416			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2014	IT-00561			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2015	IT-00567			
b.1	b.1.1	I.2	-	b.1	b.1.1	P > 1MW	-	-	2016	IT-00573			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z1	≤2009	IT-00417			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2009	IT-00418			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2010	IT-00419			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2009	IT-00420			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2010	IT-00421			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00422			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00423			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00424			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00425			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z1	≤2010	IT-00426			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2009	IT-00427			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2009	IT-00428			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2010	IT-00429			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00430			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00431			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2011	IT-00432			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00433			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00434			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00435			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2009	IT-00436			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2010	IT-00437			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2009	IT-00438			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2010	IT-00439			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2010	IT-00440			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2011	IT-00441			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00442			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00443			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2010	IT-00444			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2011	IT-00445			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00446			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00447			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00448			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00449			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00450			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00451			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00452			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00453			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2010	IT-00454			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	2011	IT-00455			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00456			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00457			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00458			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2010	IT-00459			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2011	IT-00460			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00461			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2010	IT-00462			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2011	IT-00463			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00464			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00465			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2011	IT-00466			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2011	IT-00467			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2012	IT-00468			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00469			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2012	IT-00470			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00471			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2012	IT-00472			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2012	IT-00473			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2011	IT-00474			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	2012	IT-00475			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2012	IT-00476			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2011	IT-00477			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	2012	IT-00478			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2012	IT-00479			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2012	IT-00480			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2013	IT-00481			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2013	IT-00482			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2013	IT-00483			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z2	≤2013	IT-00484			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z3	≤2012	IT-00485			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z4	≤2012	IT-00486			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	≤2011	IT-00487			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	FIJ	Z5	2013	IT-00488			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2014	IT-00562			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2015	IT-00568			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	FIJ	-	2016	IT-00574			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2009	IT-00489			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2009	IT-00490			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2009	IT-00491			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z1	≤2009	IT-00492			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2010	IT-00493			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2010	IT-00494			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2010	IT-00495			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2010	IT-00496			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2010	IT-00497			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2009	IT-00498			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	2010	IT-00499			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	2011	IT-00500			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00501			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2010	IT-00502			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	2011	IT-00503			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00504			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2011	IT-00505			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00506			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2011	IT-00507			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2011	IT-00508			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z4	≤2011	IT-00509			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00510			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2011	IT-00511			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2012	IT-00577			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z3	≤2012	IT-00512			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2013	IT-00513			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z2	≤2012	IT-00514			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	≤2012	IT-00515			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S1E	Z5	2013	IT-00516			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S1E	-	2014	IT-00563			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S1E	-	2015	IT-00569			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S1E	-	2016	IT-00575			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z1	≤2009	IT-00517			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2009	IT-00518			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	2010	IT-00519			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2009	IT-00520			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2009	IT-00521			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	2010	IT-00522			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2009	IT-00523			
b.1	b.1.1	II	1C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2010	IT-00524			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2009	IT-00525			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2010	IT-00526			
b.1	b.1.1	II	2C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2009	IT-00527			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2010	IT-00528			
b.1	b.1.1	II	3C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00529			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z1	≤2011	IT-00530			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2010	IT-00531			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00532			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2011	IT-00533			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00534			
b.1	b.1.1	II	4C 2009 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2011	IT-00535			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00536			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00537			
b.1	b.1.1	II	1C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2011	IT-00538			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2011	IT-00539			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00540			

Clasificación de las tarifas según el Real Decreto 1578/2008							Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Tipo	Convocatoria	Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Zona Climática	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00541			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2010	IT-00542			
b.1	b.1.1	II	2C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	2011	IT-00543			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00544			
b.1	b.1.1	II	3C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00545			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2011	IT-00546			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2010	IT-00547			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2011	IT-00548			
b.1	b.1.1	II	4C 2010 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	2012	IT-00549			
b.1	b.1.1	II	1C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z1	≤2012	IT-00578			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z2	≤2013	IT-00550			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2011	IT-00551			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2012	IT-00552			
b.1	b.1.1	II	2C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2012	IT-00553			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2013	IT-00554			
b.1	b.1.1	II	3C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2013	IT-00555			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z3	≤2013	IT-00556			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z4	≤2012	IT-00557			
b.1	b.1.1	II	4C 2011 II	b.1	b.1.1	-	S2E	Z5	≤2012	IT-00558			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S2E	-	2014	IT-00564			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S2E	-	2015	IT-00570			
b.1	b.1.1	II	-	b.1	b.1.1	-	S2E	-	2016	IT-00576			

ANEXO II

Parámetros retributivos de las instalaciones tipo para las instalaciones definidas en el apartado 1 del artículo 2.

1. Parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables en 2013.

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinvt 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00001	30	387.523	20,266	772	198	115
IT-00002	30	365.427	18,112	772	198	115
IT-00003	30	329.238	14,853	772	198	115
IT-00004	30	322.555	14,193	772	198	115
IT-00005	30	297.581	11,867	772	198	115
IT-00006	30	296.685	11,792	772	198	115
IT-00007	30	298.314	11,947	772	198	115
IT-00008	30	281.829	4,299	985	252	147
IT-00009	30	299.505	5,638	985	252	147
IT-00010	30	297.085	5,416	985	252	147
IT-00011	30	339.212	8,413	985	252	147
IT-00012	30	318.319	6,733	985	252	147
IT-00013	30	321.097	7,159	985	252	147
IT-00014	30	374.946	10,935	985	252	147
IT-00015	30	342.237	8,614	985	252	147
IT-00016	30	349.964	9,038	995	255	149
IT-00017	30	287.395	4,289	995	255	149
IT-00018	30	305.475	5,692	995	255	149
IT-00019	30	303.030	5,585	995	255	149
IT-00020	30	299.389	5,380	995	255	149
IT-00021	30	310.444	6,170	995	255	149
IT-00022	30	334.804	7,924	995	255	149
IT-00023	30	361.267	9,791	995	255	149
IT-00024	30	327.777	14,677	772	198	115
IT-00025	30	292.966	11,284	772	198	115
IT-00026	30	286.801	10,683	772	198	115
IT-00027	30	283.228	10,334	772	198	115
IT-00028	30	275.560	9,673	772	198	115
IT-00029	30	271.782	9,375	772	198	115
IT-00030	30	269.874	9,275	772	198	115
IT-00031	30	366.827	10,136	985	252	147
IT-00032	30	329.988	7,685	985	252	147

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00033	30	301.512	5,630	985	252	147
IT-00034	30	304.478	6,002	985	252	147
IT-00035	30	336.371	8,021	985	252	147
IT-00036	30	404.811	13,254	995	255	149
IT-00037	30	351.495	8,035	995	255	149
IT-00038	30	321.073	6,305	995	255	149
IT-00039	30	306.825	5,844	995	255	149
IT-00040	30	307.798	5,970	995	255	149
IT-00041	30	314.125	6,517	995	255	149
IT-00042	30	320.581	7,021	995	255	149
IT-00043	30	278.991	21,916	772	198	115
IT-00044	30	275.264	21,553	772	198	115
IT-00045	30	273.990	21,428	772	198	115
IT-00046	30	253.407	19,561	772	198	115
IT-00047	30	259.740	20,136	772	198	115
IT-00048	30	266.431	20,799	772	198	115
IT-00049	30	292.603	18,948	985	252	147
IT-00050	30	262.604	16,684	985	252	147
IT-00051	30	252.440	16,089	985	252	147
IT-00052	30	298.634	19,481	985	252	147
IT-00053	30	315.458	20,714	985	252	147
IT-00054	30	295.983	18,813	995	255	149
IT-00055	30	320.416	20,661	995	255	149
IT-00056	30	315.730	20,293	995	255	149
IT-00057	30	319.381	20,624	995	255	149
IT-00058	30	318.281	20,572	995	255	149
IT-00059	30	266.839	19,947	772	198	115
IT-00060	30	229.403	16,437	772	198	115
IT-00061	30	234.897	16,966	772	198	115
IT-00062	30	240.214	17,488	772	198	115
IT-00063	30	238.665	14,145	985	252	147
IT-00064	30	264.886	16,170	985	252	147
IT-00065	30	276.004	17,011	985	252	147
IT-00066	30	279.329	16,820	995	255	149
IT-00067	30	294.164	17,962	995	255	149
IT-00068	30	289.306	17,623	995	255	149
IT-00069	30	214.240	14,938	772	198	115
IT-00070	30	200.378	13,621	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00071	30	217.173	12,540	985	252	147
IT-00072	30	230.266	13,540	985	252	147
IT-00073	30	237.499	13,730	995	255	149
IT-00074	30	405.288	34,229	772	198	115
IT-00075	30	339.959	27,860	772	198	115
IT-00076	30	315.133	25,439	772	198	115
IT-00077	30	284.516	22,455	772	198	115
IT-00078	30	279.613	22,059	772	198	115
IT-00079	30	343.776	22,810	985	252	147
IT-00080	30	338.657	22,443	985	252	147
IT-00081	30	333.918	21,555	995	255	149
IT-00082	30	341.532	22,228	995	255	149
IT-00083	30	341.783	22,307	995	255	149
IT-00084	30	268.303	20,260	772	198	115
IT-00085	30	258.336	19,210	772	198	115
IT-00086	30	375.876	24,588	985	252	147
IT-00087	30	295.538	18,487	985	252	147
IT-00088	30	267.721	16,027	995	255	149
IT-00089	30	338.068	21,218	995	255	149
IT-00090	30	216.557	15,160	772	198	115
IT-00091	30	258.584	15,290	995	255	149
IT-00092	30	207.121	2,513	772	198	115
IT-00093	30	193.748	1,343	772	198	115
IT-00094	30	184.498	0,685	772	198	115
IT-00095	30	184.239	0,749	772	198	115
IT-00096	30	183.112	0,575	772	198	115
IT-00097	30	177.641	0,461	772	198	115
IT-00098	30	172.866	0,000	772	198	115
IT-00099	30	187.495	1,123	772	198	115
IT-00100	30	178.997	0,256	772	198	115
IT-00101	30	176.197	0,243	772	198	115
IT-00102	30	197.738	1,774	772	198	115
IT-00103	30	199.495	2,013	772	198	115
IT-00104	30	181.770	0,544	772	198	115
IT-00105	30	183.774	0,832	772	198	115
IT-00106	30	178.405	0,343	772	198	115
IT-00107	30	195.309	1,777	772	198	115
IT-00108	30	173.299	0,073	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00109	30	179.277	0,649	772	198	115
IT-00110	30	171.448	0,000	772	198	115
IT-00111	30	175.541	0,218	772	198	115
IT-00112	30	189.385	1,068	772	198	115
IT-00113	30	195.172	1,512	772	198	115
IT-00114	30	191.649	0,948	772	198	115
IT-00115	30	185.101	0,755	772	198	115
IT-00116	30	185.578	1,118	772	198	115
IT-00117	30	172.864	0,000	772	198	115
IT-00118	30	179.417	0,556	772	198	115
IT-00119	30	180.745	0,640	772	198	115
IT-00120	30	180.167	0,570	772	198	115
IT-00121	30	171.570	0,000	772	198	115
IT-00122	30	171.775	0,000	772	198	115
IT-00123	30	200.393	1,881	772	198	115
IT-00124	30	191.579	1,232	772	198	115
IT-00125	30	196.135	1,231	772	198	115
IT-00126	30	183.264	0,705	772	198	115
IT-00127	30	184.362	0,759	772	198	115
IT-00128	30	184.836	0,841	772	198	115
IT-00129	30	185.881	0,996	772	198	115
IT-00130	30	179.175	0,505	772	198	115
IT-00131	30	182.729	0,660	772	198	115
IT-00132	30	183.428	0,839	772	198	115
IT-00133	30	176.746	0,337	772	198	115
IT-00134	30	181.257	0,669	772	198	115
IT-00135	30	171.979	0,000	772	198	115
IT-00136	30	174.764	0,149	772	198	115
IT-00137	30	179.857	0,663	772	198	115
IT-00138	30	191.414	1,346	772	198	115
IT-00139	30	191.889	1,039	772	198	115
IT-00140	30	183.680	0,841	772	198	115
IT-00141	30	186.063	0,950	772	198	115
IT-00142	30	179.207	0,522	772	198	115
IT-00143	30	184.771	0,874	772	198	115
IT-00144	30	177.877	0,446	772	198	115
IT-00145	30	180.955	0,789	772	198	115
IT-00146	30	175.020	0,224	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00147	30	179.567	0,643	772	198	115
IT-00148	30	189.327	0,976	772	198	115
IT-00149	30	188.849	0,889	772	198	115
IT-00150	30	181.266	0,532	772	198	115
IT-00151	30	182.253	0,697	772	198	115
IT-00152	30	175.418	0,288	772	198	115
IT-00153	30	180.282	0,596	772	198	115
IT-00154	30	177.060	0,293	772	198	115
IT-00155	30	178.964	0,501	772	198	115
IT-00156	30	172.883	0,085	772	198	115
IT-00157	30	177.406	0,412	772	198	115
IT-00158	30	186.094	0,806	772	198	115
IT-00159	30	183.796	0,472	772	198	115
IT-00160	30	178.045	0,232	772	198	115
IT-00161	30	180.826	0,500	772	198	115
IT-00162	30	174.211	0,094	772	198	115
IT-00163	30	177.088	0,322	772	198	115
IT-00164	30	180.901	0,582	772	198	115
IT-00165	30	175.634	0,234	772	198	115
IT-00166	30	172.913	0,043	772	198	115
IT-00167	30	173.819	0,197	772	198	115
IT-00168	30	182.737	0,434	772	198	115
IT-00169	30	182.418	0,126	772	198	115
IT-00170	30	176.835	0,074	772	198	115
IT-00171	30	182.411	0,415	772	198	115
IT-00172	30	176.253	0,000	772	198	115
IT-00173	30	177.703	0,094	772	198	115
IT-00174	30	172.437	0,000	772	198	115
IT-00175	30	173.093	0,000	772	198	115
IT-00176	30	176.340	0,193	772	198	115
IT-00177	30	174.481	0,000	772	198	115
IT-00178	30	172.293	0,000	772	198	115
IT-00179	30	176.032	0,233	772	198	115
IT-00180	30	167.237	0,000	772	198	115
IT-00181	30	169.071	0,000	772	198	115
IT-00182	30	176.157	0,250	772	198	115
IT-00183	30	176.939	0,000	772	198	115
IT-00184	30	174.914	0,000	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00185	30	174.212	0,000	772	198	115
IT-00186	30	172.259	0,000	772	198	115
IT-00187	30	169.832	0,000	772	198	115
IT-00188	30	171.944	0,000	772	198	115
IT-00189	30	168.792	0,000	772	198	115
IT-00190	30	172.271	0,000	772	198	115
IT-00191	30	166.120	0,000	772	198	115
IT-00192	30	170.770	0,000	772	198	115
IT-00193	30	163.731	0,000	772	198	115
IT-00194	30	161.335	0,000	772	198	115
IT-00195	30	159.091	0,000	772	198	115
IT-00196	30	159.284	0,000	772	198	115
IT-00197	30	158.055	0,000	772	198	115
IT-00198	30	158.391	0,000	772	198	115
IT-00199	30	156.464	0,000	772	198	115
IT-00200	30	158.452	0,000	772	198	115
IT-00201	30	154.846	0,000	772	198	115
IT-00202	30	157.767	0,000	772	198	115
IT-00203	30	162.364	0,000	772	198	115
IT-00204	30	156.185	0,000	772	198	115
IT-00205	30	156.820	0,000	772	198	115
IT-00206	30	155.158	0,000	772	198	115
IT-00207	30	155.309	0,000	-	-	-
IT-00208	30	155.709	0,000	772	198	115
IT-00209	30	154.431	0,000	772	198	115
IT-00210	30	155.309	0,000	-	-	-
IT-00211	30	155.470	0,000	772	198	115
IT-00212	30	154.548	0,000	772	198	115
IT-00213	30	155.309	0,000	-	-	-
IT-00214	30	153.918	0,000	772	198	115
IT-00215	30	153.047	0,000	772	198	115
IT-00216	30	155.309	0,000	-	-	-
IT-00217	30	154.299	0,000	772	198	115
IT-00218	30	152.631	0,000	772	198	115
IT-00219	30	151.193	0,000	-	-	-
IT-00220	30	151.413	0,000	772	198	115
IT-00221	30	151.193	0,000	-	-	-
IT-00222	30	147.903	0,000	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00223	30	150.537	0,000	772	198	115
IT-00224	30	151.193	0,000	-	-	-
IT-00225	30	149.267	0,000	772	198	115
IT-00226	30	149.879	0,000	772	198	115
IT-00227	30	151.193	0,000	-	-	-
IT-00228	30	162.834	0,000	772	198	115
IT-00229	30	149.659	0,000	772	198	115
IT-00230	30	151.193	0,000	-	-	-
IT-00231	30	190.822	12,686	772	198	115
IT-00232	30	193.424	13,356	772	198	115
IT-00233	30	172.104	11,498	772	198	115
IT-00234	30	181.568	12,242	772	198	115
IT-00235	30	172.321	11,506	772	198	115
IT-00236	30	172.805	11,596	772	198	115
IT-00237	30	169.481	11,272	772	198	115
IT-00238	30	165.290	10,864	772	198	115
IT-00239	30	161.459	10,573	772	198	115
IT-00240	30	171.530	11,405	772	198	115
IT-00241	30	193.215	13,344	772	198	115
IT-00242	30	173.856	11,816	772	198	115
IT-00243	30	174.180	11,623	772	198	115
IT-00244	30	176.869	11,829	772	198	115
IT-00245	30	173.544	11,664	772	198	115
IT-00246	30	172.790	11,538	772	198	115
IT-00247	30	163.107	10,730	772	198	115
IT-00248	30	170.268	11,391	772	198	115
IT-00249	30	185.980	12,535	772	198	115
IT-00250	30	166.949	11,076	772	198	115
IT-00251	30	166.819	11,064	772	198	115
IT-00252	30	173.921	11,714	772	198	115
IT-00253	30	180.132	12,184	772	198	115
IT-00254	30	184.006	12,471	772	198	115
IT-00255	30	176.430	11,886	772	198	115
IT-00256	30	175.419	11,803	772	198	115
IT-00257	30	168.397	11,214	772	198	115
IT-00258	30	171.279	11,466	772	198	115
IT-00259	30	173.707	11,682	772	198	115
IT-00260	30	168.887	11,267	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00261	30	161.862	10,653	772	198	115
IT-00262	30	166.965	11,118	772	198	115
IT-00263	30	177.920	12,055	772	198	115
IT-00264	30	179.483	12,162	772	198	115
IT-00265	30	174.143	11,728	772	198	115
IT-00266	30	171.578	11,563	772	198	115
IT-00267	30	170.477	11,364	772	198	115
IT-00268	30	169.542	11,332	772	198	115
IT-00269	30	171.763	11,544	772	198	115
IT-00270	30	166.626	11,088	772	198	115
IT-00271	30	167.761	11,170	772	198	115
IT-00272	30	172.828	11,604	772	198	115
IT-00273	30	160.164	10,481	772	198	115
IT-00274	30	164.132	10,878	772	198	115
IT-00275	30	167.276	11,166	772	198	115
IT-00276	30	175.113	11,723	772	198	115
IT-00277	30	174.456	11,594	772	198	115
IT-00278	30	169.975	11,320	772	198	115
IT-00279	30	170.428	11,345	772	198	115
IT-00280	30	168.902	11,192	772	198	115
IT-00281	30	172.693	11,480	772	198	115
IT-00282	30	165.317	10,964	772	198	115
IT-00283	30	166.754	11,082	772	198	115
IT-00284	30	163.456	10,767	772	198	115
IT-00285	30	166.765	11,083	772	198	115
IT-00286	30	172.906	11,416	772	198	115
IT-00287	30	166.721	10,923	772	198	115
IT-00288	30	166.269	10,953	772	198	115
IT-00289	30	167.021	10,958	772	198	115
IT-00290	30	163.237	10,688	772	198	115
IT-00291	30	166.015	10,906	772	198	115
IT-00292	30	161.823	10,609	772	198	115
IT-00293	30	163.651	10,733	772	198	115
IT-00294	30	159.718	10,413	772	198	115
IT-00295	30	164.103	10,778	772	198	115
IT-00296	30	166.338	10,875	772	198	115
IT-00297	30	164.097	10,642	772	198	115
IT-00298	30	160.784	10,448	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00299	30	162.343	10,522	772	198	115
IT-00300	30	161.076	10,500	772	198	115
IT-00301	30	160.291	10,382	772	198	115
IT-00302	30	157.110	10,124	772	198	115
IT-00303	30	159.576	10,346	772	198	115
IT-00304	30	155.316	9,950	772	198	115
IT-00305	30	157.886	10,261	772	198	115
IT-00306	30	165.936	10,854	772	198	115
IT-00307	30	164.797	10,602	772	198	115
IT-00308	30	159.521	10,237	772	198	115
IT-00309	30	156.755	10,008	772	198	115
IT-00310	30	159.565	10,116	772	198	115
IT-00311	30	155.665	9,894	772	198	115
IT-00312	30	154.551	9,870	772	198	115
IT-00313	30	158.691	10,125	772	198	115
IT-00314	30	159.300	10,260	772	198	115
IT-00315	30	154.508	9,880	772	198	115
IT-00316	30	157.312	10,137	772	198	115
IT-00317	30	155.319	10,014	772	198	115
IT-00318	30	152.305	9,728	772	198	115
IT-00319	30	157.471	10,129	772	198	115
IT-00320	30	157.355	9,898	772	198	115
IT-00321	30	156.262	9,714	772	198	115
IT-00322	30	156.499	9,876	772	198	115
IT-00323	30	154.827	9,722	772	198	115
IT-00324	30	152.928	9,639	772	198	115
IT-00325	30	153.324	9,726	772	198	115
IT-00326	30	151.001	9,545	772	198	115
IT-00327	30	153.184	9,733	772	198	115
IT-00328	30	149.482	9,459	772	198	115
IT-00329	30	152.697	9,728	772	198	115
IT-00330	30	115.400	5,844	772	198	115
IT-00331	30	115.008	5,639	772	198	115
IT-00332	30	115.906	5,980	772	198	115
IT-00333	30	112.906	5,710	772	198	115
IT-00334	30	112.570	5,701	772	198	115
IT-00335	30	113.375	5,695	772	198	115
IT-00336	30	112.108	5,702	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00337	30	112.124	5,722	772	198	115
IT-00338	30	112.807	5,835	772	198	115
IT-00339	30	111.956	5,737	772	198	115
IT-00340	30	115.872	5,833	772	198	115
IT-00341	30	110.726	5,382	772	198	115
IT-00342	30	109.321	5,311	-	-	-
IT-00343	30	114.016	5,676	772	198	115
IT-00344	30	109.988	5,385	772	198	115
IT-00345	30	109.321	5,351	-	-	-
IT-00346	30	118.590	5,953	772	198	115
IT-00347	30	109.843	5,437	772	198	115
IT-00348	30	109.321	5,410	-	-	-
IT-00349	30	112.021	5,639	772	198	115
IT-00350	30	110.147	5,398	772	198	115
IT-00351	30	109.321	5,356	-	-	-
IT-00352	30	112.185	5,708	772	198	115
IT-00353	30	109.028	5,462	772	198	115
IT-00354	30	109.321	5,477	-	-	-
IT-00355	30	110.750	5,383	772	198	115
IT-00356	30	107.709	5,133	772	198	115
IT-00357	30	106.464	5,072	-	-	-
IT-00358	30	107.015	5,149	772	198	115
IT-00359	30	106.464	5,122	-	-	-
IT-00360	30	107.132	5,176	772	198	115
IT-00361	30	107.172	5,137	772	198	115
IT-00362	30	106.464	5,102	-	-	-
IT-00363	30	117.228	5,900	772	198	115
IT-00364	30	106.633	5,168	772	198	115
IT-00365	30	106.464	5,160	-	-	-
IT-00366	30	106.050	5,202	772	198	115
IT-00367	30	106.464	5,223	-	-	-
IT-00368	30	165.479	10,180	772	198	115
IT-00369	30	157.354	9,444	772	198	115
IT-00370	30	159.505	9,613	772	198	115
IT-00371	30	155.006	9,178	772	198	115
IT-00372	30	158.380	9,515	772	198	115
IT-00373	30	155.167	9,222	772	198	115
IT-00374	30	170.037	10,562	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00375	30	158.478	9,527	772	198	115
IT-00376	30	164.116	10,094	772	198	115
IT-00377	30	162.901	9,899	772	198	115
IT-00378	30	158.184	9,522	772	198	115
IT-00379	30	153.561	9,110	772	198	115
IT-00380	30	164.575	10,102	772	198	115
IT-00381	30	161.346	9,808	772	198	115
IT-00382	30	160.905	9,750	772	198	115
IT-00383	30	164.221	10,128	772	198	115
IT-00384	30	158.873	9,591	772	198	115
IT-00385	30	160.112	9,648	772	198	115
IT-00386	30	162.069	9,775	772	198	115
IT-00387	30	159.460	9,572	772	198	115
IT-00388	30	149.994	8,753	772	198	115
IT-00389	30	157.161	9,368	772	198	115
IT-00390	30	160.882	9,738	772	198	115
IT-00391	30	155.047	9,194	772	198	115
IT-00392	30	159.442	9,532	772	198	115
IT-00393	30	154.541	9,127	772	198	115
IT-00394	30	155.152	9,141	772	198	115
IT-00395	30	150.410	8,768	772	198	115
IT-00396	30	149.743	8,676	772	198	115
IT-00397	30	154.034	9,014	772	198	115
IT-00398	30	145.838	8,339	772	198	115
IT-00399	30	151.446	8,888	772	198	115
IT-00400	30	149.897	8,605	772	198	115
IT-00401	30	150.175	8,613	772	198	115
IT-00402	30	148.593	8,557	772	198	115
IT-00403	30	160.490	9,778	772	198	115
IT-00404	30	149.364	8,598	772	198	115
IT-00405	30	110.372	4,770	772	198	115
IT-00406	30	114.874	4,914	772	198	115
IT-00407	30	108.516	4,653	772	198	115
IT-00408	30	111.254	4,816	772	198	115
IT-00409	30	109.600	4,739	772	198	115
IT-00410	30	107.124	4,498	772	198	115
IT-00411	30	107.295	4,496	772	198	115
IT-00412	30	107.529	4,507	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00413	30	107.529	4,507	-	-	-
IT-00414	30	104.734	4,250	772	198	115
IT-00415	30	104.291	4,246	772	198	115
IT-00416	30	104.811	4,270	-	-	-
IT-00417	30	163.476	9,968	772	198	115
IT-00418	30	151.273	8,764	772	198	115
IT-00419	30	160.534	9,711	772	198	115
IT-00420	30	160.998	9,737	772	198	115
IT-00421	30	159.361	9,584	772	198	115
IT-00422	30	156.200	9,273	772	198	115
IT-00423	30	154.349	9,137	772	198	115
IT-00424	30	152.830	8,982	772	198	115
IT-00425	30	150.640	8,804	772	198	115
IT-00426	30	162.092	9,773	772	198	115
IT-00427	30	157.227	9,321	772	198	115
IT-00428	30	142.799	8,044	772	198	115
IT-00429	30	152.166	8,891	772	198	115
IT-00430	30	149.135	8,641	772	198	115
IT-00431	30	148.450	8,525	772	198	115
IT-00432	30	162.653	9,827	772	198	115
IT-00433	30	152.455	8,888	772	198	115
IT-00434	30	147.776	8,470	772	198	115
IT-00435	30	148.974	8,560	772	198	115
IT-00436	30	139.772	7,695	772	198	115
IT-00437	30	145.041	8,222	772	198	115
IT-00438	30	131.123	6,918	772	198	115
IT-00439	30	141.232	7,894	772	198	115
IT-00440	30	149.314	8,575	772	198	115
IT-00441	30	148.838	8,558	772	198	115
IT-00442	30	141.547	7,918	772	198	115
IT-00443	30	146.303	8,392	772	198	115
IT-00444	30	140.600	7,817	772	198	115
IT-00445	30	146.602	8,358	772	198	115
IT-00446	30	138.207	7,594	772	198	115
IT-00447	30	142.231	8,013	772	198	115
IT-00448	30	144.089	8,134	772	198	115
IT-00449	30	142.000	7,883	772	198	115
IT-00450	30	145.412	8,188	772	198	115

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (**) (h)
IT-00451	30	142.021	7,911	772	198	115
IT-00452	30	138.122	7,618	772	198	115
IT-00453	30	139.840	7,784	772	198	115
IT-00454	30	144.443	8,093	772	198	115
IT-00455	30	144.788	8,124	772	198	115
IT-00456	30	137.520	7,475	772	198	115
IT-00457	30	142.155	7,854	772	198	115
IT-00458	30	139.222	7,627	772	198	115
IT-00459	30	135.619	7,310	772	198	115
IT-00460	30	136.904	7,452	772	198	115
IT-00461	30	137.347	7,438	772	198	115
IT-00462	30	134.583	7,164	772	198	115
IT-00463	30	137.452	7,419	772	198	115
IT-00464	30	135.148	7,233	772	198	115
IT-00465	30	133.392	7,084	772	198	115
IT-00466	30	134.814	7,172	772	198	115
IT-00467	30	134.577	7,102	772	198	115
IT-00468	30	135.579	7,263	772	198	115
IT-00469	30	129.396	6,744	772	198	115
IT-00470	30	135.420	7,271	772	198	115
IT-00471	30	146.146	8,342	772	198	115
IT-00472	30	134.681	7,238	772	198	115
IT-00473	30	131.921	6,926	772	198	115
IT-00474	30	127.439	6,538	772	198	115
IT-00475	30	132.042	6,939	772	198	115
IT-00476	30	131.245	6,913	772	198	115
IT-00477	30	71.581	0,960	772	198	115
IT-00478	30	68.007	0,720	772	198	115
IT-00479	30	68.662	0,723	772	198	115
IT-00480	30	68.586	0,757	772	198	115
IT-00481	30	66.266	0,698	-	-	-
IT-00482	30	66.266	0,693	-	-	-
IT-00483	30	66.266	0,726	-	-	-
IT-00484	30	63.701	0,206	-	-	-
IT-00485	30	65.929	0,215	772	198	115
IT-00486	30	64.475	0,278	772	198	115
IT-00487	30	66.765	0,507	772	198	115
IT-00488	30	63.701	0,274	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00489	30	225.443	12,969	985	252	147
IT-00490	30	201.096	11,235	985	252	147
IT-00491	30	184.794	10,061	985	252	147
IT-00492	30	196.908	10,858	985	252	147
IT-00493	30	186.687	10,140	985	252	147
IT-00494	30	177.458	9,523	985	252	147
IT-00495	30	190.663	10,518	985	252	147
IT-00496	30	182.228	9,840	985	252	147
IT-00497	30	176.407	9,472	985	252	147
IT-00498	30	173.493	9,185	985	252	147
IT-00499	30	176.513	9,425	985	252	147
IT-00500	30	182.195	9,833	985	252	147
IT-00501	30	179.555	9,563	985	252	147
IT-00502	30	176.417	9,436	985	252	147
IT-00503	30	174.276	9,285	985	252	147
IT-00504	30	171.272	9,024	985	252	147
IT-00505	30	172.114	9,047	985	252	147
IT-00506	30	170.589	8,978	985	252	147
IT-00507	30	186.431	9,931	985	252	147
IT-00508	30	173.320	9,093	985	252	147
IT-00509	30	163.202	8,451	985	252	147
IT-00510	30	167.554	8,723	985	252	147
IT-00511	30	162.623	8,352	985	252	147
IT-00512	30	81.923	2,211	985	252	147
IT-00513	30	79.929	2,163	-	-	-
IT-00514	30	78.285	1,748	985	252	147
IT-00515	30	76.440	1,816	985	252	147
IT-00516	30	76.803	1,823	-	-	-
IT-00517	30	236.725	13,413	995	255	149
IT-00518	30	226.652	12,761	995	255	149
IT-00519	30	217.766	12,094	995	255	149
IT-00520	30	211.535	11,720	995	255	149
IT-00521	30	209.835	11,574	995	255	149
IT-00522	30	198.169	10,738	995	255	149
IT-00523	30	216.618	12,088	995	255	149
IT-00524	30	190.826	10,280	995	255	149
IT-00525	30	189.245	10,055	995	255	149
IT-00526	30	191.397	10,287	995	255	149

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00527	30	176.139	9,062	995	255	149
IT-00528	30	184.215	9,730	995	255	149
IT-00529	30	179.204	9,376	995	255	149
IT-00530	30	198.982	10,699	995	255	149
IT-00531	30	196.565	10,548	995	255	149
IT-00532	30	184.375	9,710	995	255	149
IT-00533	30	201.663	10,888	995	255	149
IT-00534	30	175.405	9,067	995	255	149
IT-00535	30	184.876	9,800	995	255	149
IT-00536	30	174.702	9,036	995	255	149
IT-00537	30	185.483	9,779	995	255	149
IT-00538	30	200.075	10,726	995	255	149
IT-00539	30	182.650	9,565	995	255	149
IT-00540	30	181.475	9,423	995	255	149
IT-00541	30	180.332	9,401	995	255	149
IT-00542	30	174.738	8,877	995	255	149
IT-00543	30	180.324	9,365	995	255	149
IT-00544	30	192.788	10,343	995	255	149
IT-00545	30	177.647	9,173	995	255	149
IT-00546	30	177.326	9,094	995	255	149
IT-00547	30	188.428	9,937	995	255	149
IT-00548	30	172.395	8,776	995	255	149
IT-00549	30	175.881	9,039	995	255	149
IT-00550	30	85.728	4,553	-	-	-
IT-00551	30	92.697	2,587	995	255	149
IT-00552	30	85.974	2,231	995	255	149
IT-00553	30	85.832	2,230	995	255	149
IT-00554	30	83.135	2,164	-	-	-
IT-00555	30	83.135	2,166	-	-	-
IT-00556	30	79.878	1,746	-	-	-
IT-00557	30	80.607	1,761	995	255	149
IT-00558	30	79.766	1,801	995	255	149
IT-00577	30	163.306	3,763	985	252	147
IT-00578	30	173.813	4,567	995	255	149
IT-00601	25	211.350	40,854	956	245	143
IT-00602	25	195.365	39,930	956	245	143
IT-00603	25	189.706	39,280	956	245	143
IT-00604	25	192.265	39,495	956	245	143

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00605	25	190.610	39,365	-	-	-
IT-00606	25	284.077	38,692	1.274	326	190
IT-00607	25	246.575	36,530	1.274	326	190
IT-00608	25	249.636	36,818	1.274	326	190
IT-00609	25	261.271	36,742	1.274	326	190
IT-00610	25	256.125	37,022	1.274	326	190
IT-00611	25	257.586	37,107	-	-	-
IT-00612	25	259.647	60,436	876	224	131
IT-00613	25	192.402	54,639	876	224	131
IT-00614	25	559.213	72,808	2.139	548	320
IT-00616	25	213.128	46,026	703	180	105
IT-00617	25	148.342	40,432	703	180	105
IT-00618	25	260.956	(*2)	2.041	523	305
IT-00619	25	275.085	27,991	1.434	367	214
IT-00620	25	268.803	27,684	-	-	-
IT-00621	20	0	0,000	-	-	-
IT-00622	20	0	0,000	-	-	-
IT-00623	20	0	0,000	-	-	-
IT-00624	20	0	0,000	-	-	-
IT-00625	20	0	0,000	-	-	-
IT-00626	20	0	0,000	-	-	-
IT-00627	20	0	0,000	-	-	-
IT-00628	20	0	0,000	-	-	-
IT-00629	20	768	0,000	-	217	130
IT-00630	20	0	0,000	-	-	-
IT-00631	20	23.191	0,000	-	210	126
IT-00632	20	26.741	0,000	-	219	131
IT-00633	20	34.813	0,000	-	220	132
IT-00634	20	47.041	0,000	-	210	126
IT-00635	20	60.381	0,000	-	210	126
IT-00636	20	63.991	0,000	-	210	126
IT-00637	20	66.590	0,000	-	210	126
IT-00638	20	56.385	0,000	-	210	126
IT-00639	20	57.070	0,000	-	210	126
IT-00640	20	57.717	0,000	-	210	126
IT-00644	20	0	0,000	-	-	-
IT-00645	20	0	0,000	-	-	-
IT-00646	20	0	0,000	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (**) (h)
IT-00647	20	0	0,000	-	-	-
IT-00648	20	0	0,000	-	-	-
IT-00649	20	0	0,000	-	-	-
IT-00650	20	0	0,000	-	-	-
IT-00651	20	0	0,000	-	-	-
IT-00652	20	0	0,000	-	-	-
IT-00653	20	0	0,000	-	-	-
IT-00654	20	3.609	0,000	-	210	126
IT-00655	20	8.557	0,000	-	219	131
IT-00656	20	18.091	0,000	-	220	132
IT-00657	20	31.856	0,000	-	210	126
IT-00658	20	45.899	0,000	-	210	126
IT-00659	20	50.290	0,000	-	210	126
IT-00660	20	53.708	0,000	-	210	126
IT-00661	20	45.425	0,000	-	210	126
IT-00662	20	46.692	0,000	-	210	126
IT-00663	20	47.464	0,000	-	210	126
IT-00667	20	368.024	-	-	100	40
IT-00669	25	72.353	-	-	220	112
IT-00670	25	73.264	-	-	220	112
IT-00671	25	88.148	-	-	220	112
IT-00672	25	95.477	-	-	220	112
IT-00673	25	96.858	-	-	220	112
IT-00674	25	95.702	-	-	220	112
IT-00675	25	93.303	-	-	220	112
IT-00676	25	91.057	-	-	220	112
IT-00677	25	89.136	-	-	220	112
IT-00678	25	88.043	-	-	220	112
IT-00679	25	87.213	-	-	220	112
IT-00680	25	88.011	-	-	220	112
IT-00681	25	89.107	-	-	220	112
IT-00682	25	88.512	-	-	220	112
IT-00683	25	90.727	-	-	220	112
IT-00684	25	91.902	-	-	220	112
IT-00685	25	92.879	-	-	220	112
IT-00686	25	92.815	-	-	220	112
IT-00687	25	91.309	-	-	220	112
IT-00688	25	93.428	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00695	25	0	-	-	-	-
IT-00696	25	453	-	-	220	112
IT-00697	25	25.329	-	-	220	112
IT-00698	25	40.684	-	-	220	112
IT-00699	25	48.318	-	-	220	112
IT-00700	25	52.278	-	-	220	112
IT-00701	25	54.169	-	-	220	112
IT-00702	25	55.644	-	-	220	112
IT-00703	25	56.976	-	-	220	112
IT-00704	25	58.761	-	-	220	112
IT-00705	25	60.385	-	-	220	112
IT-00706	25	63.263	-	-	220	112
IT-00707	25	66.231	-	-	220	112
IT-00708	25	67.281	-	-	220	112
IT-00709	25	71.039	-	-	220	112
IT-00710	25	73.663	-	-	220	112
IT-00711	25	76.057	-	-	220	112
IT-00712	25	77.138	-	-	220	112
IT-00713	25	76.627	-	-	220	112
IT-00714	25	79.239	-	-	-	-
IT-00721	25	0	-	-	-	-
IT-00722	25	0	-	-	-	-
IT-00723	25	0	-	-	-	-
IT-00724	25	0	-	-	-	-
IT-00725	25	0	-	-	-	-
IT-00726	25	0	-	-	-	-
IT-00727	25	0	-	-	-	-
IT-00728	25	4.662	-	-	220	112
IT-00729	25	10.591	-	-	220	112
IT-00730	25	16.345	-	-	220	112
IT-00731	25	21.436	-	-	220	112
IT-00732	25	27.581	-	-	220	112
IT-00733	25	33.361	-	-	220	112
IT-00734	25	36.899	-	-	220	112
IT-00735	25	42.918	-	-	220	112
IT-00736	25	47.479	-	-	220	112
IT-00737	25	51.599	-	-	220	112
IT-00738	25	54.301	-	-	220	112

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00739	25	55.385	-	-	220	112
IT-00740	25	58.380	-	-	-	-
IT-00747	25	0	-	-	-	-
IT-00748	25	0	-	-	-	-
IT-00749	25	0	-	-	-	-
IT-00750	25	0	-	-	-	-
IT-00751	25	0	-	-	-	-
IT-00752	25	0	-	-	-	-
IT-00753	25	0	-	-	-	-
IT-00754	25	0	-	-	-	-
IT-00755	25	0	-	-	-	-
IT-00756	25	0	-	-	-	-
IT-00757	25	569	-	-	220	112
IT-00758	25	8.309	-	-	220	112
IT-00759	25	15.530	-	-	220	112
IT-00760	25	20.400	-	-	220	112
IT-00761	25	27.539	-	-	220	112
IT-00762	25	33.295	-	-	220	112
IT-00763	25	38.540	-	-	220	112
IT-00764	25	42.173	-	-	220	112
IT-00765	25	44.003	-	-	220	112
IT-00766	25	47.357	-	-	-	-
IT-00773	25	0	-	-	-	-
IT-00774	25	0	-	-	-	-
IT-00775	25	0	-	-	-	-
IT-00776	25	0	-	-	-	-
IT-00777	25	0	-	-	-	-
IT-00778	25	6.602	-	-	180	90
IT-00779	25	15.867	-	-	180	90
IT-00780	25	23.594	-	-	180	90
IT-00781	25	29.515	-	-	180	90
IT-00782	25	35.235	-	-	180	90
IT-00783	25	35.565	-	-	180	90
IT-00784	25	37.383	-	-	180	90
IT-00785	25	39.047	-	-	180	90
IT-00786	25	36.699	-	-	180	90
IT-00787	25	39.457	-	-	180	90
IT-00788	25	40.015	-	-	180	90

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00789	25	43.943	-	-	180	90
IT-00790	25	46.438	-	-	180	90
IT-00791	25	47.803	-	-	180	90
IT-00792	25	50.652	-	-	-	-
IT-00799	25	0	-	-	-	-
IT-00800	25	0	-	-	-	-
IT-00801	25	0	-	-	-	-
IT-00802	25	0	-	-	-	-
IT-00803	25	0	-	-	-	-
IT-00804	25	0	-	-	-	-
IT-00805	25	0	-	-	-	-
IT-00806	25	0	-	-	-	-
IT-00807	25	0	-	-	-	-
IT-00808	25	0	-	-	-	-
IT-00809	25	0	-	-	-	-
IT-00810	25	0	-	-	-	-
IT-00811	25	2.655	-	-	180	90
IT-00812	25	3.041	-	-	180	90
IT-00813	25	8.268	-	-	180	90
IT-00814	25	11.065	-	-	180	90
IT-00815	25	17.031	-	-	180	90
IT-00816	25	21.336	-	-	180	90
IT-00817	25	24.363	-	-	180	90
IT-00818	25	27.806	-	-	-	-
IT-00825	25	270.717	66,101	3.045	600	200
IT-00826	25	225.609	64,986	3.045	600	200
IT-00827	25	209.597	64,590	3.045	600	200
IT-00828	25	157.196	56,166	3.045	600	200
IT-00829	25	143.145	55,818	3.045	600	200
IT-00830	25	131.869	55,539	3.045	600	200
IT-00831	25	122.281	55,302	3.045	600	200
IT-00832	25	107.928	54,948	3.045	600	200
IT-00833	25	94.691	54,620	3.045	600	200
IT-00834	25	99.522	53,165	3.045	600	200
IT-00835	25	107.558	51,860	3.045	600	200
IT-00836	25	98.350	50,196	3.045	600	200
IT-00837	25	101.799	50,281	3.045	600	200
IT-00838	25	107.868	50,431	3.045	600	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00839	25	111.889	50,530	3.045	600	200
IT-00840	25	117.091	49,285	3.045	600	200
IT-00841	25	124.831	48,811	3.045	600	200
IT-00842	25	131.000	47,165	-	-	-
IT-00849	25	126.043	42,531	3.045	600	200
IT-00850	25	101.181	41,917	3.045	600	200
IT-00851	25	98.582	41,852	3.045	600	200
IT-00852	25	63.135	35,273	3.045	600	200
IT-00853	25	56.947	35,120	3.045	600	200
IT-00854	25	56.420	35,107	3.045	600	200
IT-00855	25	59.851	35,191	3.045	600	200
IT-00856	25	59.272	35,177	3.045	600	200
IT-00857	25	56.661	35,113	3.045	600	200
IT-00858	25	57.112	33,864	3.045	600	200
IT-00859	25	58.941	32,706	3.045	600	200
IT-00860	25	60.353	31,592	3.045	600	200
IT-00861	25	69.659	31,822	3.045	600	200
IT-00862	25	80.255	32,083	3.045	600	200
IT-00863	25	91.343	32,358	3.045	600	200
IT-00864	25	101.807	31,517	3.045	600	200
IT-00865	25	113.424	31,272	3.045	600	200
IT-00866	25	121.628	30,074	-	-	-
IT-00873	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00874	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00875	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00876	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00877	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00878	25	0	0,779	1.984	-	-
IT-00879	25	0	0,105	1.984	-	-
IT-00880	25	0	0,105	1.984	-	-
IT-00881	25	0	0,105	1.984	-	-
IT-00882	25	3.947	0,255	1.984	400	120
IT-00883	25	24.178	1,023	1.984	400	120
IT-00884	25	34.160	1,401	1.984	400	120
IT-00885	25	43.272	1,747	1.984	400	120
IT-00886	25	52.729	1,538	1.984	400	120
IT-00887	25	61.419	1,868	1.984	400	120
IT-00888	25	64.376	1,908	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00895	25	466.643	32,462	1.984	400	120
IT-00896	25	404.003	30,085	1.984	400	120
IT-00897	25	355.831	28,258	1.984	400	120
IT-00898	25	324.513	27,070	1.984	400	120
IT-00899	25	291.480	25,816	1.984	400	120
IT-00900	25	260.378	24,636	1.984	400	120
IT-00901	25	234.383	22,976	1.984	400	120
IT-00902	25	216.742	22,307	1.984	400	120
IT-00903	25	213.886	22,199	1.984	400	120
IT-00904	25	210.223	22,060	1.984	400	120
IT-00905	25	210.653	22,076	1.984	400	120
IT-00906	25	207.201	21,945	1.984	400	120
IT-00907	25	208.493	21,994	1.984	400	120
IT-00908	25	214.470	21,653	1.984	400	120
IT-00909	25	223.908	22,011	1.984	400	120
IT-00910	25	220.202	21,889	-	-	-
IT-00917	25	261.063	17,383	1.984	400	120
IT-00918	25	218.248	15,758	1.984	400	120
IT-00919	25	185.779	14,526	1.984	400	120
IT-00920	25	161.790	13,616	1.984	400	120
IT-00921	25	134.427	12,578	1.984	400	120
IT-00922	25	116.461	11,897	1.984	400	120
IT-00923	25	105.886	10,822	1.984	400	120
IT-00924	25	114.693	11,156	1.984	400	120
IT-00925	25	126.257	11,594	1.984	400	120
IT-00926	25	138.180	12,047	1.984	400	120
IT-00927	25	167.349	13,153	1.984	400	120
IT-00928	25	164.385	13,041	1.984	400	120
IT-00929	25	169.181	13,223	1.984	400	120
IT-00930	25	175.364	12,890	1.984	400	120
IT-00931	25	181.972	13,141	1.984	400	120
IT-00932	25	183.547	13,189	-	-	-
IT-00939	25	16.839	0,000	-	440	160
IT-00940	25	5.462	0,000	-	440	160
IT-00941	25	103.687	0,000	-	440	160
IT-00942	25	97.071	0,000	-	440	160
IT-00943	25	184.772	0,000	-	440	160
IT-00944	25	174.295	0,000	-	440	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00945	25	162.138	0,000	-	440	160
IT-00946	25	182.496	0,000	-	440	160
IT-00947	25	168.262	0,000	-	440	160
IT-00948	25	167.635	0,000	-	440	160
IT-00949	25	168.479	0,000	-	440	160
IT-00950	25	175.513	0,000	-	440	160
IT-00951	25	187.694	0,000	-	440	160
IT-00952	25	184.167	0,000	-	440	160
IT-00953	25	181.571	0,000	-	440	160
IT-00954	25	183.799	0,000	-	440	160
IT-00955	25	183.753	0,000	-	440	160
IT-00956	25	180.237	0,000	-	-	-
IT-00963	25	0	0,000	-	-	-
IT-00964	25	0	0,000	-	-	-
IT-00965	25	0	0,000	-	-	-
IT-00966	25	0	0,000	-	-	-
IT-00967	25	0	0,000	-	-	-
IT-00968	25	0	0,000	-	-	-
IT-00969	25	0	0,000	-	-	-
IT-00970	25	0	0,000	-	-	-
IT-00971	25	0	0,000	-	-	-
IT-00972	25	0	0,000	-	-	-
IT-00973	25	9.956	0,000	-	440	160
IT-00974	25	30.265	0,000	-	440	160
IT-00975	25	54.984	0,000	-	440	160
IT-00976	25	62.716	0,000	-	440	160
IT-00977	25	70.851	0,000	-	440	160
IT-00978	25	83.150	0,000	-	440	160
IT-00979	25	92.125	0,000	-	440	160
IT-00980	25	92.256	0,000	-	-	-
IT-00987	25	0	20,113	-	-	-
IT-00988	25	0	20,113	-	-	-
IT-00989	25	0	23,917	-	-	-
IT-00990	25	0	23,917	-	-	-
IT-00991	25	0	23,917	-	-	-
IT-00992	25	0	23,917	-	-	-
IT-00993	25	0	23,917	-	-	-
IT-00994	25	0	23,917	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-00995	25	4.312	24,059	-	440	160
IT-00996	25	15.932	24,440	-	440	160
IT-00997	25	24.456	24,720	-	440	160
IT-00998	25	27.033	24,805	-	440	160
IT-00999	25	38.516	25,181	-	440	160
IT-01000	25	41.202	25,270	-	440	160
IT-01001	25	43.157	25,334	-	440	160
IT-01002	25	49.123	25,530	-	440	160
IT-01003	25	53.792	25,683	-	440	160
IT-01004	25	54.149	25,709	-	-	-
IT-01011	25	0	-	-	-	-
IT-01012	25	0	-	-	-	-
IT-01013	25	0	-	-	-	-
IT-01014	25	1.436	-	-	440	160
IT-01015	25	15.958	-	-	440	160
IT-01016	25	29.637	-	-	440	160
IT-01017	25	47.363	-	-	440	160
IT-01018	25	54.985	-	-	440	160
IT-01019	25	59.860	-	-	440	160
IT-01020	25	73.257	-	-	440	160
IT-01021	25	86.221	-	-	440	160
IT-01022	25	93.373	-	-	440	160
IT-01023	25	93.062	-	-	440	160
IT-01024	25	95.576	-	-	440	160
IT-01025	25	90.068	-	-	440	160
IT-01026	25	101.793	-	-	440	160
IT-01027	25	103.425	-	-	440	160
IT-01028	25	107.018	-	-	-	-
IT-01035	25	0	26,402	-	-	-
IT-01036	25	28.306	27,102	-	600	200
IT-01037	25	84.236	13,327	-	600	200
IT-01038	25	88.777	0,000	-	600	200
IT-01039	25	142.411	105,916	-	500	160
IT-01040	25	133.158	105,530	-	500	160
IT-01041	25	106.477	104,478	-	500	160
IT-01042	25	77.149	103,312	-	500	160
IT-01043	25	55.588	102,422	-	500	160
IT-01044	25	62.174	100,125	-	500	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01045	25	45.375	97,314	-	500	160
IT-01046	25	39.814	95,202	-	500	160
IT-01047	25	44.083	92,159	-	500	160
IT-01048	25	51.276	91,045	-	500	160
IT-01049	25	51.766	87,450	-	500	160
IT-01050	25	46.796	86,161	-	500	160
IT-01051	25	51.442	85,245	-	500	160
IT-01052	25	61.732	84,530	-	500	160
IT-01053	25	71.953	83,780	-	500	160
IT-01054	25	83.258	83,024	-	500	160
IT-01058	25	-	74,343	-	560	180
IT-01059	25	-	74,312	-	560	180
IT-01060	25	-	74,281	-	560	180
IT-01061	25	-	74,249	-	560	180
IT-01062	25	-	74,216	-	560	180
IT-01063	25	-	74,172	-	560	180
IT-01064	25	-	72,109	-	560	180
IT-01065	25	-	70,365	-	560	180
IT-01066	25	-	68,846	-	560	180
IT-01067	25	-	67,503	-	560	180
IT-01068	25	-	66,299	-	560	180
IT-01069	25	-	65,204	-	560	180
IT-01070	25	3.955	64,329	-	560	180
IT-01071	25	10.826	63,619	-	560	180
IT-01072	25	14.680	62,856	-	560	180
IT-01073	25	18.499	62,124	-	560	180
IT-01074	25	30.630	61,373	-	560	180
IT-01075	25	44.251	60,925	-	560	180
IT-01076	25	57.994	60,448	-	560	180
IT-01077	25	71.701	59,921	-	560	180
IT-01081	25	-	45,993	-	640	200
IT-01082	25	-	46,250	-	640	200
IT-01083	25	-	46,505	-	640	200
IT-01084	25	-	46,755	-	640	200
IT-01085	25	-	47,003	-	640	200
IT-01086	25	-	47,249	-	640	200
IT-01087	25	-	46,331	-	640	200
IT-01088	25	-	45,554	-	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01089	25	-	44,920	-	640	200
IT-01090	25	-	44,384	-	640	200
IT-01091	25	-	43,926	-	640	200
IT-01092	25	-	43,442	-	640	200
IT-01093	25	-	43,077	-	640	200
IT-01094	25	-	42,745	-	640	200
IT-01095	25	3.117	42,530	-	640	200
IT-01096	25	9.968	42,248	-	640	200
IT-01097	25	16.730	42,125	-	640	200
IT-01098	25	27.361	42,103	-	640	200
IT-01099	25	37.565	42,040	-	640	200
IT-01100	25	48.021	41,249	-	640	200
IT-01101	25	48.908	40,714	-	640	200
IT-01105	25	-	42,801	-	640	200
IT-01106	25	-	42,954	-	640	200
IT-01107	25	-	43,106	-	640	200
IT-01108	25	-	43,256	-	640	200
IT-01109	25	-	43,402	-	640	200
IT-01110	25	-	43,547	-	640	200
IT-01111	25	-	42,575	-	640	200
IT-01112	25	-	41,765	-	640	200
IT-01113	25	-	41,048	-	640	200
IT-01114	25	-	40,450	-	640	200
IT-01115	25	-	39,929	-	640	200
IT-01116	25	-	39,392	-	640	200
IT-01117	25	-	38,964	-	640	200
IT-01118	25	3.356	38,669	-	640	200
IT-01119	25	6.802	38,401	-	640	200
IT-01120	25	13.329	38,065	-	640	200
IT-01121	25	18.451	37,833	-	640	200
IT-01122	25	28.442	37,731	-	640	200
IT-01123	25	37.765	37,584	-	640	200
IT-01124	25	47.199	36,829	-	640	200
IT-01125	25	47.706	36,317	-	640	200
IT-01129	25	-	41,777	-	720	220
IT-01130	25	-	41,793	-	720	220
IT-01131	25	-	41,808	-	720	220
IT-01132	25	-	41,823	-	720	220

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01133	25	-	41,837	-	720	220
IT-01134	25	-	41,849	-	720	220
IT-01135	25	-	40,443	-	720	220
IT-01136	25	-	39,880	-	720	220
IT-01137	25	-	39,390	-	720	220
IT-01138	25	-	38,919	-	720	220
IT-01139	25	-	38,516	-	720	220
IT-01140	25	-	37,725	-	720	220
IT-01141	25	1.880	36,971	-	720	220
IT-01142	25	7.976	36,774	-	720	220
IT-01143	25	18.088	36,448	-	720	220
IT-01144	25	27.238	36,250	-	720	220
IT-01148	25	101.919	97,298	-	420	140
IT-01149	25	58.491	96,059	-	420	140
IT-01150	25	63.187	94,297	-	420	140
IT-01151	25	48.483	91,997	-	420	140
IT-01152	25	44.159	90,440	-	420	140
IT-01153	25	48.139	88,496	-	420	140
IT-01154	25	54.056	88,033	-	420	140
IT-01155	25	54.779	86,127	-	420	140
IT-01156	25	49.926	85,356	-	420	140
IT-01157	25	52.923	84,936	-	420	140
IT-01158	25	61.090	85,090	-	420	140
IT-01159	25	68.720	84,872	-	420	140
IT-01160	25	77.098	84,159	-	420	140
IT-01164	25	-	63,481	-	460	140
IT-01165	25	-	63,740	-	460	140
IT-01166	25	-	63,993	-	460	140
IT-01167	25	-	64,239	-	460	140
IT-01168	25	-	64,478	-	460	140
IT-01169	25	-	64,742	-	460	140
IT-01170	25	-	63,565	-	460	140
IT-01171	25	-	62,598	-	460	140
IT-01172	25	-	61,794	-	460	140
IT-01173	25	-	61,119	-	460	140
IT-01174	25	-	60,546	-	460	140
IT-01175	25	-	60,053	-	460	140
IT-01176	25	-	59,624	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01177	25	-	59,240	-	460	140
IT-01178	25	-	58,885	-	460	140
IT-01179	25	4.358	58,888	-	460	140
IT-01180	25	14.808	59,021	-	460	140
IT-01181	25	25.616	59,142	-	460	140
IT-01182	25	36.788	59,208	-	460	140
IT-01183	25	47.924	58,877	-	460	140
IT-01184	25	49.613	58,200	-	460	140
IT-01188	25	-	55,038	-	560	180
IT-01189	25	-	55,253	-	560	180
IT-01190	25	-	55,467	-	560	180
IT-01191	25	-	55,680	-	560	180
IT-01192	25	-	55,893	-	560	180
IT-01193	25	-	56,100	-	560	180
IT-01194	25	-	55,358	-	560	180
IT-01195	25	-	54,763	-	560	180
IT-01196	25	-	54,275	-	560	180
IT-01197	25	-	53,871	-	560	180
IT-01198	25	-	53,534	-	560	180
IT-01199	25	-	53,250	-	560	180
IT-01200	25	2.013	53,079	-	560	180
IT-01201	25	12.218	53,224	-	560	180
IT-01202	25	12.873	53,062	-	560	180
IT-01203	25	16.586	53,021	-	560	180
IT-01204	25	19.897	52,818	-	560	180
IT-01205	25	26.669	52,814	-	560	180
IT-01206	25	33.356	52,734	-	560	180
IT-01207	25	40.106	52,314	-	560	180
IT-01208	25	39.976	51,622	-	560	180
IT-01212	25	-	49,086	-	600	180
IT-01213	25	-	49,294	-	600	180
IT-01214	25	-	49,502	-	600	180
IT-01215	25	-	49,710	-	600	180
IT-01216	25	-	49,917	-	600	180
IT-01217	25	-	50,123	-	600	180
IT-01218	25	-	49,571	-	600	180
IT-01219	25	-	49,130	-	600	180
IT-01220	25	-	48,753	-	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01221	25	-	48,460	-	600	180
IT-01222	25	-	48,220	-	600	180
IT-01223	25	-	47,860	-	600	180
IT-01224	25	6.721	47,878	-	600	180
IT-01225	25	11.913	47,797	-	600	180
IT-01226	25	14.980	47,774	-	600	180
IT-01227	25	21.876	47,856	-	600	180
IT-01228	25	28.566	47,602	-	600	180
IT-01229	25	35.327	47,216	-	600	180
IT-01230	25	35.384	46,552	-	600	180
IT-01234	25	-	49,820	-	660	200
IT-01235	25	-	50,032	-	660	200
IT-01236	25	-	50,244	-	660	200
IT-01237	25	-	50,456	-	660	200
IT-01238	25	-	50,667	-	660	200
IT-01239	25	-	50,878	-	660	200
IT-01240	25	-	50,009	-	660	200
IT-01241	25	-	49,705	-	660	200
IT-01242	25	-	49,440	-	660	200
IT-01243	25	-	49,241	-	660	200
IT-01244	25	-	49,081	-	660	200
IT-01245	25	9.471	49,075	-	660	200
IT-01246	25	17.214	49,127	-	660	200
IT-01247	25	19.642	49,009	-	660	200
IT-01248	25	25.839	49,070	-	660	200
IT-01249	25	31.040	49,059	-	660	200
IT-01253	25	78.073	157,973	-	420	140
IT-01254	25	68.009	155,904	-	420	140
IT-01255	25	56.004	151,635	-	420	140
IT-01256	25	43.141	146,110	-	420	140
IT-01257	25	43.585	134,223	-	460	140
IT-01258	25	42.385	134,464	-	460	140
IT-01259	25	33.058	134,348	-	460	140
IT-01260	25	25.933	134,363	-	460	140
IT-01261	25	24.643	133,259	-	460	140
IT-01262	25	12.357	131,881	-	460	140
IT-01263	25	14.665	130,685	-	460	140
IT-01264	25	14.341	130,174	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01265	25	10.260	129,192	-	460	140
IT-01266	25	15.042	128,273	-	460	140
IT-01267	25	23.644	128,231	-	460	140
IT-01268	25	33.139	128,077	-	460	140
IT-01269	25	44.248	127,414	-	460	140
IT-01270	25	-	122,584	-	560	180
IT-01271	25	8.156	123,405	-	560	180
IT-01272	25	6.747	123,626	-	560	180
IT-01273	25	7.521	123,913	-	560	180
IT-01274	25	8.741	123,294	-	560	180
IT-01275	25	-	122,475	-	560	180
IT-01276	25	8.341	122,006	-	560	180
IT-01277	25	10.380	121,797	-	560	180
IT-01278	25	6.719	121,244	-	560	180
IT-01279	25	19.475	120,469	-	560	180
IT-01280	25	27.137	120,267	-	560	180
IT-01281	25	-	120,820	-	600	180
IT-01282	25	97.510	121,395	-	420	140
IT-01283	25	55.049	117,128	-	420	140
IT-01284	25	34.767	97,457	-	460	140
IT-01285	25	31.808	97,498	-	460	140
IT-01286	25	26.539	97,464	-	460	140
IT-01287	25	27.543	95,811	-	460	140
IT-01288	25	27.474	92,168	-	460	140
IT-01289	25	30.325	91,398	-	460	140
IT-01290	25	-	85,436	-	560	180
IT-01291	25	-	85,593	-	560	180
IT-01292	25	-	85,750	-	560	180
IT-01293	25	-	85,906	-	560	180
IT-01294	25	-	86,061	-	560	180
IT-01295	25	-	86,212	-	560	180
IT-01296	25	-	85,230	-	560	180
IT-01297	25	-	84,425	-	560	180
IT-01298	25	-	83,748	-	560	180
IT-01299	25	-	83,174	-	560	180
IT-01300	25	3.757	82,810	-	560	180
IT-01301	25	26.298	81,401	-	560	180
IT-01302	25	33.060	81,257	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01303	25	40.843	81,054	-	560	180
IT-01304	25	48.346	80,516	-	560	180
IT-01305	25	-	82,913	-	600	180
IT-01306	25	-	83,067	-	600	180
IT-01307	25	-	83,220	-	600	180
IT-01308	25	-	83,374	-	600	180
IT-01309	25	-	82,607	-	600	180
IT-01310	25	-	81,976	-	600	180
IT-01311	25	-	80,984	-	600	180
IT-01312	25	-	80,604	-	600	180
IT-01313	25	25.540	79,531	-	600	180
IT-01314	25	33.397	79,111	-	600	180
IT-01315	25	42.277	78,634	-	600	180
IT-01316	25	-	82,068	-	660	200
IT-01317	25	-	82,223	-	660	200
IT-01318	25	-	82,376	-	660	200
IT-01319	25	2.103	84,503	-	500	160
IT-01320	25	10.449	83,727	-	500	160
IT-01321	25	21.612	83,049	-	500	160
IT-01322	25	34.023	82,385	-	500	160
IT-01323	25	47.641	81,719	-	500	160
IT-01327	25	-	64,195	-	560	180
IT-01328	25	-	60,342	-	560	180
IT-01329	25	8.775	59,735	-	560	180
IT-01330	25	24.455	59,326	-	560	180
IT-01331	25	40.207	58,872	-	560	180
IT-01335	25	-	42,745	-	640	200
IT-01336	25	-	41,628	-	640	200
IT-01337	25	3.566	41,397	-	640	200
IT-01338	25	15.069	41,375	-	640	200
IT-01339	25	26.897	40,629	-	640	200
IT-01343	25	-	38,964	-	640	200
IT-01344	25	-	38,570	-	640	200
IT-01345	25	-	37,293	-	640	200
IT-01346	25	5.231	37,053	-	640	200
IT-01347	25	15.822	36,945	-	640	200
IT-01348	25	26.593	36,233	-	640	200
IT-01349	25	28.622	35,768	-	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01353	25	-	36,566	-	720	220
IT-01354	25	-	35,978	-	720	220
IT-01355	25	10.078	35,805	-	720	220
IT-01359	25	15.287	83,228	-	420	140
IT-01360	25	24.256	83,418	-	420	140
IT-01361	25	33.897	83,296	-	420	140
IT-01362	25	44.398	82,686	-	420	140
IT-01366	25	-	58,885	-	460	140
IT-01367	25	-	58,704	-	460	140
IT-01368	25	-	58,396	-	460	140
IT-01369	25	1.477	58,125	-	460	140
IT-01370	25	13.967	58,249	-	460	140
IT-01371	25	26.494	57,980	-	460	140
IT-01372	25	29.765	57,376	-	460	140
IT-01376	25	25	52,133	-	560	180
IT-01377	25	7.220	52,144	-	560	180
IT-01378	25	14.969	52,102	-	560	180
IT-01379	25	22.840	51,724	-	560	180
IT-01380	25	23.984	51,079	-	560	180
IT-01384	25	-	47,300	-	600	180
IT-01385	25	4.660	47,311	-	600	180
IT-01386	25	12.291	47,089	-	600	180
IT-01387	25	20.044	46,737	-	600	180
IT-01388	25	21.229	46,112	-	600	180
IT-01392	25	2.052	48,495	-	660	200
IT-01393	25	8.623	48,567	-	660	200
IT-01394	25	14.765	48,585	-	660	200
IT-01398	25	-	128,063	-	460	140
IT-01399	25	-	127,633	-	460	140
IT-01400	25	1.167	127,276	-	460	140
IT-01401	25	11.890	127,178	-	460	140
IT-01402	25	24.294	126,573	-	460	140
IT-01403	25	743	119,825	-	560	180
IT-01404	25	9.428	119,660	-	560	180
IT-01405	25	2.190	80,579	-	560	180
IT-01406	25	9.465	80,453	-	560	180
IT-01407	25	18.537	80,296	-	560	180
IT-01408	25	27.400	79,807	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01409	25	4.305	78,869	-	600	180
IT-01410	25	13.322	78,488	-	600	180
IT-01411	25	23.426	78,052	-	600	180
IT-01412	25	-	64,601	-	460	140
IT-01413	25	-	46,274	-	780	240
IT-01414	25	-	45,930	-	780	240
IT-01415	25	-	45,672	-	780	240
IT-01416	25	-	45,594	-	780	240
IT-01417	25	-	45,433	-	780	240
IT-01418	25	-	45,308	-	780	240
IT-01419	25	-	44,596	-	740	220
IT-01420	25	-	44,311	-	740	220
IT-01421	25	-	44,092	-	740	220
IT-01422	25	-	43,912	-	740	220
IT-01423	25	-	43,777	-	740	220
IT-01424	25	-	43,649	-	740	220
IT-01425	25	-	43,565	-	740	220
IT-01426	25	-	43,463	-	740	220
IT-01427	25	-	43,249	-	740	220
IT-01428	25	-	83,655	-	700	220
IT-01429	25	-	71,614	-	680	220
IT-01430	25	-	70,153	-	680	220
IT-01431	25	-	69,393	-	680	220
IT-01432	25	5.879	68,210	-	680	220
IT-01433	25	18.211	67,666	-	680	220
IT-01434	25	-	74,331	-	680	200
IT-01435	25	-	73,599	-	680	200
IT-01436	25	-	72,989	-	680	200
IT-01437	25	-	67,855	-	760	240
IT-01438	25	-	67,562	-	760	240
IT-01439	25	-	66,633	-	760	240
IT-01440	25	795	66,224	-	760	240
IT-01441	25	-	49,777	-	560	180
IT-01442	25	6.105	48,309	-	560	180
IT-01443	25	-	26,916	-	520	160
IT-01444	25	-	0,000	-	460	140
IT-01445	25	-	0,000	-	460	140
IT-01446	25	-	0,000	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01447	25	-	0,000	-	460	140
IT-01448	25	24.624	0,000	-	460	140
IT-01449	25	-	0,000	-	460	140
IT-01450	25	-	0,000	-	460	140
IT-01451	25	-	32,214	-	740	240
IT-01452	25	-	32,239	-	740	240
IT-01453	25	-	32,251	-	740	240
IT-01454	25	-	32,238	-	740	240
IT-01455	25	26.164	31,864	-	740	240
IT-01456	25	-	0,000	-	600	180
IT-01517	25	17.432	72,592	-	680	200
IT-01600	25	142.411	0,000	-	500	160
IT-01601	25	133.158	0,000	-	500	160
IT-01602	25	106.477	0,000	-	500	160
IT-01603	25	77.149	0,000	-	500	160
IT-01604	25	55.588	0,000	-	500	160
IT-01605	25	62.174	0,000	-	500	160
IT-01606	25	45.375	0,000	-	500	160
IT-01607	25	39.814	0,000	-	500	160
IT-01608	25	44.083	0,000	-	500	160
IT-01609	25	51.276	0,000	-	500	160
IT-01610	25	51.766	0,000	-	500	160
IT-01611	25	46.796	0,000	-	500	160
IT-01612	25	51.442	0,000	-	500	160
IT-01613	25	61.732	0,000	-	500	160
IT-01614	25	71.953	0,000	-	500	160
IT-01615	25	83.258	0,000	-	500	160
IT-01619	25	-	0,000	-	560	180
IT-01620	25	-	0,000	-	560	180
IT-01621	25	-	0,000	-	560	180
IT-01622	25	-	0,000	-	560	180
IT-01623	25	-	0,000	-	560	180
IT-01624	25	-	0,000	-	560	180
IT-01625	25	-	0,000	-	560	180
IT-01626	25	-	0,000	-	560	180
IT-01627	25	-	0,000	-	560	180
IT-01628	25	-	0,000	-	560	180
IT-01629	25	-	0,000	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01630	25	-	0,000	-	560	180
IT-01631	25	3.955	0,000	-	560	180
IT-01632	25	10.826	0,000	-	560	180
IT-01633	25	14.680	0,000	-	560	180
IT-01634	25	18.499	0,000	-	560	180
IT-01635	25	30.630	0,000	-	560	180
IT-01636	25	44.251	0,000	-	560	180
IT-01637	25	57.994	0,000	-	560	180
IT-01638	25	71.701	0,000	-	560	180
IT-01642	25	-	0,000	-	640	200
IT-01643	25	-	0,000	-	640	200
IT-01644	25	-	0,000	-	640	200
IT-01645	25	-	0,000	-	640	200
IT-01646	25	-	0,000	-	640	200
IT-01647	25	-	0,000	-	640	200
IT-01648	25	-	0,000	-	640	200
IT-01649	25	-	0,000	-	640	200
IT-01650	25	-	0,000	-	640	200
IT-01651	25	-	0,000	-	640	200
IT-01652	25	-	0,000	-	640	200
IT-01653	25	-	0,000	-	640	200
IT-01654	25	-	0,000	-	640	200
IT-01655	25	-	0,000	-	640	200
IT-01656	25	3.117	0,000	-	640	200
IT-01657	25	9.968	0,000	-	640	200
IT-01658	25	16.730	0,000	-	640	200
IT-01659	25	27.361	0,000	-	640	200
IT-01660	25	37.565	0,000	-	640	200
IT-01661	25	48.021	0,000	-	640	200
IT-01662	25	48.908	0,000	-	640	200
IT-01666	25	-	0,000	-	640	200
IT-01667	25	-	0,000	-	640	200
IT-01668	25	-	0,000	-	640	200
IT-01669	25	-	0,000	-	640	200
IT-01670	25	-	0,000	-	640	200
IT-01671	25	-	0,000	-	640	200
IT-01672	25	-	0,000	-	640	200
IT-01673	25	-	0,000	-	640	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Riniv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01674	25	-	0,000	-	640	200
IT-01675	25	-	0,000	-	640	200
IT-01676	25	-	0,000	-	640	200
IT-01677	25	-	0,000	-	640	200
IT-01678	25	-	0,000	-	640	200
IT-01679	25	3.356	0,000	-	640	200
IT-01680	25	6.802	0,000	-	640	200
IT-01681	25	13.329	0,000	-	640	200
IT-01682	25	18.451	0,000	-	640	200
IT-01683	25	28.442	0,000	-	640	200
IT-01684	25	37.765	0,000	-	640	200
IT-01685	25	47.199	0,000	-	640	200
IT-01686	25	47.706	0,000	-	640	200
IT-01690	25	-	0,000	-	720	220
IT-01691	25	-	0,000	-	720	220
IT-01692	25	-	0,000	-	720	220
IT-01693	25	-	0,000	-	720	220
IT-01694	25	-	0,000	-	720	220
IT-01695	25	-	0,000	-	720	220
IT-01696	25	-	0,000	-	720	220
IT-01697	25	-	0,000	-	720	220
IT-01698	25	-	0,000	-	720	220
IT-01699	25	-	0,000	-	720	220
IT-01700	25	-	0,000	-	720	220
IT-01701	25	-	0,000	-	720	220
IT-01702	25	1.880	0,000	-	720	220
IT-01703	25	7.976	0,000	-	720	220
IT-01704	25	18.088	0,000	-	720	220
IT-01705	25	27.238	0,000	-	720	220
IT-01709	25	101.919	0,000	-	420	140
IT-01710	25	58.491	0,000	-	420	140
IT-01711	25	63.187	0,000	-	420	140
IT-01712	25	48.483	0,000	-	420	140
IT-01713	25	44.159	0,000	-	420	140
IT-01714	25	48.139	0,000	-	420	140
IT-01715	25	54.056	0,000	-	420	140
IT-01716	25	54.779	0,000	-	420	140
IT-01717	25	49.926	0,000	-	420	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01718	25	52.923	0,000	-	420	140
IT-01719	25	61.090	0,000	-	420	140
IT-01720	25	68.720	0,000	-	420	140
IT-01721	25	77.098	0,000	-	420	140
IT-01725	25	-	0,000	-	460	140
IT-01726	25	-	0,000	-	460	140
IT-01727	25	-	0,000	-	460	140
IT-01728	25	-	0,000	-	460	140
IT-01729	25	-	0,000	-	460	140
IT-01730	25	-	0,000	-	460	140
IT-01731	25	-	0,000	-	460	140
IT-01732	25	-	0,000	-	460	140
IT-01733	25	-	0,000	-	460	140
IT-01734	25	-	0,000	-	460	140
IT-01735	25	-	0,000	-	460	140
IT-01736	25	-	0,000	-	460	140
IT-01737	25	-	0,000	-	460	140
IT-01738	25	-	0,000	-	460	140
IT-01739	25	-	0,000	-	460	140
IT-01740	25	4.358	0,000	-	460	140
IT-01741	25	14.808	0,000	-	460	140
IT-01742	25	25.616	0,000	-	460	140
IT-01743	25	36.788	0,000	-	460	140
IT-01744	25	47.924	0,000	-	460	140
IT-01745	25	49.613	0,000	-	460	140
IT-01749	25	-	0,000	-	560	180
IT-01750	25	-	0,000	-	560	180
IT-01751	25	-	0,000	-	560	180
IT-01752	25	-	0,000	-	560	180
IT-01753	25	-	0,000	-	560	180
IT-01754	25	-	0,000	-	560	180
IT-01755	25	-	0,000	-	560	180
IT-01756	25	-	0,000	-	560	180
IT-01757	25	-	0,000	-	560	180
IT-01758	25	-	0,000	-	560	180
IT-01759	25	-	0,000	-	560	180
IT-01760	25	-	0,000	-	560	180
IT-01761	25	2.013	0,000	-	560	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01762	25	12.218	0,000	-	560	180
IT-01763	25	12.873	0,000	-	560	180
IT-01764	25	16.586	0,000	-	560	180
IT-01765	25	19.897	0,000	-	560	180
IT-01766	25	26.669	0,000	-	560	180
IT-01767	25	33.356	0,000	-	560	180
IT-01768	25	40.106	0,000	-	560	180
IT-01769	25	39.976	0,000	-	560	180
IT-01773	25	-	0,000	-	600	180
IT-01774	25	-	0,000	-	600	180
IT-01775	25	-	0,000	-	600	180
IT-01776	25	-	0,000	-	600	180
IT-01777	25	-	0,000	-	600	180
IT-01778	25	-	0,000	-	600	180
IT-01779	25	-	0,000	-	600	180
IT-01780	25	-	0,000	-	600	180
IT-01781	25	-	0,000	-	600	180
IT-01782	25	-	0,000	-	600	180
IT-01783	25	-	0,000	-	600	180
IT-01784	25	-	0,000	-	600	180
IT-01785	25	6.721	0,000	-	600	180
IT-01786	25	11.913	0,000	-	600	180
IT-01787	25	14.980	0,000	-	600	180
IT-01788	25	21.876	0,000	-	600	180
IT-01789	25	28.566	0,000	-	600	180
IT-01790	25	35.327	0,000	-	600	180
IT-01791	25	35.384	0,000	-	600	180
IT-01795	25	-	0,000	-	660	200
IT-01796	25	-	0,000	-	660	200
IT-01797	25	-	0,000	-	660	200
IT-01798	25	-	0,000	-	660	200
IT-01799	25	-	0,000	-	660	200
IT-01800	25	-	0,000	-	660	200
IT-01801	25	-	0,000	-	660	200
IT-01802	25	-	0,000	-	660	200
IT-01803	25	-	0,000	-	660	200
IT-01804	25	-	0,000	-	660	200
IT-01805	25	-	0,000	-	660	200

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01806	25	9.471	0,000	-	660	200
IT-01807	25	17.214	0,000	-	660	200
IT-01808	25	19.642	0,000	-	660	200
IT-01809	25	25.839	0,000	-	660	200
IT-01810	25	31.040	0,000	-	660	200
IT-01814	25	78.073	0,000	-	420	140
IT-01815	25	68.009	0,000	-	420	140
IT-01816	25	56.004	0,000	-	420	140
IT-01817	25	43.141	0,000	-	420	140
IT-01818	25	43.585	0,000	-	460	140
IT-01819	25	42.385	0,000	-	460	140
IT-01820	25	33.058	0,000	-	460	140
IT-01821	25	25.933	0,000	-	460	140
IT-01822	25	24.643	0,000	-	460	140
IT-01823	25	12.357	0,000	-	460	140
IT-01824	25	14.665	0,000	-	460	140
IT-01825	25	14.341	0,000	-	460	140
IT-01826	25	10.260	0,000	-	460	140
IT-01827	25	15.042	0,000	-	460	140
IT-01828	25	23.644	0,000	-	460	140
IT-01829	25	33.139	0,000	-	460	140
IT-01830	25	44.248	0,000	-	460	140
IT-01831	25	-	0,000	-	560	180
IT-01832	25	8.156	0,000	-	560	180
IT-01833	25	6.747	0,000	-	560	180
IT-01834	25	7.521	0,000	-	560	180
IT-01835	25	8.741	0,000	-	560	180
IT-01836	25	-	0,000	-	560	180
IT-01837	25	8.341	0,000	-	560	180
IT-01838	25	10.380	0,000	-	560	180
IT-01839	25	6.719	0,000	-	560	180
IT-01840	25	19.475	0,000	-	560	180
IT-01841	25	27.137	0,000	-	560	180
IT-01842	25	-	0,000	-	600	180
IT-01843	25	97.510	0,000	-	420	140
IT-01844	25	55.049	0,000	-	420	140
IT-01845	25	34.767	0,000	-	460	140
IT-01846	25	31.808	0,000	-	460	140

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01847	25	26.539	0,000	-	460	140
IT-01848	25	27.543	0,000	-	460	140
IT-01849	25	27.474	0,000	-	460	140
IT-01850	25	30.325	0,000	-	460	140
IT-01851	25	-	0,000	-	560	180
IT-01852	25	-	0,000	-	560	180
IT-01853	25	-	0,000	-	560	180
IT-01854	25	-	0,000	-	560	180
IT-01855	25	-	0,000	-	560	180
IT-01856	25	-	0,000	-	560	180
IT-01857	25	-	0,000	-	560	180
IT-01858	25	-	0,000	-	560	180
IT-01859	25	-	0,000	-	560	180
IT-01860	25	-	0,000	-	560	180
IT-01861	25	3.757	0,000	-	560	180
IT-01862	25	26.298	0,000	-	560	180
IT-01863	25	33.060	0,000	-	560	180
IT-01864	25	40.843	0,000	-	560	180
IT-01865	25	48.346	0,000	-	560	180
IT-01866	25	-	0,000	-	600	180
IT-01867	25	-	0,000	-	600	180
IT-01868	25	-	0,000	-	600	180
IT-01869	25	-	0,000	-	600	180
IT-01870	25	-	0,000	-	600	180
IT-01871	25	-	0,000	-	600	180
IT-01872	25	-	0,000	-	600	180
IT-01873	25	-	0,000	-	600	180
IT-01874	25	25.540	0,000	-	600	180
IT-01875	25	33.397	0,000	-	600	180
IT-01876	25	42.277	0,000	-	600	180
IT-01877	25	-	0,000	-	660	200
IT-01878	25	-	0,000	-	660	200
IT-01879	25	-	0,000	-	660	200
IT-01880	25	2.103	0,000	-	500	160
IT-01881	25	10.449	0,000	-	500	160
IT-01882	25	21.612	0,000	-	500	160
IT-01883	25	34.023	0,000	-	500	160
IT-01884	25	47.641	0,000	-	500	160

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01888	25	-	0,000	-	560	180
IT-01889	25	-	0,000	-	560	180
IT-01890	25	8.775	0,000	-	560	180
IT-01891	25	24.455	0,000	-	560	180
IT-01892	25	40.207	0,000	-	560	180
IT-01896	25	-	0,000	-	640	200
IT-01897	25	-	0,000	-	640	200
IT-01898	25	3.566	0,000	-	640	200
IT-01899	25	15.069	0,000	-	640	200
IT-01900	25	26.897	0,000	-	640	200
IT-01904	25	-	0,000	-	640	200
IT-01905	25	-	0,000	-	640	200
IT-01906	25	-	0,000	-	640	200
IT-01907	25	5.231	0,000	-	640	200
IT-01908	25	15.822	0,000	-	640	200
IT-01909	25	26.593	0,000	-	640	200
IT-01910	25	28.622	0,000	-	640	200
IT-01914	25	-	0,000	-	720	220
IT-01915	25	-	0,000	-	720	220
IT-01916	25	10.078	0,000	-	720	220
IT-01920	25	15.287	0,000	-	420	140
IT-01921	25	24.256	0,000	-	420	140
IT-01922	25	33.897	0,000	-	420	140
IT-01923	25	44.398	0,000	-	420	140
IT-01927	25	-	0,000	-	460	140
IT-01928	25	-	0,000	-	460	140
IT-01929	25	-	0,000	-	460	140
IT-01930	25	1.477	0,000	-	460	140
IT-01931	25	13.967	0,000	-	460	140
IT-01932	25	26.494	0,000	-	460	140
IT-01933	25	29.765	0,000	-	460	140
IT-01937	25	25	0,000	-	560	180
IT-01938	25	7.220	0,000	-	560	180
IT-01939	25	14.969	0,000	-	560	180
IT-01940	25	22.840	0,000	-	560	180
IT-01941	25	23.984	0,000	-	560	180
IT-01945	25	-	0,000	-	600	180
IT-01946	25	4.660	0,000	-	600	180

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MW)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (***) (h)
IT-01947	25	12.291	0,000	-	600	180
IT-01948	25	20.044	0,000	-	600	180
IT-01949	25	21.229	0,000	-	600	180
IT-01953	25	2.052	0,000	-	660	200
IT-01954	25	8.623	0,000	-	660	200
IT-01955	25	14.765	0,000	-	660	200
IT-01959	25	-	0,000	-	460	140
IT-01960	25	-	0,000	-	460	140
IT-01961	25	1.167	0,000	-	460	140
IT-01962	25	11.890	0,000	-	460	140
IT-01963	25	24.294	0,000	-	460	140
IT-01964	25	743	0,000	-	560	180
IT-01965	25	9.428	0,000	-	560	180
IT-01966	25	2.190	0,000	-	560	180
IT-01967	25	9.465	0,000	-	560	180
IT-01968	25	18.537	0,000	-	560	180
IT-01969	25	27.400	0,000	-	560	180
IT-01970	25	4.305	0,000	-	600	180
IT-01971	25	13.322	0,000	-	600	180
IT-01972	25	23.426	0,000	-	600	180
IT-01973	25	-	0,000	-	460	140
IT-01974	25	-	0,000	-	780	240
IT-01975	25	-	0,000	-	780	240
IT-01976	25	-	0,000	-	780	240
IT-01977	25	-	0,000	-	780	240
IT-01978	25	-	0,000	-	780	240
IT-01979	25	-	0,000	-	780	240
IT-01980	25	-	0,000	-	740	220
IT-01981	25	-	0,000	-	740	220
IT-01982	25	-	0,000	-	740	220
IT-01983	25	-	0,000	-	740	220
IT-01984	25	-	0,000	-	740	220
IT-01985	25	-	0,000	-	740	220
IT-01986	25	-	0,000	-	740	220
IT-01987	25	-	0,000	-	740	220
IT-01988	25	-	0,000	-	740	220
IT-01989	25	-	0,000	-	700	220
IT-01990	25	-	0,000	-	680	220

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Retribución a la Inversión Rinv 2013 (*) (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro 2013 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro 2013 (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh 2013 (**) (h)	Umbral de funcionamiento Uf 2013 (**) (h)
IT-01991	25	-	0,000	-	680	220
IT-01992	25	-	0,000	-	680	220
IT-01993	25	5.879	0,000	-	680	220
IT-01994	25	18.211	0,000	-	680	220
IT-01995	25	-	0,000	-	680	200
IT-01996	25	-	0,000	-	680	200
IT-01997	25	-	0,000	-	680	200
IT-01998	25	-	0,000	-	760	240
IT-01999	25	-	0,000	-	760	240
IT-02000	25	-	0,000	-	760	240
IT-02001	25	795	0,000	-	760	240
IT-02002	25	-	0,000	-	560	180
IT-02003	25	6.105	0,000	-	560	180
IT-02004	25	-	0,000	-	520	160
IT-02005	25	-	0,000	-	740	240
IT-02006	25	-	0,000	-	740	240
IT-02007	25	-	0,000	-	740	240
IT-02008	25	-	0,000	-	740	240
IT-02009	25	26.164	0,000	-	740	240
IT-02010	25	-	0,000	-	600	180
IT-02071	25	17.432	0,000	-	680	200

Los valores de la retribución a la inversión, de las horas de funcionamiento máximo para la percepción de la Ro, del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y de los umbrales de funcionamiento, son los correspondientes al periodo del 14 de julio de 2013 al 31 de diciembre de 2013."

(*) Para las instalaciones con autorización de explotación definitiva en 2013 cuya fecha de inicio del devengo del régimen retributivo sea posterior al 14 de julio de 2013 el valor de la Retribución a la inversión a percibir será el indicado en esta tabla, multiplicado por un coeficiente calculado como el número de días desde la fecha de inicio del devengo del régimen retributivo de cada instalación hasta el 31 de diciembre de 2013 dividido entre 171. Para estas mismas instalaciones, el valor de la Retribución a la operación se aplicará a la energía vertida desde el 14 de julio de 2013.

(**) En el caso de las instalaciones con autorización de explotación definitiva en 2013, no aplican los parámetros "número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo" y "umbral de funcionamiento".

(*2) En aplicación del Anexo IX del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, se considerará la Ro definida para cada instalación tipo correspondiente, por tecnología y año, a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación (b.1.2 y cualquiera de b.6, b.7 y b.8).

2. Parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables en 2014, 2015 y 2016.

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00001	30	1,0000	827.168	25,547	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00002	30	1,0000	780.005	23,393	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00003	30	1,0000	702.759	19,865	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00004	30	1,0000	688.494	19,213	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00005	30	1,0000	635.188	16,778	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00006	30	1,0000	633.276	16,691	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00007	30	1,0000	636.752	16,850	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00008	30	1,0000	601.565	9,133	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00009	30	1,0000	639.293	10,484	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00010	30	1,0000	634.128	10,299	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00011	30	1,0000	724.048	13,519	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00012	30	1,0000	679.452	11,922	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00013	30	1,0000	685.382	12,135	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00014	30	1,0000	800.324	16,251	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00015	30	1,0000	730.506	13,750	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00016	30	1,0000	746.999	14,057	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00017	30	1,0000	613.446	9,325	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00018	30	1,0000	652.038	10,692	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00019	30	1,0000	646.819	10,507	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00020	30	1,0000	639.047	10,232	2.124	1.274	743	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00021	30	1,0000	662.645	11,068	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00022	30	1,0000	714.641	12,911	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00023	30	1,0000	771.125	14,912	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00024	30	1,0000	699.640	19,722	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00025	30	1,0000	625.337	16,329	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00026	30	1,0000	612.178	15,728	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00027	30	1,0000	604.551	15,379	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00028	30	1,0000	588.183	14,632	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00029	30	1,0000	580.119	14,263	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00030	30	1,0000	576.047	14,077	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00031	30	1,0000	782.992	15,630	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00032	30	1,0000	704.360	12,814	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00033	30	1,0000	643.578	10,638	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00034	30	1,0000	649.908	10,864	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00035	30	1,0000	717.985	13,302	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00036	30	1,0000	864.069	18,206	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00037	30	1,0000	750.267	14,173	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00038	30	1,0000	685.330	11,872	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00039	30	1,0000	654.920	10,794	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00040	30	1,0000	656.995	10,868	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00041	30	1,0000	670.501	11,347	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00042	30	1,0000	684.282	11,835	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00043	30	1,0000	595.506	26,843	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00044	30	1,0000	587.553	26,479	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00045	30	1,0000	584.833	26,355	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00046	30	1,0000	540.897	24,348	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00047	30	1,0000	554.416	24,966	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00048	30	1,0000	568.699	25,618	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00049	30	1,0000	624.561	23,883	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00050	30	1,0000	560.530	21,590	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00051	30	1,0000	538.834	20,813	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00052	30	1,0000	637.435	24,344	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00053	30	1,0000	673.346	25,629	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00054	30	1,0000	631.777	23,733	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00055	30	1,0000	683.930	25,581	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00056	30	1,0000	673.926	25,227	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00057	30	1,0000	681.721	25,503	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00058	30	1,0000	679.372	25,420	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00059	30	1,0000	569.568	24,898	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00060	30	1,0000	489.661	21,248	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00061	30	1,0000	501.389	21,784	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00062	30	1,0000	512.738	22,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00063	30	1,0000	509.432	19,000	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00064	30	1,0000	565.401	21,004	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00065	30	1,0000	589.131	21,854	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00066	30	1,0000	596.228	21,713	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00067	30	1,0000	627.894	22,836	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00068	30	1,0000	617.525	22,468	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00069	30	1,0000	457.296	19,770	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00070	30	1,0000	427.707	18,419	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00071	30	1,0000	463.555	17,357	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00072	30	1,0000	491.503	18,358	2.102	1.261	736	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00073	30	1,0000	506.943	18,549	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00074	30	1,0000	865.088	39,155	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00075	30	1,0000	725.643	32,786	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00076	30	1,0000	672.653	30,366	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00077	30	1,0000	607.301	27,381	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00078	30	1,0000	596.834	26,903	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00079	30	1,0000	733.790	27,794	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00080	30	1,0000	722.864	27,403	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00081	30	1,0000	712.750	26,603	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00082	30	1,0000	729.002	27,179	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00083	30	1,0000	729.536	27,198	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00084	30	1,0000	572.694	25,040	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00085	30	1,0000	551.419	24,069	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00086	30	1,0000	802.309	29,487	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00087	30	1,0000	630.828	23,347	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00088	30	1,0000	571.452	20,835	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00089	30	1,0000	721.607	26,156	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00090	30	1,0000	462.241	19,996	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00091	30	1,0000	551.948	20,144	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00092	30	1,0000	442.101	7,960	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00093	30	1,0000	413.556	6,656	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00094	30	1,0000	393.811	5,754	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00095	30	1,0000	393.259	5,729	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00096	30	1,0000	390.854	5,619	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00097	30	1,0000	379.176	5,086	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00098	30	1,0000	368.984	4,620	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00099	30	1,0000	400.209	6,046	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00100	30	1,0000	382.069	5,218	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00101	30	1,0000	376.092	4,945	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00102	30	1,0000	422.071	7,045	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00103	30	1,0000	425.824	7,216	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00104	30	1,0000	387.988	5,488	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00105	30	1,0000	392.267	5,684	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00106	30	1,0000	380.806	5,160	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00107	30	1,0000	416.887	6,808	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00108	30	1,0000	369.907	4,662	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00109	30	1,0000	382.666	5,245	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00110	30	1,0000	365.957	4,482	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00111	30	1,0000	374.693	4,881	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00112	30	1,0000	404.243	6,231	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00113	30	1,0000	416.594	6,795	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00114	30	1,0000	409.075	6,451	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00115	30	1,0000	395.098	5,813	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00116	30	1,0000	396.116	5,859	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00117	30	1,0000	368.978	4,620	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00118	30	1,0000	382.967	5,259	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00119	30	1,0000	385.801	5,388	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00120	30	1,0000	384.566	5,332	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00121	30	1,0000	366.217	4,494	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00122	30	1,0000	366.653	4,514	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00123	30	1,0000	427.739	7,304	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00124	30	1,0000	408.925	6,444	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00125	30	1,0000	418.652	6,889	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00126	30	1,0000	391.177	5,634	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00127	30	1,0000	393.520	5,741	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00128	30	1,0000	394.534	5,787	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00129	30	1,0000	396.764	5,889	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00130	30	1,0000	382.450	5,235	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00131	30	1,0000	390.036	5,582	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00132	30	1,0000	391.529	5,650	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00133	30	1,0000	377.265	4,998	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00134	30	1,0000	386.893	5,438	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00135	30	1,0000	367.090	4,534	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00136	30	1,0000	373.033	4,805	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00137	30	1,0000	383.905	5,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00138	30	1,0000	408.573	6,428	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00139	30	1,0000	409.587	6,475	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00140	30	1,0000	392.066	5,674	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00141	30	1,0000	397.151	5,907	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00142	30	1,0000	382.517	5,238	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00143	30	1,0000	394.395	5,781	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00144	30	1,0000	379.678	5,109	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00145	30	1,0000	386.248	5,409	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00146	30	1,0000	373.581	4,830	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00147	30	1,0000	383.285	5,273	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00148	30	1,0000	404.118	6,225	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00149	30	1,0000	403.099	6,178	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00150	30	1,0000	386.913	5,439	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00151	30	1,0000	389.020	5,535	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00152	30	1,0000	374.431	4,869	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00153	30	1,0000	384.811	5,343	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00154	30	1,0000	377.934	5,029	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00155	30	1,0000	382.000	5,215	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00156	30	1,0000	369.018	4,622	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00157	30	1,0000	378.674	5,063	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00158	30	1,0000	397.218	5,910	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00159	30	1,0000	392.314	5,686	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00160	30	1,0000	380.038	5,125	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00161	30	1,0000	385.974	5,396	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00162	30	1,0000	371.854	4,751	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00163	30	1,0000	377.994	5,032	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00164	30	1,0000	386.133	5,403	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00165	30	1,0000	374.891	4,890	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00166	30	1,0000	369.084	4,625	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00167	30	1,0000	371.017	4,713	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00168	30	1,0000	390.052	5,582	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00169	30	1,0000	389.372	5,551	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00170	30	1,0000	377.454	5,007	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00171	30	1,0000	389.357	5,551	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00172	30	1,0000	376.213	4,950	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00173	30	1,0000	379.307	5,092	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00174	30	1,0000	368.067	4,578	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00175	30	1,0000	369.467	4,642	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00176	30	1,0000	376.397	4,959	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00177	30	1,0000	372.429	4,778	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00178	30	1,0000	367.760	4,564	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00179	30	1,0000	375.740	4,929	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00180	30	1,0000	356.967	4,071	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00181	30	1,0000	360.882	4,250	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00182	30	1,0000	376.008	4,941	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00183	30	1,0000	377.676	5,017	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00184	30	1,0000	373.354	4,820	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00185	30	1,0000	371.856	4,751	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00186	30	1,0000	367.688	4,561	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00187	30	1,0000	362.508	4,324	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00188	30	1,0000	367.015	4,530	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00189	30	1,0000	360.286	4,223	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00190	30	1,0000	367.712	4,562	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00191	30	1,0000	354.583	3,962	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00192	30	1,0000	364.508	4,416	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00193	30	1,0000	349.485	3,730	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00194	30	1,0000	344.370	3,496	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00195	30	1,0000	339.580	3,277	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00196	30	1,0000	339.992	3,296	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00197	30	1,0000	337.368	3,176	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00198	30	1,0000	338.086	3,209	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00199	30	1,0000	333.973	3,021	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00200	30	1,0000	338.216	3,215	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00201	30	1,0000	330.520	2,863	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00202	30	1,0000	336.753	3,148	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00203	30	1,0000	346.567	3,596	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00204	30	1,0000	333.377	2,994	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00205	30	1,0000	334.732	3,056	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00206	30	1,0000	331.186	2,894	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00207	30	1,0000	331.507	2,908	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00208	30	1,0000	332.361	2,947	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00209	30	1,0000	329.634	2,823	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00210	30	1,0000	331.507	2,908	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00211	30	1,0000	331.851	2,924	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00212	30	1,0000	329.884	2,834	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00213	30	1,0000	331.507	2,908	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00214	30	1,0000	328.538	2,773	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00215	30	1,0000	326.679	2,688	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00216	30	1,0000	331.507	2,908	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00217	30	1,0000	329.351	2,810	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00218	30	1,0000	325.791	2,647	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00219	30	1,0000	322.722	2,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00220	30	1,0000	323.192	2,529	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00221	30	1,0000	322.722	2,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00222	30	1,0000	315.699	2,186	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00223	30	1,0000	321.322	2,443	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00224	30	1,0000	322.722	2,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00225	30	1,0000	318.611	2,319	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00226	30	1,0000	319.916	2,379	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00227	30	1,0000	322.722	2,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00228	30	1,0000	347.569	3,642	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00229	30	1,0000	319.448	2,358	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00230	30	1,0000	322.722	2,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00231	30	1,0000	407.310	18,247	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00232	30	1,0000	412.865	18,501	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00233	30	1,0000	367.357	16,422	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00234	30	1,0000	387.558	17,345	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00235	30	1,0000	367.820	16,444	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00236	30	1,0000	368.852	16,491	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00237	30	1,0000	361.758	16,167	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00238	30	1,0000	352.812	15,758	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00239	30	1,0000	344.634	15,385	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00240	30	1,0000	366.132	16,366	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00241	30	1,0000	412.418	18,480	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00242	30	1,0000	371.095	16,593	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00243	30	1,0000	371.788	16,625	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00244	30	1,0000	377.528	16,887	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00245	30	1,0000	370.430	16,563	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00246	30	1,0000	368.820	16,489	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00247	30	1,0000	348.151	15,545	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00248	30	1,0000	363.438	16,243	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00249	30	1,0000	396.974	17,775	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00250	30	1,0000	356.353	15,920	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00251	30	1,0000	356.076	15,907	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00252	30	1,0000	371.236	16,600	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00253	30	1,0000	384.492	17,205	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00254	30	1,0000	392.762	17,583	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00255	30	1,0000	376.589	16,844	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00256	30	1,0000	374.433	16,746	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00257	30	1,0000	359.444	16,061	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00258	30	1,0000	365.595	16,342	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00259	30	1,0000	370.779	16,579	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00260	30	1,0000	360.490	16,109	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00261	30	1,0000	345.495	15,424	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00262	30	1,0000	356.388	15,921	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00263	30	1,0000	379.771	16,989	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00264	30	1,0000	383.106	17,142	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00265	30	1,0000	371.709	16,621	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00266	30	1,0000	366.235	16,371	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00267	30	1,0000	363.884	16,264	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00268	30	1,0000	361.888	16,173	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00269	30	1,0000	366.629	16,389	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00270	30	1,0000	355.664	15,888	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00271	30	1,0000	358.086	15,999	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00272	30	1,0000	368.902	16,493	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00273	30	1,0000	341.871	15,258	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00274	30	1,0000	350.340	15,645	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00275	30	1,0000	357.051	15,952	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00276	30	1,0000	373.779	16,716	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00277	30	1,0000	372.377	16,652	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00278	30	1,0000	362.811	16,215	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00279	30	1,0000	363.778	16,259	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00280	30	1,0000	360.521	16,110	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00281	30	1,0000	368.614	16,480	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00282	30	1,0000	352.869	15,761	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00283	30	1,0000	355.938	15,901	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00284	30	1,0000	348.898	15,579	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00285	30	1,0000	355.961	15,902	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00286	30	1,0000	369.067	16,500	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00287	30	1,0000	355.867	15,898	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00288	30	1,0000	354.902	15,854	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00289	30	1,0000	356.507	15,927	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00290	30	1,0000	348.431	15,558	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00291	30	1,0000	354.359	15,829	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00292	30	1,0000	345.412	15,420	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00293	30	1,0000	349.314	15,598	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00294	30	1,0000	340.919	15,215	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00295	30	1,0000	350.278	15,642	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00296	30	1,0000	355.048	15,860	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00297	30	1,0000	350.265	15,642	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00298	30	1,0000	343.193	15,319	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00299	30	1,0000	346.522	15,471	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00300	30	1,0000	343.817	15,347	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00301	30	1,0000	342.141	15,271	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00302	30	1,0000	335.352	14,961	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00303	30	1,0000	340.616	15,201	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00304	30	1,0000	331.521	14,786	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00305	30	1,0000	337.008	15,036	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00306	30	1,0000	354.190	15,821	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00307	30	1,0000	351.761	15,710	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00308	30	1,0000	340.498	15,196	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00309	30	1,0000	334.594	14,926	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00310	30	1,0000	340.593	15,200	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00311	30	1,0000	332.266	14,820	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00312	30	1,0000	329.890	14,711	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00313	30	1,0000	338.726	15,115	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00314	30	1,0000	340.027	15,174	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00315	30	1,0000	329.797	14,707	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00316	30	1,0000	335.782	14,980	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00317	30	1,0000	331.528	14,786	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00318	30	1,0000	325.096	14,492	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00319	30	1,0000	336.122	14,996	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00320	30	1,0000	335.875	14,984	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00321	30	1,0000	333.542	14,878	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00322	30	1,0000	334.047	14,901	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00323	30	1,0000	330.478	14,738	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00324	30	1,0000	326.424	14,553	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00325	30	1,0000	327.270	14,591	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00326	30	1,0000	322.312	14,365	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00327	30	1,0000	326.972	14,578	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00328	30	1,0000	319.070	14,217	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00329	30	1,0000	325.932	14,530	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00330	30	1,0000	246.322	10,894	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00331	30	1,0000	245.485	10,856	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00332	30	1,0000	247.402	10,944	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00333	30	1,0000	240.998	10,651	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00334	30	1,0000	240.280	10,618	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00335	30	1,0000	242.000	10,697	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00336	30	1,0000	239.296	10,573	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00337	30	1,0000	239.330	10,575	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00338	30	1,0000	240.786	10,642	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00339	30	1,0000	238.970	10,559	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00340	30	1,0000	247.330	10,940	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00341	30	1,0000	236.345	10,439	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00342	30	1,0000	233.346	10,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00343	30	1,0000	243.368	10,759	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00344	30	1,0000	234.770	10,367	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00345	30	1,0000	233.346	10,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00346	30	1,0000	253.130	11,205	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00347	30	1,0000	234.460	10,353	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00348	30	1,0000	233.346	10,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00349	30	1,0000	239.109	10,565	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00350	30	1,0000	235.110	10,382	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00351	30	1,0000	233.346	10,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00352	30	1,0000	239.460	10,581	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00353	30	1,0000	232.721	10,273	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00354	30	1,0000	233.346	10,302	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00355	30	1,0000	236.396	10,441	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00356	30	1,0000	229.905	10,145	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00357	30	1,0000	227.248	10,023	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00358	30	1,0000	228.425	10,077	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00359	30	1,0000	227.248	10,023	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00360	30	1,0000	228.675	10,088	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00361	30	1,0000	228.760	10,092	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00362	30	1,0000	227.248	10,023	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00363	30	1,0000	250.225	11,073	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00364	30	1,0000	227.608	10,040	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00365	30	1,0000	227.248	10,023	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00366	30	1,0000	226.365	9,983	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00367	30	1,0000	227.248	10,023	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00368	30	1,0000	353.215	15,016	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00369	30	1,0000	335.873	14,224	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00370	30	1,0000	340.465	14,434	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00371	30	1,0000	330.860	13,995	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00372	30	1,0000	338.063	14,324	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00373	30	1,0000	331.205	14,011	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00374	30	1,0000	362.944	15,461	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00375	30	1,0000	338.271	14,334	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00376	30	1,0000	350.306	14,883	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00377	30	1,0000	347.713	14,765	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00378	30	1,0000	337.644	14,305	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00379	30	1,0000	327.777	13,854	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00380	30	1,0000	351.287	14,928	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00381	30	1,0000	344.393	14,613	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00382	30	1,0000	343.452	14,570	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00383	30	1,0000	350.531	14,894	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00384	30	1,0000	339.115	14,372	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00385	30	1,0000	341.759	14,493	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00386	30	1,0000	345.937	14,684	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00387	30	1,0000	340.367	14,429	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00388	30	1,0000	320.162	13,507	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00389	30	1,0000	335.460	14,205	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00390	30	1,0000	343.404	14,568	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00391	30	1,0000	330.948	13,999	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00392	30	1,0000	340.329	14,428	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00393	30	1,0000	329.869	13,950	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00394	30	1,0000	331.173	14,010	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00395	30	1,0000	321.051	13,547	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00396	30	1,0000	319.628	13,482	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00397	30	1,0000	328.787	13,901	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00398	30	1,0000	311.292	13,102	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00399	30	1,0000	323.261	13,648	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00400	30	1,0000	319.956	13,497	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00401	30	1,0000	320.548	13,524	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00402	30	1,0000	317.171	13,370	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00403	30	1,0000	342.566	14,530	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00404	30	1,0000	318.818	13,445	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00405	30	1,0000	235.590	9,644	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00406	30	1,0000	245.198	10,083	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00407	30	1,0000	231.627	9,463	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00408	30	1,0000	237.471	9,730	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00409	30	1,0000	233.941	9,569	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00410	30	1,0000	228.656	9,327	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00411	30	1,0000	229.021	9,344	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00412	30	1,0000	229.520	9,367	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00413	30	1,0000	229.520	9,367	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00414	30	1,0000	223.554	9,094	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00415	30	1,0000	222.609	9,051	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00416	30	1,0000	223.719	9,102	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00417	30	1,0000	348.941	14,821	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00418	30	1,0000	322.893	13,631	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00419	30	1,0000	342.659	14,534	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00420	30	1,0000	343.650	14,579	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00421	30	1,0000	340.156	14,420	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00422	30	1,0000	333.410	14,112	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00423	30	1,0000	329.459	13,931	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00424	30	1,0000	326.217	13,783	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00425	30	1,0000	321.541	13,570	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00426	30	1,0000	345.986	14,686	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00427	30	1,0000	335.601	14,212	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00428	30	1,0000	304.804	12,805	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00429	30	1,0000	324.799	13,718	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00430	30	1,0000	318.329	13,423	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00431	30	1,0000	316.868	13,356	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00432	30	1,0000	347.183	14,741	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00433	30	1,0000	325.415	13,747	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00434	30	1,0000	315.428	13,290	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00435	30	1,0000	317.986	13,407	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00436	30	1,0000	298.344	12,510	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00437	30	1,0000	309.591	13,024	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00438	30	1,0000	279.882	11,667	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00439	30	1,0000	301.461	12,652	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00440	30	1,0000	318.710	13,440	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00441	30	1,0000	317.695	13,394	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00442	30	1,0000	302.132	12,683	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00443	30	1,0000	312.285	13,147	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00444	30	1,0000	300.111	12,591	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00445	30	1,0000	312.923	13,176	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00446	30	1,0000	295.003	12,358	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00447	30	1,0000	303.592	12,750	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00448	30	1,0000	307.559	12,931	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00449	30	1,0000	303.100	12,727	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00450	30	1,0000	310.383	13,060	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00451	30	1,0000	303.145	12,729	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00452	30	1,0000	294.822	12,349	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00453	30	1,0000	298.488	12,517	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00454	30	1,0000	308.314	12,965	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00455	30	1,0000	309.050	12,999	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00456	30	1,0000	293.537	12,291	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00457	30	1,0000	303.429	12,742	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00458	30	1,0000	297.169	12,456	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00459	30	1,0000	289.479	12,105	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00460	30	1,0000	292.223	12,231	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00461	30	1,0000	293.168	12,274	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00462	30	1,0000	287.269	12,004	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00463	30	1,0000	293.392	12,284	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00464	30	1,0000	288.474	12,059	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00465	30	1,0000	284.727	11,888	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00466	30	1,0000	287.760	12,027	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00467	30	1,0000	287.256	12,004	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00468	30	1,0000	289.394	12,101	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00469	30	1,0000	276.195	11,499	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00470	30	1,0000	289.055	12,086	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00471	30	1,0000	311.950	13,132	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00472	30	1,0000	287.478	12,014	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00473	30	1,0000	281.586	11,745	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00474	30	1,0000	272.019	11,308	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00475	30	1,0000	281.845	11,757	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00476	30	1,0000	280.143	11,679	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00477	30	1,0000	152.789	5,862	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00478	30	1,0000	145.162	5,514	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00479	30	1,0000	146.559	5,578	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00480	30	1,0000	146.398	5,570	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00481	30	1,0000	141.445	5,344	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00482	30	1,0000	141.445	5,344	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00483	30	1,0000	141.445	5,344	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00484	30	1,0000	135.970	5,094	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00485	30	1,0000	140.725	5,311	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00486	30	1,0000	137.623	5,170	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00487	30	1,0000	142.510	5,393	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00488	30	1,0000	135.970	5,094	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00489	30	1,0000	481.209	17,989	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00490	30	1,0000	429.240	16,128	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00491	30	1,0000	394.444	14,882	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00492	30	1,0000	420.300	15,808	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00493	30	1,0000	398.484	15,027	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00494	30	1,0000	378.785	14,322	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00495	30	1,0000	406.971	15,331	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00496	30	1,0000	388.966	14,686	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00497	30	1,0000	376.542	14,241	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00498	30	1,0000	370.321	14,018	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00499	30	1,0000	376.768	14,249	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00500	30	1,0000	388.896	14,684	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00501	30	1,0000	383.261	14,482	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00502	30	1,0000	376.562	14,242	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00503	30	1,0000	371.992	14,078	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00504	30	1,0000	365.580	13,849	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00505	30	1,0000	367.377	13,913	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00506	30	1,0000	364.123	13,797	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00507	30	1,0000	397.938	15,007	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00508	30	1,0000	369.952	14,005	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00509	30	1,0000	348.354	13,232	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00510	30	1,0000	357.645	13,565	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00511	30	1,0000	347.120	13,188	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00512	30	1,0000	174.865	7,020	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00513	30	1,0000	170.609	6,867	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00514	30	1,0000	167.100	6,742	2.102	1.261	736	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00515	30	1,0000	163.162	6,600	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00516	30	1,0000	163.937	6,628	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00517	30	1,0000	505.291	18,491	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00518	30	1,0000	483.789	17,729	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00519	30	1,0000	464.822	17,057	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00520	30	1,0000	451.522	16,585	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00521	30	1,0000	447.894	16,457	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00522	30	1,0000	422.991	15,574	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00523	30	1,0000	462.372	16,970	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00524	30	1,0000	407.318	15,019	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00525	30	1,0000	403.945	14,899	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00526	30	1,0000	408.538	15,062	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00527	30	1,0000	375.970	13,908	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00528	30	1,0000	393.207	14,519	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00529	30	1,0000	382.512	14,140	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00530	30	1,0000	424.727	15,636	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00531	30	1,0000	419.569	15,453	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00532	30	1,0000	393.548	14,531	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00533	30	1,0000	430.450	15,839	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00534	30	1,0000	374.403	13,852	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00535	30	1,0000	394.618	14,569	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00536	30	1,0000	372.902	13,799	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00537	30	1,0000	395.915	14,615	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00538	30	1,0000	427.060	15,718	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00539	30	1,0000	389.867	14,400	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00540	30	1,0000	387.358	14,312	2.124	1.274	743	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00541	30	1,0000	384.919	14,225	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00542	30	1,0000	372.980	13,802	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00543	30	1,0000	384.902	14,225	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00544	30	1,0000	411.507	15,167	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00545	30	1,0000	379.189	14,022	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00546	30	1,0000	378.503	13,998	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00547	30	1,0000	402.200	14,838	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00548	30	1,0000	367.977	13,625	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00549	30	1,0000	375.419	13,888	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00550	30	1,0000	182.987	7,069	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00551	30	1,0000	197.863	7,596	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00552	30	1,0000	183.511	7,088	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00553	30	1,0000	183.209	7,077	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00554	30	1,0000	177.453	6,873	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00555	30	1,0000	177.453	6,873	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00556	30	1,0000	170.499	6,627	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00557	30	1,0000	172.055	6,682	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00558	30	1,0000	170.261	6,618	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00559	30	0,8755	140.400	0,000	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00560	30	0,9775	146.680	0,000	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00561	30	0,9542	136.992	0,000	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00562	30	0,9268	114.277	0,000	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00563	30	0,9375	140.076	0,000	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00564	30	0,9394	145.922	0,000	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00565	30	0,8547	123.358	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00566	30	0,9705	131.068	-	1.648	989	577	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00567	30	0,9440	121.973	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00568	30	0,9217	107.962	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00569	30	0,9336	132.919	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00570	30	0,9354	138.451	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00571	30	0,8447	115.815	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00572	30	0,9675	124.139	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00573	30	0,9450	121.253	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00574	30	0,9165	101.990	-	1.648	989	577	10%	20%	30%
IT-00575	30	0,9296	126.153	-	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00576	30	0,9315	131.387	-	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00577	30	1,0000	348.578	13,240	2.102	1.261	736	10%	20%	30%
IT-00578	30	1,0000	371.005	13,732	2.124	1.274	743	10%	20%	30%
IT-00601	25	1,0000	451.128	41,314	2.040	1.224	714	10%	20%	30%
IT-00602	25	1,0000	417.007	40,055	2.040	1.224	714	10%	20%	30%
IT-00603	25	1,0000	404.929	39,493	2.040	1.224	714	10%	20%	30%
IT-00604	25	1,0000	410.391	39,694	2.040	1.224	714	10%	20%	30%
IT-00605	25	1,0000	406.858	39,564	2.040	1.224	714	10%	20%	30%
IT-00606	25	1,0000	606.363	39,507	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00607	25	1,0000	526.314	37,292	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00608	25	1,0000	532.849	37,472	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00609	25	1,0000	557.683	38,003	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00610	25	1,0000	546.700	37,699	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00611	25	1,0000	549.818	37,785	2.720	1.632	952	10%	20%	30%
IT-00612	25	1,0000	554.217	60,431	1.870	1.122	655	10%	20%	30%
IT-00613	25	1,0000	410.683	54,654	1.870	1.122	655	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00614	25	1,0000	1.193.641	76,443	4.565	2.739	1.598	10%	20%	30%
IT-00615	25	0,0000	-	-	6.425	3.855	2.249	10%	20%	30%
IT-00616	25	1,0000	454.922	45,942	1.500	900	525	10%	20%	30%
IT-00617	25	1,0000	316.636	38,921	1.500	900	525	10%	20%	30%
IT-00618	25	1,0000	557.011	(*)	4.356	2.614	1.525	10%	20%	30%
IT-00619	25	1,0000	587.170	30,068	3.060	1.836	1.071	10%	20%	30%
IT-00620	25	1,0000	573.760	29,738	3.060	1.836	1.071	10%	20%	30%
IT-00621	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00622	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00623	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00624	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00625	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00626	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00627	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00628	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00629	20	0,0480	1.719	0,000	-	1.084	650	15%	30%	45%
IT-00630	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00631	20	0,5120	53.300	0,000	-	1.048	629	15%	30%	45%
IT-00632	20	0,6434	60.890	0,000	-	1.095	657	15%	30%	45%
IT-00633	20	0,7292	79.555	0,000	-	1.101	661	15%	30%	45%
IT-00634	20	0,8166	109.647	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00635	20	0,8525	141.050	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00636	20	0,8649	147.032	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00637	20	0,8593	154.738	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00638	20	0,8472	135.441	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00639	20	0,8436	128.334	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00640	20	0,8424	123.195	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00641	20	0,8419	123.116	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00642	20	0,8429	123.275	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00643	20	0,8444	123.494	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00644	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00645	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00646	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00647	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00648	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00649	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00650	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00651	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00652	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00653	20	0,0000	0	0,000	-	-	-	-	-	-
IT-00654	20	0,0000	8.294	0,000	-	1.048	629	15%	30%	45%
IT-00655	20	0,2668	19.484	0,000	-	1.095	657	15%	30%	45%
IT-00656	20	0,5127	41.342	0,000	-	1.101	661	15%	30%	45%
IT-00657	20	0,6859	74.254	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00658	20	0,7556	107.220	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00659	20	0,7799	115.550	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00660	20	0,7757	124.803	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00661	20	0,7621	109.114	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00662	20	0,7619	104.995	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00663	20	0,7620	101.312	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00664	20	0,7609	101.157	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00665	20	0,7615	101.240	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00666	20	0,7626	101.381	0,000	-	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00667	20	1,0000	785.549	-	-	500	200	15%	30%	45%
IT-00668	20	0,5652	187.040	-	-	2.550	765	15%	30%	45%
IT-00669	25	0,9227	154.438	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00670	25	0,9246	156.383	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00671	25	0,9506	188.151	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00672	25	0,9612	203.795	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00673	25	0,9636	206.744	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00674	25	0,9629	204.275	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00675	25	0,9607	199.155	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00676	25	0,9587	194.362	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00677	25	0,9572	190.261	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00678	25	0,9568	187.929	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00679	25	0,9568	186.156	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00680	25	0,9591	187.860	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00681	25	0,9618	190.198	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00682	25	0,9622	188.930	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00683	25	0,9664	193.657	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00684	25	0,9690	196.166	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00685	25	0,9713	198.250	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00686	25	0,9724	198.115	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00687	25	0,9716	194.900	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00688	25	0,9752	199.422	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00689	25	0,9790	203.847	-	-	1.100	560	20%	40%	50%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00690	25	0,9838	208.530	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00691	25	0,9887	213.343	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00695	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00696	25	0,0266	968	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00697	25	0,6393	54.066	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00698	25	0,7600	86.840	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00699	25	0,7997	103.134	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00700	25	0,8174	111.587	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00701	25	0,8257	115.623	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00702	25	0,8324	118.772	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00703	25	0,8384	121.615	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00704	25	0,8456	125.425	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00705	25	0,8521	128.891	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00706	25	0,8622	135.035	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00707	25	0,8718	141.370	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00708	25	0,8758	143.611	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00709	25	0,8865	151.633	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00710	25	0,8938	157.233	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00711	25	0,9002	162.343	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00712	25	0,9035	164.651	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00713	25	0,9034	163.561	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00714	25	0,9098	169.136	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00715	25	0,9143	173.069	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00716	25	0,9200	177.256	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00717	25	0,9258	181.574	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00721	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00722	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00723	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00724	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00725	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00726	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00727	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00728	25	0,2820	9.951	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00729	25	0,4857	22.606	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00730	25	0,6072	34.888	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00731	25	0,6821	45.755	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00732	25	0,7476	58.871	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00733	25	0,7938	71.209	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00734	25	0,8177	78.761	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00735	25	0,8503	91.608	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00736	25	0,8711	101.345	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00737	25	0,8875	110.138	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00738	25	0,8978	115.907	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00739	25	0,9026	118.219	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00740	25	0,9125	124.613	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00741	25	0,9181	127.667	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00742	25	0,9254	130.979	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00743	25	0,9327	134.422	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00747	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00748	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00749	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00750	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00751	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00752	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00753	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00754	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00755	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00756	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00757	25	0,0344	1.214	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00758	25	0,3540	17.736	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00759	25	0,5189	33.150	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00760	25	0,5956	43.545	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00761	25	0,6778	58.781	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00762	25	0,7276	71.068	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00763	25	0,7643	82.264	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00764	25	0,7864	90.018	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00765	25	0,7972	93.926	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00766	25	0,8144	101.083	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00767	25	0,8213	103.841	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00768	25	0,8298	106.755	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00769	25	0,8384	109.800	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00773	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00774	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00775	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00776	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00777	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00778	25	0,2633	14.092	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00779	25	0,4738	33.869	-	-	900	450	20%	40%	50%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00780	25	0,5830	50.362	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00781	25	0,6443	62.999	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00782	25	0,6914	75.210	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00783	25	0,6947	75.914	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00784	25	0,7083	79.793	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00785	25	0,7201	83.347	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00786	25	0,7054	78.334	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00787	25	0,7245	84.221	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00788	25	0,7288	85.412	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00789	25	0,7524	93.796	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00790	25	0,7662	99.122	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00791	25	0,7737	102.035	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00792	25	0,7876	108.116	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00793	25	0,7934	110.888	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00794	25	0,8006	113.883	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00795	25	0,8076	116.970	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00799	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00800	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00801	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00802	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00803	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00804	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00805	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00806	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00807	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00808	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00809	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00810	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00811	25	0,1254	5.668	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00812	25	0,1417	6.492	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00813	25	0,3163	17.648	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00814	25	0,3867	23.619	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00815	25	0,5014	36.353	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00816	25	0,5642	45.542	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00817	25	0,6015	52.003	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00818	25	0,6382	59.353	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00819	25	0,6464	61.145	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00820	25	0,6574	63.357	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00821	25	0,6676	65.465	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00825	25	1,0000	577.845	70.146	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00826	25	1,0000	481.562	69.031	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00827	25	1,0000	447.385	68.636	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00828	25	1,0000	335.535	60.140	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00829	25	1,0000	305.543	59.793	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00830	25	1,0000	281.475	59.514	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00831	25	1,0000	261.008	59.277	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00832	25	1,0000	230.374	58.923	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00833	25	1,0000	202.119	58.595	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00834	25	1,0000	212.430	57.124	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00835	25	1,0000	229.582	55.804	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00836	25	1,0000	209.928	54,126	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00837	25	1,0000	217.291	54,211	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00838	25	1,0000	230.244	54,361	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00839	25	1,0000	238.827	54,460	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00840	25	1,0000	249.932	53,201	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00841	25	1,0000	266.452	52,721	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00842	25	1,0000	279.620	50,943	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00843	25	1,0000	293.579	51,106	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00844	25	1,0000	296.513	-	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00845	25	1,0000	299.536	-	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00849	25	1,0000	269.039	46,396	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00850	25	1,0000	215.970	45,782	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00851	25	1,0000	210.424	45,717	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00852	25	1,0000	134.761	39,080	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00853	25	1,0000	121.554	38,927	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00854	25	1,0000	120.428	38,914	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00855	25	1,0000	127.753	38,999	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00856	25	1,0000	126.517	38,985	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00857	25	1,0000	120.943	38,920	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00858	25	1,0000	121.905	37,658	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00859	25	1,0000	125.809	36,489	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00860	25	1,0000	128.825	35,363	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00861	25	1,0000	148.687	35,593	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00862	25	1,0000	171.304	35,855	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00863	25	1,0000	194.972	36,129	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00864	25	1,0000	217.308	35,277	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00865	25	1,0000	242.105	35,027	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00866	25	1,0000	259.616	33,685	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00867	25	1,0000	272.596	33,837	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00868	25	1,0000	275.352	-	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00869	25	1,0000	278.109	-	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00873	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00874	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00875	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00876	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00877	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00878	25	0,0000	0	4,169	4.235	-	-	-	-	-
IT-00879	25	0,0000	0	3,495	4.235	-	-	-	-	-
IT-00880	25	0,0000	0	3,495	4.235	-	-	-	-	-
IT-00881	25	0,0000	0	3,495	4.235	-	-	-	-	-
IT-00882	25	1,0000	8.425	3,644	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00883	25	1,0000	51.608	4,412	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00884	25	1,0000	72.915	4,791	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00885	25	1,0000	92.364	5,136	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00886	25	1,0000	112.550	4,927	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00887	25	1,0000	131.099	5,257	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00888	25	1,0000	137.411	5,369	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00889	25	1,0000	138.745	5,397	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00890	25	1,0000	140.167	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00891	25	1,0000	141.590	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00895	25	1,0000	996.050	35,990	4.235	2.000	600	18%	35%	53%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste de $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00896	25	1,0000	862.346	33,613	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00897	25	1,0000	759.521	31,786	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00898	25	1,0000	692.673	30,598	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00899	25	1,0000	622.165	29,345	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00900	25	1,0000	555.779	28,165	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00901	25	1,0000	500.292	26,505	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00902	25	1,0000	462.637	25,835	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00903	25	1,0000	456.540	25,727	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00904	25	1,0000	448.722	25,588	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00905	25	1,0000	449.639	25,604	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00906	25	1,0000	442.271	25,473	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00907	25	1,0000	445.028	25,522	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00908	25	1,0000	457.787	25,182	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00909	25	1,0000	477.933	25,540	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00910	25	1,0000	470.021	25,399	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00911	25	1,0000	474.734	25,485	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00912	25	1,0000	479.446	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00913	25	1,0000	484.247	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00917	25	1,0000	557.239	20,836	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00918	25	1,0000	465.852	19,212	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00919	25	1,0000	396.545	17,980	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00920	25	1,0000	345.340	17,070	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00921	25	1,0000	286.935	16,032	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00922	25	1,0000	248.587	15,350	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00923	25	1,0000	226.014	14,275	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00924	25	1,0000	244.813	14,609	4.235	2.000	600	17%	33%	50%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00925	25	1,0000	269.497	15,048	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00926	25	1,0000	294.945	15,500	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00927	25	1,0000	357.208	16,607	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00928	25	1,0000	350.880	16,494	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00929	25	1,0000	361.117	16,676	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00930	25	1,0000	374.315	16,343	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00931	25	1,0000	388.419	16,594	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00932	25	1,0000	391.781	16,654	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00933	25	1,0000	395.693	16,727	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00934	25	1,0000	399.605	-	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00935	25	1,0000	403.606	-	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00939	25	0,0948	35.942	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00940	25	0,0326	11.659	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00941	25	0,4233	221.321	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00942	25	0,4060	207.199	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00943	25	0,6242	394.397	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00944	25	0,6085	372.033	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00945	25	0,5890	346.085	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00946	25	0,6441	389.538	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00947	25	0,6228	359.156	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00948	25	0,6216	357.818	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00949	25	0,6228	359.618	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00950	25	0,6333	374.632	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00951	25	0,6506	400.633	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00952	25	0,6456	393.105	-	-	2.200	800	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00953	25	0,6418	387.564	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00954	25	0,6449	392.319	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00955	25	0,6447	392.221	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00956	25	0,6396	384.717	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00957	25	0,6371	383.176	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00958	25	0,6353	382.102	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00959	25	0,6335	381.058	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00963	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00964	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00965	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00966	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00967	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00968	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00969	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00970	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00971	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00972	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-00973	25	0,0517	21.252	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00974	25	0,1428	64.601	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00975	25	0,2338	117.365	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00976	25	0,2585	133.868	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00977	25	0,2830	151.231	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00978	25	0,3173	177.485	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00979	25	0,3404	196.641	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00980	25	0,3405	196.920	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00981	25	0,3042	168.875	-	-	2.200	800	10%	20%	30%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00982	25	0,3303	191.031	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00983	25	0,3256	188.326	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00987	25	0,0000	0	5,899	-	-	-	-	-	-
IT-00988	25	0,0000	0	5,899	-	-	-	-	-	-
IT-00989	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00990	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00991	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00992	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00993	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00994	25	0,0000	0	10,028	-	-	-	-	-	-
IT-00995	25	1,0000	9.205	10,170	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00996	25	1,0000	34.006	10,551	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00997	25	1,0000	52.201	10,831	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00998	25	1,0000	57.702	10,916	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00999	25	1,0000	82.212	11,293	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01000	25	1,0000	87.946	11,381	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01001	25	1,0000	92.119	11,445	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01002	25	1,0000	104.854	11,641	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01003	25	1,0000	114.819	11,794	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01004	25	1,0000	115.582	11,806	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01005	25	1,0000	115.582	11,806	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01006	25	1,0000	115.582	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01007	25	1,0000	115.582	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01011	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-01012	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-
IT-01013	25	0,0000	0	-	-	-	-	-	-	-

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01014	25	0,0086	3.065	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01015	25	0,0884	34.063	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01016	25	0,1531	63.260	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01017	25	0,2252	101.096	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01018	25	0,2526	117.366	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01019	25	0,2690	127.771	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01020	25	0,3115	156.367	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01021	25	0,3484	184.040	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01022	25	0,3671	199.304	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01023	25	0,3660	198.642	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01024	25	0,3721	204.006	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01025	25	0,3575	192.251	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01026	25	0,3871	217.278	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01027	25	0,3907	220.760	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01028	25	0,3990	228.431	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01029	25	0,3658	201.016	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01030	25	0,3901	223.304	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01031	25	0,3860	220.980	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01035	25	0,0000	0	30,123	-	-	-	-	-	-
IT-01036	25	1,0000	60.419	30,823	-	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-01037	25	1,0000	179.803	7,470	-	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-01038	25	1,0000	189.495	-	-	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-01039	25	1,0000	303.973	97,468	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01040	25	1,0000	284.223	97,123	-	2.500	760	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinov 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01041	25	1,0000	227.272	96,191	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01042	25	1,0000	164.674	95,158	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01043	25	1,0000	118.652	94,373	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01044	25	1,0000	132.708	92,302	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01045	25	1,0000	96.851	89,774	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01046	25	1,0000	84.983	87,878	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01047	25	1,0000	94.096	85,163	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01048	25	1,0000	109.447	84,180	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01049	25	1,0000	110.494	81,038	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01050	25	1,0000	99.886	79,926	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01051	25	1,0000	109.802	79,160	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01052	25	1,0000	131.766	78,590	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01053	25	1,0000	153.583	78,008	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01054	25	1,0000	177.712	77,443	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01055	25	1,0000	176.024	76,226	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01056	25	1,0000	177.784	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01057	25	1,0000	179.562	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01058	25	-	-	73,971	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01059	25	-	-	73,943	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01060	25	-	-	73,916	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01061	25	-	-	73,888	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01062	25	-	-	73,859	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01063	25	-	-	73,829	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01064	25	-	-	72,004	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01065	25	-	-	70,405	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01066	25	-	-	69,037	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01067	25	-	-	67,830	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01068	25	-	-	66,750	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01069	25	-	-	65,772	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01070	25	1,0000	8.442	64,996	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01071	25	1,0000	23.108	64,371	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01072	25	1,0000	31.334	63,702	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01073	25	1,0000	39.487	63,066	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01074	25	1,0000	65.380	62,704	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01075	25	1,0000	94.454	62,111	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01076	25	1,0000	123.788	61,744	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01077	25	1,0000	153.045	61,352	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01078	25	1,0000	155.648	60,288	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01079	25	1,0000	157.205	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01080	25	1,0000	158.777	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01081	25	-	-	50,911	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01082	25	-	-	51,157	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo $Nh (*)$ Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento $Uf (*)$ Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01083	25	-	-	51,400	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01084	25	-	-	51,642	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01085	25	-	-	51,878	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01086	25	-	-	52,114	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01087	25	-	-	51,292	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01088	25	-	-	50,629	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01089	25	-	-	50,058	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01090	25	-	-	49,591	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01091	25	-	-	49,194	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01092	25	-	-	48,852	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01093	25	-	-	48,471	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01094	25	-	-	48,191	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01095	25	1,0000	6.655	48,018	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01096	25	1,0000	21.276	47,958	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01097	25	1,0000	35.710	47,719	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01098	25	1,0000	58.403	47,733	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01099	25	1,0000	80.183	47,716	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01100	25	1,0000	102.500	47,455	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01101	25	1,0000	104.394	46,668	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01102	25	1,0000	104.399	46,131	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01103	25	1,0000	105.443	-	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01104	25	1,0000	106.498	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01105	25	-	-	47,657	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01106	25	-	-	47,803	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01107	25	-	-	47,948	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01108	25	-	-	48,091	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01109	25	-	-	48,233	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01110	25	-	-	48,371	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01111	25	-	-	47,494	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01112	25	-	-	46,772	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01113	25	-	-	46,162	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01114	25	-	-	45,612	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01115	25	-	-	45,151	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01116	25	-	-	44,746	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01117	25	-	-	44,312	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01118	25	1,0000	7.165	44,059	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01119	25	1,0000	14.518	43,831	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01120	25	1,0000	28.450	43,700	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01121	25	1,0000	39.383	43,375	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01122	25	1,0000	60.709	43,311	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01123	25	1,0000	80.609	43,212	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01124	25	1,0000	100.744	42,954	-	3.180	960	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01125	25	1,0000	101.829	42,214	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01126	25	1,0000	101.833	41,710	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01127	25	1,0000	102.852	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01128	25	1,0000	103.880	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01129	25	-	-	44,848	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01130	25	-	-	44,862	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01131	25	-	-	44,876	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01132	25	-	-	44,889	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01133	25	-	-	44,901	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01134	25	-	-	44,914	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01135	25	-	-	43,634	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01136	25	-	-	43,133	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01137	25	-	-	42,688	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01138	25	-	-	42,297	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01139	25	-	-	41,913	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01140	25	-	-	41,219	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01141	25	1,0000	4.014	40,672	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01142	25	1,0000	17.025	40,411	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01143	25	1,0000	38.609	40,338	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01144	25	1,0000	58.139	40,022	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01145	25	1,0000	79.635	38,689	-	3.580	1.080	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01146	25	1,0000	80.432	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01147	25	1,0000	81.236	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01148	25	1,0000	217.543	90,248	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01149	25	1,0000	124.848	89,066	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01150	25	1,0000	134.872	87,489	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01151	25	1,0000	103.486	85,393	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01152	25	1,0000	94.256	83,970	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01153	25	1,0000	102.753	82,187	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01154	25	1,0000	115.382	81,659	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01155	25	1,0000	116.925	80,023	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01156	25	1,0000	106.566	79,353	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01157	25	1,0000	112.964	79,024	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01158	25	1,0000	130.396	78,898	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01159	25	1,0000	146.683	79,034	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01160	25	1,0000	164.563	78,571	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01161	25	1,0000	161.607	77,270	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01162	25	1,0000	163.223	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01163	25	1,0000	164.855	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01164	25	-	-	64,149	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01165	25	-	-	64,389	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01166	25	-	-	64,623	-	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rin _v 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01167	25	-	-	64,851	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01168	25	-	-	65,073	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01169	25	-	-	65,288	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01170	25	-	-	64,246	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01171	25	-	-	63,372	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01172	25	-	-	62,646	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01173	25	-	-	62,038	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01174	25	-	-	61,523	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01175	25	-	-	61,084	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01176	25	-	-	60,704	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01177	25	-	-	60,370	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01178	25	-	-	60,069	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01179	25	1,0000	9.303	59,954	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01180	25	1,0000	31.607	60,221	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01181	25	1,0000	54.678	60,382	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01182	25	1,0000	78.524	60,528	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01183	25	1,0000	102.292	60,370	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01184	25	1,0000	105.898	59,991	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01185	25	1,0000	105.906	59,318	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01186	25	1,0000	106.965	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01187	25	1,0000	108.034	-	-	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01188	25	-	-	58,809	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01189	25	-	-	59,013	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01190	25	-	-	59,216	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01191	25	-	-	59,419	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01192	25	-	-	59,622	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01193	25	-	-	59,824	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01194	25	-	-	59,177	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01195	25	-	-	58,640	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01196	25	-	-	58,209	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01197	25	-	-	57,855	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01198	25	-	-	57,561	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01199	25	-	-	57,317	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01200	25	1,0000	4.296	57,174	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01201	25	1,0000	26.080	57,317	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01202	25	1,0000	27.478	57,187	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01203	25	1,0000	35.403	57,168	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01204	25	1,0000	42.470	57,146	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01205	25	1,0000	56.924	57,086	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01206	25	1,0000	71.199	57,095	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01207	25	1,0000	85.605	56,833	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01208	25	1,0000	85.328	56,402	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01209	25	1,0000	85.331	55,749	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01210	25	1,0000	86.184	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01211	25	1,0000	87.046	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01212	25	-	-	53,532	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01213	25	-	-	53,732	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01214	25	-	-	53,931	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01215	25	-	-	54,130	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01216	25	-	-	54,329	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01217	25	-	-	54,527	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01218	25	-	-	54,040	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01219	25	-	-	53,654	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01220	25	-	-	53,345	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01221	25	-	-	53,077	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01222	25	-	-	52,872	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01223	25	-	-	52,573	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01224	25	1,0000	14.347	52,655	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01225	25	1,0000	25.429	52,571	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01226	25	1,0000	31.975	52,576	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01227	25	1,0000	46.694	52,685	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01228	25	1,0000	60.974	52,768	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01229	25	1,0000	75.404	52,338	-	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01230	25	1,0000	75.528	51,924	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01231	25	1,0000	75.531	51,286	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01232	25	1,0000	76.286	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01233	25	1,0000	77.049	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01234	25	-	-	52,192	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01235	25	-	-	52,389	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01236	25	-	-	52,587	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01237	25	-	-	52,784	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01238	25	-	-	52,981	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01239	25	-	-	53,177	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01240	25	-	-	52,402	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01241	25	-	-	52,134	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01242	25	-	-	51,922	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01243	25	-	-	51,735	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01244	25	-	-	51,598	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01245	25	1,0000	20.215	51,615	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01246	25	1,0000	36.744	51,685	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01247	25	1,0000	41.926	51,696	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01248	25	1,0000	55.152	51,702	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01249	25	1,0000	66.256	51,744	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01250	25	1,0000	75.531	50,210	-	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01251	25	1,0000	76.286	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01252	25	1,0000	77.049	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01253	25	1,0000	166.646	168,966	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01254	25	1,0000	145.163	167,091	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01255	25	1,0000	119.539	163,112	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01256	25	1,0000	92.083	158,360	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01257	25	1,0000	93.031	146,148	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01258	25	1,0000	90.470	146,410	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01259	25	1,0000	70.561	146,350	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01260	25	1,0000	55.354	146,366	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01261	25	1,0000	52.601	145,440	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01262	25	1,0000	26.376	144,232	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01263	25	1,0000	31.302	143,222	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01264	25	1,0000	30.612	142,797	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01265	25	1,0000	21.900	141,991	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01266	25	1,0000	32.108	141,374	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01267	25	1,0000	50.468	141,437	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01268	25	1,0000	70.736	141,448	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01269	25	1,0000	94.447	141,039	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01270	25	-	-	133,319	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01271	25	1,0000	17.408	134,125	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01272	25	1,0000	14.402	134,357	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01273	25	1,0000	16.054	134,656	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01274	25	1,0000	18.659	134,150	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01275	25	-	-	133,428	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01276	25	1,0000	17.805	133,067	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01277	25	1,0000	22.157	132,909	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01278	25	1,0000	14.341	132,474	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01279	25	1,0000	41.570	132,070	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01280	25	1,0000	57.924	132,026	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01281	25	-	-	131,537	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01282	25	1,0000	208.134	129,228	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01283	25	1,0000	117.501	125,428	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01284	25	1,0000	74.210	107,041	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01285	25	1,0000	67.894	107,103	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01286	25	1,0000	56.648	107,072	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01287	25	1,0000	58.790	105,615	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01288	25	1,0000	58.643	102,371	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01289	25	1,0000	64.729	101,693	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01290	25	-	-	94,107	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01291	25	-	-	94,267	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01292	25	-	-	94,427	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión RinV 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01293	25	-	-	94,586	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01294	25	-	-	94,745	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01295	25	-	-	94,903	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01296	25	-	-	94,045	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01297	25	-	-	93,322	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01298	25	-	-	92,727	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01299	25	-	-	92,224	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01300	25	1,0000	8.019	91,911	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01301	25	1,0000	56.133	90,916	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01302	25	1,0000	70.565	90,725	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01303	25	1,0000	87.179	90,635	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01304	25	1,0000	103.195	90,279	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01305	25	-	-	91,555	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01306	25	-	-	91,711	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01307	25	-	-	91,867	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01308	25	-	-	92,023	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01309	25	-	-	91,346	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01310	25	-	-	90,793	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01311	25	-	-	89,933	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01312	25	-	-	89,605	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01313	25	1,0000	54.515	88,808	-	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01314	25	1,0000	71.286	88,814	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01315	25	1,0000	90.240	88,271	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01316	25	-	-	90,787	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01317	25	-	-	90,944	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01318	25	-	-	91,100	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01319	25	1,0000	4.489	78,431	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01320	25	1,0000	22.303	77,791	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01321	25	1,0000	46.130	77,254	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01322	25	1,0000	72.622	76,747	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01323	25	1,0000	101.688	76,264	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01324	25	1,0000	105.614	75,144	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01325	25	1,0000	106.670	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01326	25	1,0000	107.737	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01327	25	-	-	64,875	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01328	25	-	-	61,773	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01329	25	1,0000	18.730	61,037	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01330	25	1,0000	52.199	60,731	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01331	25	1,0000	85.821	60,404	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01332	25	1,0000	93.389	59,419	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01333	25	1,0000	94.323	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01334	25	1,0000	95.266	-	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01335	25	-	-	48,191	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01336	25	-	-	47,272	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01337	25	1,0000	7.612	47,097	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01338	25	1,0000	32.165	47,116	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01339	25	1,0000	57.411	46,893	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01340	25	1,0000	62.639	45,617	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01341	25	1,0000	63.266	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01342	25	1,0000	63.898	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01343	25	-	-	44,312	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01344	25	-	-	43,970	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01345	25	-	-	42,888	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01346	25	1,0000	11.166	42,699	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01347	25	1,0000	33.772	42,635	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01348	25	1,0000	56.763	42,414	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01349	25	1,0000	61.093	41,718	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01350	25	1,0000	61.100	41,216	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01351	25	1,0000	61.711	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01352	25	1,0000	62.328	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01353	25	-	-	40,224	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01354	25	-	-	39,913	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01355	25	1,0000	21.511	39,621	-	3.580	1.080	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01356	25	1,0000	47.781	38,346	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01357	25	1,0000	48.259	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01358	25	1,0000	48.741	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01359	25	1,0000	32.631	77,484	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01360	25	1,0000	51.774	77,393	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01361	25	1,0000	72.353	77,612	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01362	25	1,0000	94.766	77,239	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01363	25	1,0000	96.964	76,051	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01364	25	1,0000	97.934	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01365	25	1,0000	98.913	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01366	25	-	-	60,069	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01367	25	-	-	59,788	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01368	25	-	-	59,658	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01369	25	1,0000	3.154	59,465	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01370	25	1,0000	29.814	59,662	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01371	25	1,0000	56.552	59,559	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01372	25	1,0000	63.534	59,244	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01373	25	1,0000	63.543	58,576	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01374	25	1,0000	64.179	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01375	25	1,0000	64.820	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01376	25	1,0000	53	56,527	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01377	25	1,0000	15.411	56,482	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01378	25	1,0000	31.951	56,525	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01379	25	1,0000	48.751	56,299	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01380	25	1,0000	51.194	55,910	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01381	25	1,0000	51.198	55,260	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01382	25	1,0000	51.710	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01383	25	1,0000	52.227	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01384	25	-	-	52,148	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01385	25	1,0000	9.948	52,194	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01386	25	1,0000	26.234	52,304	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01387	25	1,0000	42.783	51,905	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01388	25	1,0000	45.314	51,525	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01389	25	1,0000	45.318	50,889	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01390	25	1,0000	45.771	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01391	25	1,0000	46.229	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01392	25	1,0000	4.380	51,232	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01393	25	1,0000	18.406	51,249	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01394	25	1,0000	31.516	51,316	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01395	25	1,0000	45.318	49,844	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01396	25	1,0000	45.771	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01397	25	1,0000	46.229	-	-	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01398	25	-	-	141,077	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01399	25	-	-	140,797	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01400	25	1,0000	2,492	140,577	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01401	25	1,0000	25,379	140,636	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01402	25	1,0000	51,856	140,279	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01403	25	1,0000	1,587	131,490	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01404	25	1,0000	20,124	131,479	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01405	25	1,0000	4,676	90,175	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01406	25	1,0000	20,204	90,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01407	25	1,0000	39,567	89,951	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01408	25	1,0000	58,486	89,639	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01409	25	1,0000	9,190	88,212	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01410	25	1,0000	28,435	88,250	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01411	25	1,0000	50,002	87,744	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01412	25	-	-	68,422	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01413	25	-	-	54,416	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01414	25	-	-	54,098	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01415	25	-	-	53,897	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01416	25	-	-	53,808	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01417	25	-	-	53,679	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01418	25	-	-	53,647	-	3.880	1.180	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rin _v 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01419	25	-	-	52,701	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01420	25	-	-	52,422	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01421	25	-	-	52,212	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01422	25	-	-	52,055	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01423	25	-	-	51,927	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01424	25	-	-	51,835	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01425	25	-	-	51,745	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01426	25	-	-	51,694	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01427	25	-	-	51,501	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01428	25	-	-	96,664	-	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-01429	25	-	-	83,608	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01430	25	-	-	82,051	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01431	25	-	-	81,345	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01432	25	1,0000	12.550	80,044	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01433	25	1,0000	38.872	79,676	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01434	25	-	-	84,583	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01435	25	-	-	83,837	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01436	25	-	-	83,238	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01437	25	-	-	78,803	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-01438	25	-	-	78,508	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-01439	25	-	-	77,573	-	3.800	1.140	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo $Nh (*)$ Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento $Uf (*)$ Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01440	25	1,0000	1.697	77,196	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-01441	25	-	-	57,902	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01442	25	1,0000	13.032	56,504	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01443	25	-	-	30,138	-	2.600	780	15%	30%	45%
IT-01444	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01445	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01446	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01447	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01448	25	0,3062	52.560	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01449	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01450	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01451	25	-	-	35,814	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-01452	25	-	-	35,838	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-01453	25	-	-	35,847	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-01454	25	-	-	35,857	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-01455	25	1,0000	55.847	35,829	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-01456	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01517	25	1,0000	37.208	82,906	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01600	25	1,0000	303.973	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01601	25	1,0000	284.223	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01602	25	1,0000	227.272	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01603	25	1,0000	164.674	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01604	25	1,0000	118.652	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01605	25	1,0000	132.708	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01606	25	1,0000	96.851	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01607	25	1,0000	84.983	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01608	25	1,0000	94.096	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01609	25	1,0000	109.447	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01610	25	1,0000	110.494	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01611	25	1,0000	99.886	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01612	25	1,0000	109.802	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01613	25	1,0000	131.766	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01614	25	1,0000	153.583	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01615	25	1,0000	177.712	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01616	25	1,0000	176.024	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01617	25	1,0000	177.784	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01618	25	1,0000	179.562	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01619	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01620	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01621	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01622	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01623	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01624	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01625	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01626	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01627	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01628	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01629	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01630	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01631	25	1,0000	8.442	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01632	25	1,0000	23.108	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01633	25	1,0000	31.334	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01634	25	1,0000	39.487	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01635	25	1,0000	65.380	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01636	25	1,0000	94.454	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01637	25	1,0000	123.788	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01638	25	1,0000	153.045	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01639	25	1,0000	155.648	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01640	25	1,0000	157.205	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01641	25	1,0000	158.777	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01642	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01643	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01644	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión RinV 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01645	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01646	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01647	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01648	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01649	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01650	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01651	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01652	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01653	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01654	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01655	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01656	25	1,0000	6.655	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01657	25	1,0000	21.276	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01658	25	1,0000	35.710	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01659	25	1,0000	58.403	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01660	25	1,0000	80.183	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01661	25	1,0000	102.500	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01662	25	1,0000	104.394	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01663	25	1,0000	104.399	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01664	25	1,0000	105.443	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01665	25	1,0000	106.498	-	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01666	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01667	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01668	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01669	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01670	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01671	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01672	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01673	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01674	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01675	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01676	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01677	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01678	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01679	25	1,0000	7.165	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01680	25	1,0000	14.518	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01681	25	1,0000	28.450	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01682	25	1,0000	39.383	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01683	25	1,0000	60.709	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01684	25	1,0000	80.609	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01685	25	1,0000	100.744	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01686	25	1,0000	101.829	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01687	25	1,0000	101.833	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01688	25	1,0000	102.852	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01689	25	1,0000	103.880	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01690	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01691	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01692	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01693	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01694	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01695	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01696	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01697	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01698	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01699	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01700	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01701	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01702	25	1,0000	4.014	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01703	25	1,0000	17.025	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01704	25	1,0000	38.609	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01705	25	1,0000	58.139	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01706	25	1,0000	79.635	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01707	25	1,0000	80.432	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01708	25	1,0000	81.236	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01709	25	1,0000	217.543	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01710	25	1,0000	124.848	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01711	25	1,0000	134.872	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01712	25	1,0000	103.486	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01713	25	1,0000	94.256	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01714	25	1,0000	102.753	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01715	25	1,0000	115.382	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01716	25	1,0000	116.925	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01717	25	1,0000	106.566	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01718	25	1,0000	112.964	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01719	25	1,0000	130.396	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01720	25	1,0000	146.683	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01721	25	1,0000	164.563	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01722	25	1,0000	161.607	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01723	25	1,0000	163.223	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01724	25	1,0000	164.855	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01725	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01726	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01727	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01728	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01729	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01730	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01731	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01732	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01733	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01734	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01735	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01736	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01737	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01738	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01739	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01740	25	1,0000	9.303	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01741	25	1,0000	31.607	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01742	25	1,0000	54.678	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01743	25	1,0000	78.524	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01744	25	1,0000	102.292	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01745	25	1,0000	105.898	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01746	25	1,0000	105.906	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01747	25	1,0000	106.965	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01748	25	1,0000	108.034	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01749	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01750	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01751	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01752	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01753	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01754	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01755	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01756	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01757	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01758	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01759	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01760	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01761	25	1,0000	4.296	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01762	25	1,0000	26.080	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01763	25	1,0000	27.478	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01764	25	1,0000	35.403	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01765	25	1,0000	42.470	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01766	25	1,0000	56.924	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01767	25	1,0000	71.199	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01768	25	1,0000	85.605	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01769	25	1,0000	85.328	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01770	25	1,0000	85.331	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01771	25	1,0000	86.184	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01772	25	1,0000	87.046	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01773	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01774	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01775	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01776	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01777	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01778	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01779	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01780	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01781	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01782	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01783	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01784	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01785	25	1,0000	14.347	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01786	25	1,0000	25.429	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01787	25	1,0000	31.975	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01788	25	1,0000	46.694	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01789	25	1,0000	60.974	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01790	25	1,0000	75.404	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01791	25	1,0000	75.528	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01792	25	1,0000	75.531	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01793	25	1,0000	76.286	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01794	25	1,0000	77.049	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01795	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01796	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01797	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01798	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01799	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01800	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01801	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01802	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01803	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01804	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01805	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01806	25	1,0000	20.215	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01807	25	1,0000	36.744	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01808	25	1,0000	41.926	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01809	25	1,0000	55.152	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01810	25	1,0000	66.256	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01811	25	1,0000	75.531	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01812	25	1,0000	76.286	-	-	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01813	25	1,0000	77.049	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01814	25	1,0000	166.646	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01815	25	1,0000	145.163	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01816	25	1,0000	119.539	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01817	25	1,0000	92.083	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01818	25	1,0000	93.031	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01819	25	1,0000	90.470	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01820	25	1,0000	70.561	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01821	25	1,0000	55.354	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01822	25	1,0000	52.601	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01823	25	1,0000	26.376	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01824	25	1,0000	31.302	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01825	25	1,0000	30.612	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01826	25	1,0000	21.900	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01827	25	1,0000	32.108	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01828	25	1,0000	50.468	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01829	25	1,0000	70.736	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01830	25	1,0000	94.447	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01831	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01832	25	1,0000	17.408	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01833	25	1,0000	14.402	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01834	25	1,0000	16.054	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01835	25	1,0000	18.659	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01836	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01837	25	1,0000	17.805	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01838	25	1,0000	22.157	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01839	25	1,0000	14.341	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01840	25	1,0000	41.570	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01841	25	1,0000	57.924	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01842	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01843	25	1,0000	208.134	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01844	25	1,0000	117.501	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01845	25	1,0000	74.210	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01846	25	1,0000	67.894	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01847	25	1,0000	56.648	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01848	25	1,0000	58.790	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01849	25	1,0000	58.643	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01850	25	1,0000	64.729	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01851	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01852	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01853	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01854	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01855	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01856	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01857	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01858	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01859	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01860	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01861	25	1,0000	8.019	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01862	25	1,0000	56.133	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01863	25	1,0000	70.565	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01864	25	1,0000	87.179	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01865	25	1,0000	103.195	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01866	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01867	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01868	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01869	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01870	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01871	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01872	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01873	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01874	25	1,0000	54.515	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01875	25	1,0000	71.286	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Riniv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01876	25	1,0000	90.240	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01877	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01878	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01879	25	-	-	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01880	25	1,0000	4.489	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01881	25	1,0000	22.303	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01882	25	1,0000	46.130	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01883	25	1,0000	72.622	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01884	25	1,0000	101.688	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01885	25	1,0000	105.614	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01886	25	1,0000	106.670	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01887	25	1,0000	107.737	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01888	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01889	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01890	25	1,0000	18.730	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01891	25	1,0000	52.199	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01892	25	1,0000	85.821	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01893	25	1,0000	93.389	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01894	25	1,0000	94.323	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01895	25	1,0000	95.266	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01896	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01897	25	-	-	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01898	25	1,000	7.612	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01899	25	1,000	32.165	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01900	25	1,000	57.411	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01901	25	1,000	62.639	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01902	25	1,000	63.266	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01903	25	1,000	63.898	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01904	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01905	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01906	25	-	-	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01907	25	1,000	11.166	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01908	25	1,000	33.772	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01909	25	1,000	56.763	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01910	25	1,000	61.093	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01911	25	1,000	61.100	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01912	25	1,000	61.711	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01913	25	1,000	62.328	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01914	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01915	25	-	-	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01916	25	1,000	21.511	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01917	25	1,000	47.781	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01918	25	1,0000	48.259	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01919	25	1,0000	48.741	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01920	25	1,0000	32.631	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01921	25	1,0000	51.774	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01922	25	1,0000	72.353	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01923	25	1,0000	94.766	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01924	25	1,0000	96.964	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01925	25	1,0000	97.934	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01926	25	1,0000	98.913	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01927	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01928	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01929	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01930	25	1,0000	3.154	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01931	25	1,0000	29.814	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01932	25	1,0000	56.552	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01933	25	1,0000	63.534	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01934	25	1,0000	63.543	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01935	25	1,0000	64.179	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01936	25	1,0000	64.820	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01937	25	1,0000	53	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01938	25	1,0000	15.411	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MWh)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01939	25	1,0000	31.951	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01940	25	1,0000	48.751	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01941	25	1,0000	51.194	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01942	25	1,0000	51.198	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01943	25	1,0000	51.710	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01944	25	1,0000	52.227	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01945	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01946	25	1,0000	9.948	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01947	25	1,0000	26.234	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01948	25	1,0000	42.783	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01949	25	1,0000	45.314	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01950	25	1,0000	45.318	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01951	25	1,0000	45.771	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01952	25	1,0000	46.229	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01953	25	1,0000	4.380	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01954	25	1,0000	18.406	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01955	25	1,0000	31.516	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01956	25	1,0000	45.318	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01957	25	1,0000	45.771	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01958	25	1,0000	46.229	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01959	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01960	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01961	25	1,0000	2.492	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01962	25	1,0000	25.379	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01963	25	1,0000	51.856	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01964	25	1,0000	1.587	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01965	25	1,0000	20.124	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01966	25	1,0000	4.676	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01967	25	1,0000	20.204	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01968	25	1,0000	39.567	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01969	25	1,0000	58.486	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01970	25	1,0000	9.190	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01971	25	1,0000	28.435	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01972	25	1,0000	50.002	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01973	25	-	-	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01974	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01975	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01976	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01977	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01978	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01979	25	-	-	0,000	-	3.880	1.180	15%	30%	45%
IT-01980	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión R_{inv} 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación R_o (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de R_o (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01981	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01982	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01983	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01984	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01985	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01986	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01987	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01988	25	-	-	0,000	-	3.660	1.100	15%	30%	45%
IT-01989	25	-	-	0,000	-	3.440	1.040	15%	30%	45%
IT-01990	25	-	-	0,000	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01991	25	-	-	0,000	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01992	25	-	-	0,000	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01993	25	1,0000	12.550	0,000	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01994	25	1,0000	38.872	0,000	-	3.360	1.020	15%	30%	45%
IT-01995	25	-	-	0,000	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01996	25	-	-	0,000	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01997	25	-	-	0,000	-	3.340	1.000	15%	30%	45%
IT-01998	25	-	-	0,000	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-01999	25	-	-	0,000	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-02000	25	-	-	0,000	-	3.800	1.140	15%	30%	45%
IT-02001	25	1,0000	1.697	0,000	-	3.800	1.140	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{1,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MW/h) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Annual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Annual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del nº de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-02002	25	-	-	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02003	25	1,0000	13.032	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02004	25	-	-	0,000	-	2.600	780	15%	30%	45%
IT-02005	25	-	-	0,000	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-02006	25	-	-	0,000	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-02007	25	-	-	0,000	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-02008	25	-	-	0,000	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-02009	25	1,0000	55.847	0,000	-	3.700	1.120	15%	30%	45%
IT-02010	25	-	-	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02071	25	1,0000	37.208	0,000	-	3.340	1.000	15%	30%	45%

(*) En el caso de las instalaciones con autorización de explotación definitiva de 2014 en adelante, el número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo, del umbral de funcionamiento y de los coeficientes para otros periodos, indicados en la tabla, se corresponden con los aplicables a partir del año siguiente de su entrada en explotación.

(*)2 En aplicación del Anexo IX del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, se considerará la Ro definida para cada instalación tipo correspondiente por tecnología y año a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación (b.1.2 y cualquiera de b.6, b.7 y b.8).

3. Retribución a la operación aplicable en 2015 y 2016 a determinadas instalaciones tipo.

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00001	24,666	25,144
IT-00002	22,501	22,968
IT-00003	18,956	19,405
IT-00004	18,301	18,747
IT-00005	15,854	16,287
IT-00006	15,766	16,199
IT-00007	15,926	16,360
IT-00008	8,169	8,562
IT-00009	9,526	9,926
IT-00010	9,341	9,740
IT-00011	12,577	12,992
IT-00012	10,972	11,379
IT-00013	11,185	11,593
IT-00014	15,322	15,751
IT-00015	12,809	13,225
IT-00016	13,117	13,535
IT-00017	8,361	8,755
IT-00018	9,735	10,136
IT-00019	9,549	9,949
IT-00020	9,273	9,671
IT-00021	10,113	10,516
IT-00022	11,965	12,377
IT-00023	13,977	14,399
IT-00024	18,812	19,261
IT-00025	15,402	15,833
IT-00026	14,798	15,226
IT-00027	14,448	14,874
IT-00028	13,696	14,119
IT-00029	13,326	13,747
IT-00030	13,139	13,559
IT-00031	14,698	15,124
IT-00032	11,868	12,280
IT-00033	9,681	10,081
IT-00034	9,908	10,310
IT-00035	12,358	12,773
IT-00036	17,287	17,726
IT-00037	13,234	13,652

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00038	10,921	11,328
IT-00039	9,838	10,239
IT-00040	9,912	10,314
IT-00041	10,393	10,797
IT-00042	10,884	11,290
IT-00043	26,099	26,716
IT-00044	25,734	26,349
IT-00045	25,609	26,224
IT-00046	23,592	24,197
IT-00047	24,213	24,821
IT-00048	24,869	25,480
IT-00049	23,143	23,765
IT-00050	20,839	21,449
IT-00051	20,058	20,664
IT-00052	23,606	24,230
IT-00053	24,899	25,529
IT-00054	22,991	23,610
IT-00055	24,849	25,477
IT-00056	24,492	25,119
IT-00057	24,770	25,398
IT-00058	24,686	25,314
IT-00059	24,141	24,744
IT-00060	20,473	21,058
IT-00061	21,011	21,599
IT-00062	21,532	22,123
IT-00063	18,232	18,825
IT-00064	20,246	20,849
IT-00065	21,100	21,708
IT-00066	20,957	21,562
IT-00067	22,085	22,696
IT-00068	21,716	22,325
IT-00069	18,987	19,565
IT-00070	17,629	18,200
IT-00071	16,581	17,166
IT-00072	17,587	18,177
IT-00073	17,777	18,366
IT-00074	38,473	39,153
IT-00075	32,073	32,720
IT-00076	29,640	30,275
IT-00077	26,640	27,261
IT-00078	26,160	26,778
IT-00079	27,074	27,715

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00080	26,681	27,320
IT-00081	25,875	26,509
IT-00082	26,454	27,090
IT-00083	26,473	27,110
IT-00084	24,284	24,889
IT-00085	23,308	23,907
IT-00086	28,772	29,418
IT-00087	22,601	23,216
IT-00088	20,075	20,676
IT-00089	25,423	26,050
IT-00090	19,214	19,793
IT-00091	19,380	19,977
IT-00092	6,991	7,380
IT-00093	5,681	6,063
IT-00094	4,774	5,152
IT-00095	4,749	5,126
IT-00096	4,638	5,016
IT-00097	4,102	4,477
IT-00098	3,635	4,007
IT-00099	5,068	5,447
IT-00100	4,235	4,610
IT-00101	3,961	4,335
IT-00102	6,071	6,456
IT-00103	6,244	6,629
IT-00104	4,507	4,883
IT-00105	4,703	5,081
IT-00106	4,177	4,552
IT-00107	5,833	6,217
IT-00108	3,677	4,049
IT-00109	4,263	4,638
IT-00110	3,496	3,867
IT-00111	3,897	4,270
IT-00112	5,253	5,633
IT-00113	5,820	6,203
IT-00114	5,475	5,856
IT-00115	4,833	5,211
IT-00116	4,880	5,258
IT-00117	3,634	4,006
IT-00118	4,276	4,652
IT-00119	4,406	4,782
IT-00120	4,350	4,725
IT-00121	3,508	3,879

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00122	3,528	3,899
IT-00123	6,332	6,717
IT-00124	5,468	5,849
IT-00125	5,914	6,298
IT-00126	4,653	5,030
IT-00127	4,761	5,139
IT-00128	4,807	5,185
IT-00129	4,910	5,288
IT-00130	4,253	4,628
IT-00131	4,601	4,978
IT-00132	4,669	5,047
IT-00133	4,015	4,389
IT-00134	4,457	4,833
IT-00135	3,548	3,919
IT-00136	3,820	4,193
IT-00137	4,319	4,695
IT-00138	5,452	5,833
IT-00139	5,498	5,880
IT-00140	4,694	5,071
IT-00141	4,928	5,306
IT-00142	4,256	4,631
IT-00143	4,801	5,179
IT-00144	4,125	4,500
IT-00145	4,427	4,803
IT-00146	3,846	4,219
IT-00147	4,291	4,666
IT-00148	5,247	5,627
IT-00149	5,200	5,580
IT-00150	4,458	4,834
IT-00151	4,554	4,931
IT-00152	3,885	4,258
IT-00153	4,361	4,737
IT-00154	4,045	4,420
IT-00155	4,232	4,607
IT-00156	3,636	4,008
IT-00157	4,079	4,454
IT-00158	4,931	5,309
IT-00159	4,705	5,083
IT-00160	4,142	4,517
IT-00161	4,414	4,790
IT-00162	3,766	4,139
IT-00163	4,048	4,422

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00164	4,422	4,798
IT-00165	3,906	4,279
IT-00166	3,639	4,011
IT-00167	3,728	4,100
IT-00168	4,602	4,979
IT-00169	4,570	4,947
IT-00170	4,023	4,397
IT-00171	4,570	4,947
IT-00172	3,966	4,340
IT-00173	4,108	4,483
IT-00174	3,592	3,964
IT-00175	3,657	4,029
IT-00176	3,975	4,349
IT-00177	3,793	4,166
IT-00178	3,578	3,950
IT-00179	3,945	4,318
IT-00180	3,083	3,452
IT-00181	3,263	3,633
IT-00182	3,957	4,331
IT-00183	4,034	4,408
IT-00184	3,835	4,208
IT-00185	3,766	4,139
IT-00186	3,575	3,947
IT-00187	3,337	3,708
IT-00188	3,544	3,916
IT-00189	3,235	3,605
IT-00190	3,576	3,948
IT-00191	2,974	3,342
IT-00192	3,429	3,800
IT-00193	2,739	3,107
IT-00194	2,505	2,871
IT-00195	2,285	2,650
IT-00196	2,304	2,669
IT-00197	2,183	2,548
IT-00198	2,216	2,581
IT-00199	2,027	2,391
IT-00200	2,222	2,587
IT-00201	1,869	2,232
IT-00202	2,155	2,520
IT-00203	2,606	2,972
IT-00204	2,000	2,364
IT-00205	2,062	2,426

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00206	1,900	2,263
IT-00207	1,914	2,278
IT-00208	1,953	2,317
IT-00209	1,828	2,191
IT-00210	1,914	2,278
IT-00211	1,930	2,294
IT-00212	1,840	2,203
IT-00213	1,914	2,278
IT-00214	1,778	2,141
IT-00215	1,693	2,055
IT-00216	1,914	2,278
IT-00217	1,815	2,178
IT-00218	1,652	2,014
IT-00219	1,511	1,872
IT-00220	1,533	1,894
IT-00221	1,511	1,872
IT-00222	1,189	1,548
IT-00223	1,447	1,808
IT-00224	1,511	1,872
IT-00225	1,322	1,683
IT-00226	1,382	1,743
IT-00227	1,511	1,872
IT-00228	2,652	3,019
IT-00229	1,361	1,721
IT-00230	1,511	1,872
IT-00231	17,460	18,034
IT-00232	17,715	18,291
IT-00233	15,626	16,191
IT-00234	16,554	17,123
IT-00235	15,648	16,213
IT-00236	15,695	16,260
IT-00237	15,369	15,933
IT-00238	14,959	15,520
IT-00239	14,583	15,143
IT-00240	15,570	16,135
IT-00241	17,695	18,270
IT-00242	15,798	16,364
IT-00243	15,830	16,396
IT-00244	16,093	16,660
IT-00245	15,768	16,333
IT-00246	15,694	16,259
IT-00247	14,745	15,305

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00248	15,447	16,010
IT-00249	16,986	17,558
IT-00250	15,121	15,684
IT-00251	15,109	15,671
IT-00252	15,804	16,370
IT-00253	16,413	16,982
IT-00254	16,793	17,363
IT-00255	16,050	16,617
IT-00256	15,951	16,518
IT-00257	15,263	15,826
IT-00258	15,546	16,110
IT-00259	15,784	16,349
IT-00260	15,311	15,874
IT-00261	14,623	15,183
IT-00262	15,123	15,685
IT-00263	16,196	16,764
IT-00264	16,349	16,918
IT-00265	15,826	16,392
IT-00266	15,575	16,139
IT-00267	15,467	16,031
IT-00268	15,375	15,939
IT-00269	15,593	16,158
IT-00270	15,090	15,652
IT-00271	15,201	15,763
IT-00272	15,697	16,262
IT-00273	14,457	15,015
IT-00274	14,845	15,406
IT-00275	15,153	15,716
IT-00276	15,921	16,487
IT-00277	15,857	16,423
IT-00278	15,418	15,981
IT-00279	15,462	16,026
IT-00280	15,313	15,876
IT-00281	15,684	16,249
IT-00282	14,961	15,523
IT-00283	15,102	15,664
IT-00284	14,779	15,340
IT-00285	15,103	15,665
IT-00286	15,705	16,270
IT-00287	15,099	15,661
IT-00288	15,055	15,617
IT-00289	15,128	15,691

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00290	14,758	15,318
IT-00291	15,030	15,592
IT-00292	14,619	15,179
IT-00293	14,798	15,359
IT-00294	14,413	14,972
IT-00295	14,842	15,403
IT-00296	15,061	15,623
IT-00297	14,842	15,403
IT-00298	14,517	15,076
IT-00299	14,670	15,230
IT-00300	14,546	15,105
IT-00301	14,469	15,028
IT-00302	14,157	14,715
IT-00303	14,399	14,958
IT-00304	13,982	14,538
IT-00305	14,233	14,791
IT-00306	15,022	15,584
IT-00307	14,911	15,472
IT-00308	14,394	14,952
IT-00309	14,123	14,680
IT-00310	14,398	14,956
IT-00311	14,016	14,572
IT-00312	13,907	14,463
IT-00313	14,312	14,870
IT-00314	14,372	14,930
IT-00315	13,902	14,458
IT-00316	14,177	14,735
IT-00317	13,982	14,538
IT-00318	13,687	14,242
IT-00319	14,193	14,750
IT-00320	14,181	14,739
IT-00321	14,074	14,631
IT-00322	14,097	14,655
IT-00323	13,934	14,490
IT-00324	13,748	14,303
IT-00325	13,786	14,342
IT-00326	13,559	14,113
IT-00327	13,773	14,328
IT-00328	13,410	13,964
IT-00329	13,725	14,280
IT-00330	10,071	10,607
IT-00331	10,032	10,569

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00332	10,120	10,657
IT-00333	9,826	10,362
IT-00334	9,793	10,329
IT-00335	9,872	10,408
IT-00336	9,748	10,283
IT-00337	9,750	10,285
IT-00338	9,817	10,352
IT-00339	9,733	10,268
IT-00340	10,117	10,654
IT-00341	9,613	10,147
IT-00342	9,475	10,009
IT-00343	9,935	10,471
IT-00344	9,540	10,075
IT-00345	9,475	10,009
IT-00346	10,383	10,922
IT-00347	9,526	10,060
IT-00348	9,475	10,009
IT-00349	9,740	10,275
IT-00350	9,556	10,090
IT-00351	9,475	10,009
IT-00352	9,756	10,291
IT-00353	9,446	9,980
IT-00354	9,475	10,009
IT-00355	9,615	10,150
IT-00356	9,317	9,850
IT-00357	9,195	9,728
IT-00358	9,249	9,782
IT-00359	9,195	9,728
IT-00360	9,261	9,793
IT-00361	9,265	9,797
IT-00362	9,195	9,728
IT-00363	10,250	10,788
IT-00364	9,212	9,744
IT-00365	9,195	9,728
IT-00366	9,155	9,687
IT-00367	9,195	9,728
IT-00368	14,210	14,763
IT-00369	13,413	13,963
IT-00370	13,624	14,175
IT-00371	13,183	13,732
IT-00372	13,514	14,064
IT-00373	13,199	13,748

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00374	14,656	15,212
IT-00375	13,524	14,074
IT-00376	14,076	14,629
IT-00377	13,957	14,509
IT-00378	13,495	14,045
IT-00379	13,042	13,590
IT-00380	14,121	14,674
IT-00381	13,805	14,356
IT-00382	13,761	14,313
IT-00383	14,086	14,639
IT-00384	13,562	14,113
IT-00385	13,684	14,235
IT-00386	13,875	14,428
IT-00387	13,620	14,171
IT-00388	12,692	13,238
IT-00389	13,394	13,944
IT-00390	13,759	14,311
IT-00391	13,187	13,736
IT-00392	13,618	14,169
IT-00393	13,138	13,686
IT-00394	13,198	13,746
IT-00395	12,733	13,279
IT-00396	12,668	13,214
IT-00397	13,088	13,636
IT-00398	12,285	12,829
IT-00399	12,835	13,381
IT-00400	12,683	13,229
IT-00401	12,710	13,256
IT-00402	12,555	13,100
IT-00403	13,721	14,272
IT-00404	12,631	13,176
IT-00405	8,810	9,337
IT-00406	9,251	9,780
IT-00407	8,628	9,154
IT-00408	8,897	9,424
IT-00409	8,735	9,261
IT-00410	8,492	9,017
IT-00411	8,509	9,034
IT-00412	8,532	9,057
IT-00413	8,532	9,057
IT-00414	8,258	8,782
IT-00415	8,214	8,738

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00416	8,265	8,789
IT-00417	14,013	14,566
IT-00418	12,818	13,364
IT-00419	13,725	14,276
IT-00420	13,770	14,322
IT-00421	13,610	14,161
IT-00422	13,300	13,850
IT-00423	13,119	13,667
IT-00424	12,970	13,518
IT-00425	12,756	13,302
IT-00426	13,878	14,430
IT-00427	13,401	13,951
IT-00428	11,987	12,530
IT-00429	12,905	13,452
IT-00430	12,608	13,154
IT-00431	12,541	13,086
IT-00432	13,933	14,485
IT-00433	12,933	13,481
IT-00434	12,475	13,020
IT-00435	12,592	13,138
IT-00436	11,691	12,232
IT-00437	12,207	12,751
IT-00438	10,843	11,380
IT-00439	11,834	12,376
IT-00440	12,626	13,171
IT-00441	12,579	13,125
IT-00442	11,865	12,407
IT-00443	12,331	12,875
IT-00444	11,772	12,313
IT-00445	12,360	12,905
IT-00446	11,537	12,078
IT-00447	11,932	12,474
IT-00448	12,114	12,657
IT-00449	11,909	12,451
IT-00450	12,243	12,787
IT-00451	11,911	12,453
IT-00452	11,529	12,069
IT-00453	11,697	12,239
IT-00454	12,148	12,692
IT-00455	12,182	12,726
IT-00456	11,470	12,010
IT-00457	11,924	12,467

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00458	11,637	12,178
IT-00459	11,284	11,823
IT-00460	11,410	11,950
IT-00461	11,453	11,993
IT-00462	11,182	11,721
IT-00463	11,463	12,003
IT-00464	11,238	11,777
IT-00465	11,066	11,604
IT-00466	11,205	11,744
IT-00467	11,182	11,720
IT-00468	11,280	11,819
IT-00469	10,674	11,210
IT-00470	11,264	11,803
IT-00471	12,315	12,860
IT-00472	11,192	11,731
IT-00473	10,922	11,459
IT-00474	10,482	11,017
IT-00475	10,933	11,471
IT-00476	10,855	11,392
IT-00477	5,009	5,517
IT-00478	4,659	5,165
IT-00479	4,723	5,230
IT-00480	4,716	5,222
IT-00481	4,489	4,994
IT-00482	4,489	4,994
IT-00483	4,489	4,994
IT-00484	4,237	4,741
IT-00485	4,456	4,960
IT-00486	4,313	4,817
IT-00487	4,538	5,043
IT-00488	4,237	4,741
IT-00489	17,216	17,804
IT-00490	15,346	15,925
IT-00491	14,094	14,666
IT-00492	15,024	15,601
IT-00493	14,239	14,812
IT-00494	13,530	14,100
IT-00495	14,545	15,119
IT-00496	13,897	14,468
IT-00497	13,449	14,019
IT-00498	13,226	13,794
IT-00499	13,458	14,027

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00500	13,894	14,465
IT-00501	13,691	14,262
IT-00502	13,450	14,019
IT-00503	13,286	13,854
IT-00504	13,055	13,622
IT-00505	13,120	13,687
IT-00506	13,002	13,569
IT-00507	14,219	14,792
IT-00508	13,212	13,780
IT-00509	12,435	12,999
IT-00510	12,769	13,335
IT-00511	12,391	12,954
IT-00512	6,191	6,724
IT-00513	6,038	6,570
IT-00514	5,912	6,443
IT-00515	5,770	6,301
IT-00516	5,798	6,329
IT-00517	17,719	18,307
IT-00518	16,953	17,538
IT-00519	16,277	16,859
IT-00520	15,804	16,383
IT-00521	15,674	16,253
IT-00522	14,787	15,361
IT-00523	16,190	16,771
IT-00524	14,229	14,800
IT-00525	14,109	14,680
IT-00526	14,273	14,844
IT-00527	13,113	13,678
IT-00528	13,727	14,295
IT-00529	13,346	13,913
IT-00530	14,849	15,424
IT-00531	14,666	15,239
IT-00532	13,739	14,308
IT-00533	15,053	15,628
IT-00534	13,057	13,622
IT-00535	13,777	14,346
IT-00536	13,003	13,569
IT-00537	13,823	14,392
IT-00538	14,932	15,507
IT-00539	13,608	14,176
IT-00540	13,518	14,086
IT-00541	13,431	13,999

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00542	13,006	13,571
IT-00543	13,431	13,998
IT-00544	14,378	14,950
IT-00545	13,227	13,794
IT-00546	13,203	13,769
IT-00547	14,047	14,617
IT-00548	12,828	13,392
IT-00549	13,093	13,659
IT-00550	6,240	6,771
IT-00551	6,769	7,303
IT-00552	6,258	6,789
IT-00553	6,247	6,779
IT-00554	6,042	6,573
IT-00555	6,042	6,573
IT-00556	5,795	6,324
IT-00557	5,850	6,379
IT-00558	5,786	6,315
IT-00559	0,000	0,000
IT-00560	0,000	0,000
IT-00561	0,000	0,000
IT-00562	0,000	0,000
IT-00563	0,000	0,000
IT-00564	0,000	0,000
IT-00565	0,000	0,000
IT-00566	0,000	0,000
IT-00567	0,000	0,000
IT-00568	0,000	0,000
IT-00569	0,000	0,000
IT-00570	0,000	0,000
IT-00571	-	0,000
IT-00572	-	0,000
IT-00573	-	0,000
IT-00574	-	0,000
IT-00575	-	0,000
IT-00576	-	0,000
IT-00577	12,443	13,007
IT-00578	12,936	13,501
IT-00601	40,714	41,373
IT-00602	39,453	40,109
IT-00603	38,888	39,542
IT-00604	39,090	39,745
IT-00605	38,960	39,614

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00606	38,927	39,568
IT-00607	36,707	37,344
IT-00608	36,888	37,526
IT-00609	37,418	38,055
IT-00610	37,113	37,750
IT-00611	37,200	37,836
IT-00612	59,989	60,821
IT-00613	54,201	55,020
IT-00614	76,329	77,398
IT-00615	239,610	239,610
IT-00616	45,275	45,918
IT-00617	38,239	38,867
IT-00618	(*2)	(*2)
IT-00619	29,412	29,964
IT-00620	29,081	29,633
IT-00873	3,339	3,538
IT-00874	3,339	3,538
IT-00875	3,339	3,538
IT-00876	3,339	3,538
IT-00877	3,339	3,538
IT-00878	3,339	3,538
IT-00879	2,665	2,864
IT-00880	2,665	2,864
IT-00881	2,665	2,864
IT-00882	2,814	3,014
IT-00883	3,582	3,781
IT-00884	3,961	4,160
IT-00885	4,306	4,506
IT-00886	4,098	4,297
IT-00887	4,427	4,627
IT-00888	4,539	4,739
IT-00889	4,563	4,762
IT-00890	4,588	4,788
IT-00891	-	4,827
IT-00895	35,300	35,639
IT-00896	32,923	33,262
IT-00897	31,096	31,435
IT-00898	29,908	30,247
IT-00899	28,655	28,994
IT-00900	27,475	27,814
IT-00901	25,815	26,154
IT-00902	25,145	25,484

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00903	25,037	25,376
IT-00904	24,898	25,237
IT-00905	24,914	25,253
IT-00906	24,783	25,122
IT-00907	24,832	25,171
IT-00908	24,492	24,831
IT-00909	24,850	25,189
IT-00910	24,709	25,048
IT-00911	24,793	25,132
IT-00912	24,900	25,216
IT-00913	-	25,308
IT-00917	20,071	20,345
IT-00918	18,446	18,721
IT-00919	17,214	17,489
IT-00920	16,304	16,579
IT-00921	15,266	15,541
IT-00922	14,585	14,859
IT-00923	13,510	13,784
IT-00924	13,844	14,118
IT-00925	14,282	14,557
IT-00926	14,735	15,009
IT-00927	15,841	16,116
IT-00928	15,729	16,004
IT-00929	15,911	16,185
IT-00930	15,578	15,852
IT-00931	15,829	16,103
IT-00932	15,888	16,163
IT-00933	15,958	16,232
IT-00934	16,027	16,302
IT-00935	-	16,381
IT-00987	5,1170	5,4250
IT-00988	5,1170	5,4250
IT-00989	9,2880	9,6390
IT-00990	9,2880	9,6390
IT-00991	9,2880	9,6390
IT-00992	9,2880	9,6390
IT-00993	9,2880	9,6390
IT-00994	9,2880	9,6390
IT-00995	9,4300	9,7810
IT-00996	9,8110	10,1620
IT-00997	10,0910	10,4420
IT-00998	10,1760	10,5260

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro	Retribución a la Operación Ro
	(€/MWh)	(€/MWh)
	2015	2016
IT-00999	10,5530	10,9030
IT-01000	10,6410	10,9910
IT-01001	10,7050	11,0560
IT-01002	10,9010	11,2510
IT-01003	11,0540	11,4050
IT-01004	11,0660	11,4160
IT-01005	11,0660	11,4160
IT-01006	11,0660	11,4160
IT-01007	-	11,4160
IT-01035	29,616	30,170
IT-01036	30,315	30,869
IT-01037	6,698	6,995

(*2) En aplicación del Anexo IX del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, se considerará la Ro definida para cada instalación tipo correspondiente por tecnología y año a la fuente de energía primaria utilizada en la hibridación (b.1.2 y cualquiera de b.6, b.7 y b.8).

ANEXO III

Hipótesis consideradas en el cálculo de los parámetros retributivos del Anexo II**1. Hipótesis de cálculo comunes a todas las tecnologías:**

1.1. Evolución anual del precio de mercado, y establecimiento de los límites superiores e inferiores aplicables a los años 2014, 2015 y 2016, así como al año 2013, a partir el 14 de julio.

Para el periodo comprendido entre el 14 de julio y el 31 de diciembre de 2013, se han considerado los precios medios reales del mercado eléctrico diario publicados por la OMIE, con un valor medio para el periodo de 51,29 €/MWh.

Los valores de los precios del mercado eléctrico para los años 2014, 2015 y 2016 han sido calculados para cada uno de esos años como media aritmética (redondeada a dos decimales) de los precios, para periodos de suministro anuales, de los Contratos de Futuros, carga Base, para España, en los días que han estado abiertos a negociación durante el segundo semestre de 2013, de acuerdo con los datos publicados por OMIP. De 2017 en adelante, se ha adoptado la hipótesis de que el precio del mercado eléctrico se mantiene constante en un valor de 52 €/MWh.

Los valores de los precios estimados del mercado y de los límites anuales superiores e inferiores del precio medio anual del mercado diario e intradiario, vigentes durante el primer semiperiodo regulatorio (hasta el 31 de diciembre de 2016), para la aplicación de lo dispuesto en el artículo 22 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, serán los siguientes:

	2014	2015	2016	2017 en adelante
Precio estimado del mercado (€/MWh)	48,21	49,52	49,75	52
LS2 (€/MWh)	56,21	57,52	57,75	60
LS1 (€/MWh)	52,21	53,52	53,75	56
LI1 (€/MWh)	44,21	45,52	45,75	48
LI2 (€/MWh)	40,21	41,52	41,75	44

Los valores del precio estimado del mercado utilizado durante la restante vida útil regulatoria de la totalidad de instalaciones tipo definidas a partir de 2017, se corresponden con el valor indicado en la tabla para 2017.

1.2 Coeficientes de apuntamiento tecnológico.

Los precios anteriores se han corregido con unos coeficientes de apuntamiento para obtener los precios de mercado eléctrico aplicables a cada tecnología. En concreto, se han utilizado los coeficientes de apuntamiento tecnológico para 2014 calculados por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC), con la información disponible en esa Comisión hasta el 31 de diciembre de 2013, relativa a los años 2011, 2012 y 2013.

Los coeficientes de apuntamiento considerados sobre el precio estimado del mercado, para cada tecnología son los siguientes.

- Tecnologías de cogeneración (grupos a.1 y a.2): 0,9997
- Tecnología solar fotovoltaica (subgrupo b.1.1): 1,0207
- Tecnología solar termoeléctrica (subgrupo b.1.2): 1,0207
- Tecnología eólica en tierra (subgrupo b.2.1): 0,8889
- Tecnologías del grupo b.3: Distinto, en función de la tecnología específica
- Tecnología hidroeléctrica (grupos b.4 y b.5): 0,9390
- Tecnologías que utilicen como combustible principal biomasa o biolíquidos (grupos b.6, b.7 y b.8): 0,9643
- Tecnologías que utilicen como combustible principal residuos (grupos c.1, c.2 y c.3): 0,9997

Respecto al coeficiente de apuntamiento tecnológico para el grupo b.3, al estar formado por tecnologías muy diferentes, se han considerado dos coeficientes de apuntamiento distintos para los dos proyectos singulares que existen: energía de las olas: 0,8800, y energía oceanotérmica: 0,9721.

1.3 Valor aplicable para la rentabilidad razonable.

El rendimiento medio en el mercado secundario de los diez años anteriores a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, (periodo julio 2003 a junio 2013), de las Obligaciones del Estado a diez años que menciona el apartado 5 de la disposición adicional segunda del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio y aplicable a los cálculos de parámetros retributivos para las instalaciones con derecho a la percepción del régimen económico primado, es de 4,398.

Al sumarle a este valor 300 puntos básicos, el valor de rentabilidad razonable aplicable utilizado para el cálculo es de 7,398.

1.4 Evolución de los costes de explotación a partir del 2014.

Respecto al valor considerado para cada instalación tipo en 2014, publicado en el anexo VIII, se ha considerado un incremento anual del 1% hasta el final de su vida útil regulatoria, a excepción de aquellas partidas cuya evolución está ya regulada, tales como el coste del peaje de acceso establecido por el Real Decreto-ley 14/2010, de 23 de diciembre, por el que se establecen medidas urgentes para la corrección del déficit tarifario del sector eléctrico y el Real Decreto 1544/2011, de 31 de octubre, por el que se establecen los peajes de acceso a las redes de transporte y distribución que deben satisfacer los productores de energía eléctrica (valor fijo de 0,50 €/MWh), o el Impuesto sobre el valor de la producción de la energía eléctrica (IVPEE) que establece la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética, con un valor fijo del 7% proporcional a la facturación.

1.5 Metodología de cálculo de la retribución a la inversión.

Para estas instalaciones tipo se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el Anexo XIII del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

2. Hipótesis de cálculo específicas para cada tecnología.

2.1 Tecnologías de cogeneración (grupos a.1 y a.2).

- Para cada instalación tipo en las fichas de parámetros característicos que se publican en el anexo VIII, se han calculado los costes e ingresos en función del precio del combustible, costes de explotación, precio de venta de energía eléctrica al sistema, coste evitado de compra de energía eléctrica y coste evitado de combustible por aprovechamiento del calor útil. En todos los cálculos se han considerado las horas brutas anuales equivalentes de funcionamiento en bornes de alternador.
- La retribución a la inversión de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3. se han calculado utilizando las mismas hipótesis de cálculo que las empleadas para la obtención de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo de los subgrupos a.1.1. y a.1.2 correspondientes. Estas instalaciones no percibirán retribución a la operación.

2.2 Tecnología solar fotovoltaica (subgrupo b.1.1).

- Horas equivalentes de funcionamiento: A partir de 2014, se considera que todas las instalaciones sufren una pérdida de rendimiento, y por tanto de producción, del 0,50% anual, que empieza a aplicar en 2015.

2.3 Tecnología solar termoeléctrica (subgrupo b.1.2)

- Horas equivalentes de funcionamiento: A partir de 2014, se considera que todas las instalaciones sufren una pérdida de rendimiento, y por tanto de producción, del 0,20% anual, que empieza a aplicar en 2015.

2.4 Tecnología eólica en tierra (subgrupo b.2.1)

- Horas equivalentes de funcionamiento: Consideración de una pérdida acumulada del 0,5% anual a partir del año 16 de su vida útil regulatoria.
- Ingresos por venta de electricidad al Sistema en el mercado en 2013, desde el 14 de julio: Incluye la retribución en concepto de complemento por continuidad frente a huecos de tensión.
- Se consideran los siguientes valores para los costes de desvíos a partir de 2014: 1 €/MWh en 2014, 0,80 €/MWh en 2015 y 0,60 €/MWh de 2016 en adelante, hasta el final de la vida útil regulatoria.

2.5 Tecnología hidroeléctrica (grupos b.4 y b.5)

- La potencia instalada con fecha de puesta en marcha anterior al año 1994 del grupo b.4. (subgrupo b.4.1. y subgrupo b.4.2.) y grupo b.5. (subgrupos b.5.1. y b.5.2.), con régimen económico reconocido primado, se ha incluido toda en este año con la entrada en vigor del Real Decreto 2366/1994, de 9 de diciembre, sobre producción de energía eléctrica por instalaciones hidráulicas, de cogeneración y otras abastecidas por recursos o fuentes de energía renovables, empezando a contar desde este año la vida regulatoria de estas instalaciones.

- Horas equivalentes de funcionamiento: A partir de 2014, se han calculado como la media móvil de los últimos 15 años de acuerdo con el criterio establecido por la Directiva 2009/28/CE.

2.6 Tecnologías que utilicen como combustible principal biomasa o biolíquidos (grupos b.6, b.7 y b.8)

- Grupos b 6 y b 8: Consideración de un incremento anual del coste de precios del combustible del 1% a partir de 2014.
- Grupos b 6 y b 8: Consideración de la evolución del rendimiento neto entre el 19% y el 26%.
- Grupo b.7: Consideración del impuesto de hidrocarburos para biogás a partir de 2013. Aunque el coste de combustible considerado es cero, para el cálculo de los parámetros se ha incluido el correspondiente impuesto de hidrocarburos para biogás igual a 0,65 €/GJ.
- Grupo b.7: Consideración de la evolución del rendimiento neto entre el 28% y el 38%.

2.7 Tecnologías que utilicen como energía primaria residuos con valorización energética (categoría c)

- Coste combustible para los grupos c1 y c2: 0 €/t.
- Grupo c3: incremento coste anual del combustible: 1%.
- Consideración del canon de tratamiento de residuos para las instalaciones del grupo c1 a partir del canon de tratamiento de las zonas afectadas por plantas de este grupo en operación.
- Consideración de los ingresos por tratamiento de residuos para las instalaciones del grupo c2 (excepto gases residuales y licores negros).
- Consideración de los costes evitados para el tratamiento del gas residual en el caso más representativo de las instalaciones de grupo c2 que utilizan gas residual como combustible.
- Incremento anual canon de tratamiento y costes evitados para los grupos c1 y c2 (excepto licores negros): 1%.
- Evolución rendimiento neto para los grupos c1 y c2 (excepto gases residuales y licores negros): entre el 18% y el 20%.
- Evolución rendimiento neto para c2 con gases residuales: entre el 22% y el 24%.
- Licores negros: consideración de la inversión y los costes de operación específicos para la adecuación de los licores negros para la producción de energía eléctrica.

ANEXO IV

Grupos y subgrupos para las instalaciones previstas en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, así como las diferentes instalaciones tipo y sus códigos correspondientes

1. Instalaciones del grupo a.1.

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de Potencia	Subtipo de tecnología	Modificación	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01457
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2015	IT-01458
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2016	IT-01459
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01460
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2015	IT-01461
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2016	IT-01462
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01463
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2015	IT-01464
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2016	IT-01465
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01466
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2015	IT-01467
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2016	IT-01468
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01469
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2015	IT-01470
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2016	IT-01471
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01472
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2015	IT-01473
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2016	IT-01474

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de Potencia	Subtipo de tecnología	Modificación	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01475
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2015	IT-01476
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2016	IT-01477
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01478
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2015	IT-01479
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2016	IT-01480
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01481
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2015	IT-01482
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2016	IT-01483
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01484
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2015	IT-01485
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2016	IT-01486
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01487
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01488
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01489
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01490
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01491
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01492
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01493
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01494
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01495
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01496
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01497
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01498
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01499
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01500

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014							
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de Potencia	Subtipo de tecnología	Modificación	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01501
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01502
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01503
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01504
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01505
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01506
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01507
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01508
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01509
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01510
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01511
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01512
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01513
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01514
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01515
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01516

2. Instalaciones de los grupos b6, b7, b8, c1 y c2.

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014						
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.6	-	-	-	-	≤ 2014	IT-00846
b.6	-	-	-	-	2015	IT-00847
b.6	-	-	-	-	2016	IT-00848
b.7	b.7.1	-	-	-	≤ 2014	IT-00892
b.7	b.7.1	-	-	-	2015	IT-00893
b.7	b.7.1	-	-	-	2016	IT-00894
b.7	b.7.2	-	≤ 500 kW	-	≤ 2014	IT-00914
b.7	b.7.2	-	≤ 500 kW	-	2015	IT-00915
b.7	b.7.2	-	≤ 500 kW	-	2016	IT-00916
b.7	b.7.2	-	> 500 kW	-	≤ 2014	IT-00936
b.7	b.7.2	-	> 500 kW	-	2015	IT-00937
b.7	b.7.2	-	> 500 kW	-	2016	IT-00938
b.8	-	-	-	-	≤ 2014	IT-00870
b.8	-	-	-	-	2015	IT-00871
b.8	-	-	-	-	2016	IT-00872
c.1	-	-	-	Lecho fluido	≤ 2014	IT-00960
c.1	-	-	-	Lecho fluido	2015	IT-00961
c.1	-	-	-	Lecho fluido	2016	IT-00962
c.1	-	-	-	Parrilla	≤ 2014	IT-00984
c.1	-	-	-	Parrilla	2015	IT-00985
c.1	-	-	-	Parrilla	2016	IT-00986
c.2	-	Gas residual	-	-	≤ 2014	IT-01008
c.2	-	Gas residual	-	-	2015	IT-01009
c.2	-	Gas residual	-	-	2016	IT-01010
c.2	-	Residuos industriales	-	-	≤ 2014	IT-01032
c.2	-	Residuos industriales	-	-	2015	IT-01033
c.2	-	Residuos industriales	-	-	2016	IT-01034

3. Instalaciones de los grupos b4 y b5.

Clasificación de las instalaciones tipo según el Real Decreto 413/2014				
Grupo	Subgrupo	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código Instalación Tipo
b.4	b.4.1	≤ 1 MW	≤ 2014	IT-00692
b.4	b.4.1	≤ 1 MW	2015	IT-00693
b.4	b.4.1	≤ 1 MW	2016	IT-00694
b.4	b.4.1	>1MW-10 MW	≤ 2014	IT-00718
b.4	b.4.1	>1MW-10 MW	2015	IT-00719
b.4	b.4.1	>1MW-10 MW	2016	IT-00720
b.4	b.4.2	≤ 1 MW	≤ 2014	IT-00744
b.4	b.4.2	≤ 1 MW	2015	IT-00745
b.4	b.4.2	≤ 1 MW	2016	IT-00746
b.4	b.4.2	>1MW-10 MW	≤ 2014	IT-00770
b.4	b.4.2	>1MW-10 MW	2015	IT-00771
b.4	b.4.2	>1MW-10 MW	2016	IT-00772
b.5	b.5.1.	-	≤ 2014	IT-00796
b.5	b.5.1.	-	2015	IT-00797
b.5	b.5.1.	-	2016	IT-00798
b.5	b.5.2.	-	≤ 2014	IT-00822
b.5	b.5.2.	-	2015	IT-00823
b.5	b.5.2.	-	2016	IT-00824

ANEXO V

Parámetros retributivos aplicables en 2014, 2015 y 2016 para las instalaciones tipo de las instalaciones definidas en el apartado 2 del artículo 2.

1. Parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables en 2014, 2015 y 2016.

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C _{1,a}	Retribución a la Inversión Rin _v 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00692	25	0,9784	205.629	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00693	25	0,9820	210.086	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00694	25	0,9868	214.901	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00718	25	0,9148	174.762	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00719	25	0,9191	178.724	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00720	25	0,9247	183.039	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00744	25	0,9173	128.742	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00745	25	0,9227	131.815	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00746	25	0,9298	135.247	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00770	25	0,8220	104.892	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00771	25	0,8284	107.569	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00772	25	0,8367	110.600	-	-	1.100	560	20%	40%	50%
IT-00796	25	0,7959	112.269	-	-	900	450	20%	40%	50%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvt 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00797	25	0,8014	115.062	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00798	25	0,8085	118.178	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00822	25	0,6501	62.065	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00823	25	0,6586	64.067	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00824	25	0,6688	66.195	-	-	900	450	20%	40%	50%
IT-00846	25	1,0000	296.303	51,136	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00847	25	1,0000	299.264	-	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00848	25	1,0000	302.315	-	6.500	3.000	1.000	18%	37%	55%
IT-00870	25	1,0000	275.125	33,864	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00871	25	1,0000	277.907	-	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00872	25	1,0000	280.689	-	6.500	3.000	1.000	10%	20%	30%
IT-00892	25	1,0000	140.032	5,416	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00893	25	1,0000	141.468	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00894	25	1,0000	142.904	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00914	25	1,0000	479.138	25,561	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00915	25	1,0000	483.894	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00916	25	1,0000	488.740	-	4.235	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00936	25	1,0000	399.364	16,788	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00937	25	1,0000	403.312	-	4.235	2.000	600	17%	33%	50%
IT-00938	25	1,0000	407.351	-	4.235	2.000	600	17%	33%	50%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión RinV 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-00960	25	0,6437	390.748	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00961	25	0,6411	389.196	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00962	25	0,6393	388.115	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00984	25	0,3474	202.792	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00985	25	0,3420	199.614	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00986	25	0,3373	196.887	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01008	25	1,0000	116.655	11,822	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01009	25	1,0000	116.655	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01010	25	1,0000	116.655	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01032	25	0,4054	234.228	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01033	25	0,4005	231.426	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01034	25	0,3965	229.085	-	-	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01457	25	1,0000	177.673	76,902	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01458	25	1,0000	179.450	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01459	25	1,0000	181.244	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01460	25	1,0000	157.106	60,912	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01461	25	1,0000	158.677	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01462	25	1,0000	160.264	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01463	25	1,0000	105.377	46,680	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01464	25	1,0000	106.431	-	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rin v 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01465	25	1,0000	107.495	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01466	25	1,0000	102.787	42,226	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01467	25	1,0000	103.815	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01468	25	1,0000	104.853	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01469	25	1,0000	80.381	39,167	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01470	25	1,0000	81.185	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01471	25	1,0000	81.997	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01472	25	1,0000	163.121	78,046	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01473	25	1,0000	164.752	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01474	25	1,0000	166.400	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01475	25	1,0000	106.898	60,009	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01476	25	1,0000	107.967	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01477	25	1,0000	109.046	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01478	25	1,0000	86.130	56,414	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01479	25	1,0000	86.991	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01480	25	1,0000	87.861	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01481	25	1,0000	76.238	51,934	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01482	25	1,0000	77.001	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01483	25	1,0000	77.771	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01484	25	1,0000	76.238	50,850	-	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvo 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01485	25	1,0000	77.001	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01486	25	1,0000	77.771	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01487	25	1,0000	106.604	75,805	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01488	25	1,0000	107.670	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01489	25	1,0000	108.746	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-01490	25	1,0000	94.263	60,029	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01491	25	1,0000	95.206	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01492	25	1,0000	96.158	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01493	25	1,0000	63.226	46,159	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01494	25	1,0000	63.858	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01495	25	1,0000	64.497	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-01496	25	1,0000	61.672	41,725	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01497	25	1,0000	62.289	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01498	25	1,0000	62.912	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-01499	25	1,0000	48.229	38,818	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01500	25	1,0000	48.711	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01501	25	1,0000	49.198	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-01502	25	1,0000	97.872	76,806	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01503	25	1,0000	98.851	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-01504	25	1,0000	99.840	-	-	2.100	640	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvt 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-01505	25	1,0000	64.138	59,255	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01506	25	1,0000	64.780	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01507	25	1,0000	65.428	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-01508	25	1,0000	51.678	55,917	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01509	25	1,0000	52.195	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01510	25	1,0000	52.716	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-01511	25	1,0000	45.743	51,530	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01512	25	1,0000	46.200	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01513	25	1,0000	46.662	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-01514	25	1,0000	45.743	50,478	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01515	25	1,0000	46.200	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-01516	25	1,0000	46.662	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-02011	25	1,0000	177.673	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02012	25	1,0000	179.450	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02013	25	1,0000	181.244	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02014	25	1,0000	157.106	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02015	25	1,0000	158.677	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02016	25	1,0000	160.264	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02017	25	1,0000	105.377	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-02018	25	1,0000	106.431	-	-	3.140	940	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvt 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-02019	25	1,0000	107.495	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-02020	25	1,0000	102.787	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02021	25	1,0000	103.815	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02022	25	1,0000	104.853	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02023	25	1,0000	80.381	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02024	25	1,0000	81.185	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02025	25	1,0000	81.997	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02026	25	1,0000	163.121	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-02027	25	1,0000	164.752	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-02028	25	1,0000	166.400	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-02029	25	1,0000	106.898	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02030	25	1,0000	107.967	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02031	25	1,0000	109.046	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02032	25	1,0000	86.130	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02033	25	1,0000	86.991	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02034	25	1,0000	87.861	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02035	25	1,0000	76.238	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02036	25	1,0000	77.001	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02037	25	1,0000	77.771	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02038	25	1,0000	76.238	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvt 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-02039	25	1,0000	77.001	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-02040	25	1,0000	77.771	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-02041	25	1,0000	106.604	0,000	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02042	25	1,0000	107.670	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02043	25	1,0000	108.746	-	-	2.500	760	15%	30%	45%
IT-02044	25	1,0000	94.263	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02045	25	1,0000	95.206	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02046	25	1,0000	96.158	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02047	25	1,0000	63.226	0,000	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-02048	25	1,0000	63.858	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-02049	25	1,0000	64.497	-	-	3.140	940	15%	30%	45%
IT-02050	25	1,0000	61.672	0,000	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02051	25	1,0000	62.289	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02052	25	1,0000	62.912	-	-	3.180	960	15%	30%	45%
IT-02053	25	1,0000	48.229	0,000	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02054	25	1,0000	48.711	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02055	25	1,0000	49.198	-	-	3.580	1.080	15%	30%	45%
IT-02056	25	1,0000	97.872	0,000	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-02057	25	1,0000	98.851	-	-	2.100	640	15%	30%	45%
IT-02058	25	1,0000	99.840	-	-	2.100	640	15%	30%	45%

Código de Identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste C1,a	Retribución a la Inversión Rinvt 2014-2016 (€/MW)	Retribución a la Operación Ro (€/MWh) 2014	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro (h)	Nº Horas equivalentes de funcionamiento mínimo Nh (*) Anual 2014-2016 (h)	Umbral de funcionamiento Uf (*) Anual 2014-2016 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
								3 meses	6 meses	9 meses
IT-02059	25	1,0000	64.138	0,000	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02060	25	1,0000	64.780	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02061	25	1,0000	65.428	-	-	2.260	680	15%	30%	45%
IT-02062	25	1,0000	51.678	0,000	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02063	25	1,0000	52.195	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02064	25	1,0000	52.716	-	-	2.760	840	15%	30%	45%
IT-02065	25	1,0000	45.743	0,000	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02066	25	1,0000	46.200	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02067	25	1,0000	46.662	-	-	3.000	900	15%	30%	45%
IT-02068	25	1,0000	45.743	0,000	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-02069	25	1,0000	46.200	-	-	3.260	980	15%	30%	45%
IT-02070	25	1,0000	46.662	-	-	3.260	980	15%	30%	45%

2. Retribución a la operación aplicable en 2015 y 2016 a determinadas instalaciones tipo

Código de Identificación	Retribución a la Operación Ro (€/MWh)	
	2015	2016
IT-00892	4,586	4,785
IT-00893	4,612	4,811
IT-00894	-	4,836
IT-00914	24,871	25,210
IT-00915	24,956	25,295
IT-00916	-	25,381
IT-00936	16,023	16,298
IT-00937	16,093	16,368
IT-00938	-	16,440
IT-01008	11,082	11,433
IT-01009	11,082	11,433
IT-01010	-	11,433

ANEXO VI

Hipótesis consideradas en el cálculo de los parámetros retributivos del Anexo V**1. Hipótesis de cálculo comunes a todas las tecnologías:**

1.1. Evolución anual del precio de mercado, y establecimiento de los límites superiores e inferiores aplicables a los años 2014, 2015 y 2016, así como al año 2013, a partir el 14 de julio.

Para el periodo comprendido entre el 14 de julio y el 31 de diciembre de 2013, se han considerado los precios medios reales del mercado eléctrico diario publicados por la OMIE, con un valor medio para el periodo de 51,29 €/MWh.

Los valores de los precios del mercado eléctrico para los años 2014, 2015 y 2016 han sido calculados para cada uno de esos años como media aritmética (redondeada a dos decimales) de los precios, para periodos de suministro anuales, de los Contratos de Futuros, carga Base, para España, en los días que han estado abiertos a negociación durante el segundo semestre de 2013, de acuerdo con los datos publicados por OMIP. De 2017 en adelante, se ha adoptado la hipótesis de que el precio del mercado eléctrico se mantiene constante en un valor de 52 €/MWh.

Los valores de los precios estimados del mercado y de los límites anuales superiores e inferiores del precio medio anual del mercado diario e intradiario, vigentes durante el primer semiperiodo regulatorio (hasta el 31 de diciembre de 2016), para la aplicación de lo dispuesto en el artículo 22 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, serán los siguientes:

	2014	2015	2016	2017 en adelante
Precio estimado del mercado (€/MWh)	48,21	49,52	49,75	52
LS2 (€/MWh)	56,21	57,52	57,75	60
LS1 (€/MWh)	52,21	53,52	53,75	56
LI1 (€/MWh)	44,21	45,52	45,75	48
LI2 (€/MWh)	40,21	41,52	41,75	44

Los valores del precio estimado del mercado utilizado durante la restante vida útil regulatoria de la totalidad de instalaciones tipo definidas a partir de 2017, se corresponden con el valor indicado en la tabla para 2017.

1.2 Coeficientes de apuntamiento tecnológico.

Los precios anteriores se han corregido con unos coeficientes de apuntamiento para obtener los precios de mercado eléctrico aplicables a cada tecnología. En concreto, se han utilizado los coeficientes de apuntamiento tecnológico para 2014 calculados por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC), con la información disponible en esa Comisión hasta el 31 de diciembre de 2013, relativa a los años 2011, 2012 y 2013.

Los coeficientes de apuntamiento considerados sobre el precio estimado del mercado, para cada tecnología son los siguientes.

- Tecnologías de cogeneración (grupos a.1 y a.2): 0,9997
- Tecnología hidroeléctrica (grupos b.4 y b.5): 0,9390
- Tecnologías que utilicen como combustible principal biomasa o biolíquidos (grupos b.6, b.7 y b.8): 0,9643
- Tecnologías que utilicen como combustible principal residuos (grupos c.1, c.2 y c.3): 0,9997

1.3 Valor aplicable para la rentabilidad razonable.

El rendimiento medio de las Obligaciones del Estado a diez años, calculado como la media de las cotizaciones en el mercado secundario de los meses de abril, mayo y junio de 2013, que menciona la disposición adicional primera del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio y aplicable a los cálculos de parámetros retributivos para las instalaciones referidas en este anexo, es de 4,503.

Al incrementar este valor en 300 puntos básicos, el valor de rentabilidad razonable aplicable utilizado para el cálculo es de 7,503.

1.4 Evolución de los costes de explotación a partir del 2014.

Respecto al valor considerado para cada instalación tipo en 2014, publicado en el anexo VIII, se ha considerado un incremento anual del 1% hasta el final de su vida útil regulatoria, a excepción de aquellas partidas cuya evolución está ya regulada, tales como el coste del peaje de acceso establecido por el Real Decreto-ley 14/2010, de 23 de diciembre, por el que se establecen medidas urgentes para la corrección del déficit tarifario del sector eléctrico y el Real Decreto 1544/2011, de 31 de octubre, por el que se establecen los peajes de acceso a las redes de transporte y distribución que deben satisfacer los productores de energía eléctrica (valor fijo de 0,50 €/MWh), o el Impuesto sobre el valor de la producción de la energía eléctrica (IVPEE) que establece la Ley 15/2012, de 27 de diciembre, de medidas fiscales para la sostenibilidad energética, con un valor fijo del 7% proporcional a la facturación.

1.5 Metodología de cálculo de la retribución a la inversión.

Para estas instalaciones tipo se ha aplicado la metodología de cálculo del valor neto del activo y del coeficiente de ajuste según lo establecido en el Anexo VI del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

2. Hipótesis de cálculo específicas para cada tecnología.

2.1 Tecnologías de cogeneración (grupos a.1 y a.2).

- Para cada instalación tipo en las fichas de parámetros característicos que se publican en el anexo VIII, se han calculado los costes e ingresos en función del precio del combustible, costes de explotación, precio de venta de energía eléctrica al sistema, coste evitado de compra de energía eléctrica y coste evitado de combustible por aprovechamiento del calor útil. En todos los cálculos se han considerado las horas brutas anuales equivalentes de funcionamiento (en bornes de alternador).

2.2 Tecnología hidroeléctrica (grupos b.4 y b.5)

- Horas equivalentes de funcionamiento: Se han calculado como la media móvil de los últimos 15 años de acuerdo con el criterio establecido por la Directiva 2009/28/CE.

2.3 Tecnologías que utilicen como combustible principal biomasa o biolíquidos (grupos b.6, b.7 y b.8)

- Grupos b 6 y b 8: Consideración de un incremento anual del coste de precios del combustible del 1% a partir de 2014.
- Grupos b 6 y b 8: Consideración de un rendimiento neto igual a 26%.
- Grupo b.7: Consideración del impuesto de hidrocarburos para biogás. Aunque el coste de combustible considerado es cero, para el cálculo de los parámetros se ha incluido el correspondiente impuesto de hidrocarburos para biogás igual a 0,65 €/GJ.

Grupo b.7: Consideración de un rendimiento neto igual a 38%.

2.4 Tecnologías que utilicen como energía primaria residuos con valorización energética (categoría c)

- Coste combustible para los grupos c1 y c2: 0 €/t
- Incremento anual canon de tratamiento y costes evitados: 1%.
- Grupo c1 y c2 (excepto gases residuales): Consideración de un rendimiento neto igual al 20%.
- Grupo c2 con gases residuales: Consideración de un rendimiento igual al 24%.

ANEXO VII

Correspondencia subgrupos a.1.1. y a.1.2. con el subgrupo a.1.3.

a) Instalaciones definidas en el apartado 1 del artículo 2

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3									
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1994	IT-01039	IT-01600	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1995	IT-01040	IT-01601	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1996	IT-01041	IT-01602	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1997	IT-01042	IT-01603	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1998	IT-01043	IT-01604	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	1999	IT-01044	IT-01605	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2000	IT-01045	IT-01606	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2001	IT-01046	IT-01607	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2003	IT-01047	IT-01608	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2004	IT-01048	IT-01609	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2007	IT-01049	IT-01610	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2008	IT-01050	IT-01611	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2009	IT-01051	IT-01612	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2010	IT-01052	IT-01613	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2011	IT-01053	IT-01614	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2012	IT-01054	IT-01615	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2014	IT-01055	IT-01616	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2015	IT-01056	IT-01617	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Turbinas	-	2016	IT-01057	IT-01618	

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01058			IT-01619
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1994	IT-01059			IT-01620
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1995	IT-01060			IT-01621
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1996	IT-01061			IT-01622
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1997	IT-01062			IT-01623
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1998	IT-01063			IT-01624
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	1999	IT-01064			IT-01625
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2000	IT-01065			IT-01626
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2001	IT-01066			IT-01627
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2002	IT-01067			IT-01628
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2003	IT-01068			IT-01629
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2004	IT-01069			IT-01630
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2005	IT-01070			IT-01631
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2006	IT-01071			IT-01632
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2007	IT-01072			IT-01633
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2008	IT-01073			IT-01634
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2009	IT-01074			IT-01635
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2010	IT-01075			IT-01636
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2011	IT-01076			IT-01637
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2012	IT-01077			IT-01638
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2014	IT-01078			IT-01639
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2015	IT-01079			IT-01640
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2016	IT-01080			IT-01641
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01081			IT-01642
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1994	IT-01082			IT-01643

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1995	IT-01083			IT-01644
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1996	IT-01084			IT-01645
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1997	IT-01085			IT-01646
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1998	IT-01086			IT-01647
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	1999	IT-01087			IT-01648
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2000	IT-01088			IT-01649
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2001	IT-01089			IT-01650
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2002	IT-01090			IT-01651
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2003	IT-01091			IT-01652
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2004	IT-01092			IT-01653
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2005	IT-01093			IT-01654
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2006	IT-01094			IT-01655
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2007	IT-01095			IT-01656
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2008	IT-01096			IT-01657
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2009	IT-01097			IT-01658
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2010	IT-01098			IT-01659
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2011	IT-01099			IT-01660
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2012	IT-01100			IT-01661
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2013	IT-01101			IT-01662
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2014	IT-01102			IT-01663
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2015	IT-01103			IT-01664
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2016	IT-01104			IT-01665
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01105			IT-01666
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1994	IT-01106			IT-01667
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1995	IT-01107			IT-01668

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1996	IT-01108			IT-01669
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1997	IT-01109			IT-01670
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1998	IT-01110			IT-01671
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	1999	IT-01111			IT-01672
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2000	IT-01112			IT-01673
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2001	IT-01113			IT-01674
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2002	IT-01114			IT-01675
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2003	IT-01115			IT-01676
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2004	IT-01116			IT-01677
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2005	IT-01117			IT-01678
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2006	IT-01118			IT-01679
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2007	IT-01119			IT-01680
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2008	IT-01120			IT-01681
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2009	IT-01121			IT-01682
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2010	IT-01122			IT-01683
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2011	IT-01123			IT-01684
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2012	IT-01124			IT-01685
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2013	IT-01125			IT-01686
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2014	IT-01126			IT-01687
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2015	IT-01127			IT-01688
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2016	IT-01128			IT-01689
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	≤ 1993	IT-01129			IT-01690
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1994	IT-01130			IT-01691
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1995	IT-01131			IT-01692
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1996	IT-01132			IT-01693

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1997	IT-01133			IT-01694
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	1998	IT-01134			IT-01695
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2000	IT-01135			IT-01696
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2001	IT-01136			IT-01697
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2002	IT-01137			IT-01698
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2003	IT-01138			IT-01699
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2004	IT-01139			IT-01700
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2006	IT-01140			IT-01701
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2008	IT-01141			IT-01702
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2009	IT-01142			IT-01703
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2010	IT-01143			IT-01704
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2011	IT-01144			IT-01705
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2014	IT-01145			IT-01706
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2015	IT-01146			IT-01707
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2016	IT-01147			IT-01708
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	1996	IT-01148			IT-01709
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	1998	IT-01149			IT-01710
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	1999	IT-01150			IT-01711
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2000	IT-01151			IT-01712
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2001	IT-01152			IT-01713
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2003	IT-01153			IT-01714
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2004	IT-01154			IT-01715
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2007	IT-01155			IT-01716
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2008	IT-01156			IT-01717
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2009	IT-01157			IT-01718

Grupo	Subgrupo	Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3							Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
		Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo		
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2010	IT-01158	IT-01719	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2011	IT-01159	IT-01720	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2012	IT-01160	IT-01721	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2014	IT-01161	IT-01722	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2015	IT-01162	IT-01723	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P≤0,5 MW	Motor	-	2016	IT-01163	IT-01724	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01164	IT-01725	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1994	IT-01165	IT-01726	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1995	IT-01166	IT-01727	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1996	IT-01167	IT-01728	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1997	IT-01168	IT-01729	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1998	IT-01169	IT-01730	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	1999	IT-01170	IT-01731	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2000	IT-01171	IT-01732	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2001	IT-01172	IT-01733	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2002	IT-01173	IT-01734	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2003	IT-01174	IT-01735	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2004	IT-01175	IT-01736	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2005	IT-01176	IT-01737	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2006	IT-01177	IT-01738	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2007	IT-01178	IT-01739	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2008	IT-01179	IT-01740	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2009	IT-01180	IT-01741	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2010	IT-01181	IT-01742	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2011	IT-01182	IT-01743	

Grupo	Subgrupo	Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3							Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
		Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo		
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2012	IT-01183	IT-01744	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2013	IT-01184	IT-01745	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2014	IT-01185	IT-01746	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2015	IT-01186	IT-01747	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2016	IT-01187	IT-01748	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01188	IT-01749	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1994	IT-01189	IT-01750	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1995	IT-01190	IT-01751	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1996	IT-01191	IT-01752	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1997	IT-01192	IT-01753	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1998	IT-01193	IT-01754	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	1999	IT-01194	IT-01755	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2000	IT-01195	IT-01756	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2001	IT-01196	IT-01757	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2002	IT-01197	IT-01758	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2003	IT-01198	IT-01759	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2004	IT-01199	IT-01760	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2005	IT-01200	IT-01761	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2006	IT-01201	IT-01762	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2007	IT-01202	IT-01763	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2008	IT-01203	IT-01764	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2009	IT-01204	IT-01765	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2010	IT-01205	IT-01766	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2011	IT-01206	IT-01767	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2012	IT-01207	IT-01768	

Grupo	Subgrupo	Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3							Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
		Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo		
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2013	IT-01208	IT-01769	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2014	IT-01209	IT-01770	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2015	IT-01210	IT-01771	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2016	IT-01211	IT-01772	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01212	IT-01773	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1994	IT-01213	IT-01774	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1995	IT-01214	IT-01775	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1996	IT-01215	IT-01776	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1997	IT-01216	IT-01777	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1998	IT-01217	IT-01778	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	1999	IT-01218	IT-01779	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2000	IT-01219	IT-01780	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2001	IT-01220	IT-01781	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2002	IT-01221	IT-01782	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2003	IT-01222	IT-01783	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2005	IT-01223	IT-01784	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2006	IT-01224	IT-01785	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2008	IT-01225	IT-01786	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2009	IT-01226	IT-01787	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2010	IT-01227	IT-01788	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2011	IT-01228	IT-01789	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2012	IT-01229	IT-01790	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2013	IT-01230	IT-01791	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2014	IT-01231	IT-01792	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2015	IT-01232	IT-01793	

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2016	IT-01233			IT-01794
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	≤ 1993	IT-01234			IT-01795
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1994	IT-01235			IT-01796
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1995	IT-01236			IT-01797
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1996	IT-01237			IT-01798
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1997	IT-01238			IT-01799
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	1998	IT-01239			IT-01800
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2000	IT-01240			IT-01801
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2001	IT-01241			IT-01802
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2002	IT-01242			IT-01803
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2003	IT-01243			IT-01804
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2004	IT-01244			IT-01805
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2006	IT-01245			IT-01806
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2008	IT-01246			IT-01807
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2009	IT-01247			IT-01808
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2010	IT-01248			IT-01809
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2011	IT-01249			IT-01810
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2014	IT-01250			IT-01811
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2015	IT-01251			IT-01812
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2016	IT-01252			IT-01813
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2000	IT-01253			IT-01814
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2001	IT-01254			IT-01815
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2004	IT-01255			IT-01816
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	P ≤ 0,5 MW	-	-	2009	IT-01256			IT-01817
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1995	IT-01257			IT-01818

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1996	IT-01258			IT-01819
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1997	IT-01259			IT-01820
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1998	IT-01260			IT-01821
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	1999	IT-01261			IT-01822
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2000	IT-01262			IT-01823
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-01263			IT-01824
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2003	IT-01264			IT-01825
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2005	IT-01265			IT-01826
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2009	IT-01266			IT-01827
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2010	IT-01267			IT-01828
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2011	IT-01268			IT-01829
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	2012	IT-01269			IT-01830
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1994	IT-01270			IT-01831
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-01271			IT-01832
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1997	IT-01272			IT-01833
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1998	IT-01273			IT-01834
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1999	IT-01274			IT-01835
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2000	IT-01275			IT-01836
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-01276			IT-01837
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-01277			IT-01838
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2005	IT-01278			IT-01839
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2010	IT-01279			IT-01840
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2011	IT-01280			IT-01841
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	10 < P ≤ 25 MW	-	-	≤ 1993	IT-01281			IT-01842
a.1	a.1.2	Fuel	P ≤ 0,5 MW	-	-	1997	IT-01282			IT-01843

Grupo	Subgrupo	Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3							Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
		Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo		
a.1	a.1.2	Fuel	P ≤ 0,5 MW	-	-	-	1999	IT-01283	IT-01844
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	1996	IT-01284	IT-01845
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	1997	IT-01285	IT-01846
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	1998	IT-01286	IT-01847
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	1999	IT-01287	IT-01848
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	2002	IT-01288	IT-01849
a.1	a.1.2	Fuel	0,5 < P ≤ 1 MW	-	-	-	2003	IT-01289	IT-01850
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	≤ 1993	IT-01290	IT-01851
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1994	IT-01291	IT-01852
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1995	IT-01292	IT-01853
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1996	IT-01293	IT-01854
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1997	IT-01294	IT-01855
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1998	IT-01295	IT-01856
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	1999	IT-01296	IT-01857
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2000	IT-01297	IT-01858
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2001	IT-01298	IT-01859
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2002	IT-01299	IT-01860
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2003	IT-01300	IT-01861
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2009	IT-01301	IT-01862
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2010	IT-01302	IT-01863
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2011	IT-01303	IT-01864
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	-	-	2012	IT-01304	IT-01865
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	1995	IT-01305	IT-01866
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	1996	IT-01306	IT-01867
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	1997	IT-01307	IT-01868

Grupo	Subgrupo	Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3							Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
		Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo		
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	1998	IT-01308	IT-01869
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	1999	IT-01309	IT-01870
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2000	IT-01310	IT-01871
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2002	IT-01311	IT-01872
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2003	IT-01312	IT-01873
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2010	IT-01313	IT-01874
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2011	IT-01314	IT-01875
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	-	-	2012	IT-01315	IT-01876
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	-	1995	IT-01316	IT-01877
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	-	1996	IT-01317	IT-01878
a.1	a.1.2	Fuel	25 < P ≤ 50 MW	-	-	-	1997	IT-01318	IT-01879
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2008	Modificación sustancial	IT-01319	IT-01880
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	Modificación sustancial	IT-01320	IT-01881
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	Modificación sustancial	IT-01321	IT-01882
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	Modificación sustancial	IT-01322	IT-01883
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	Modificación sustancial	IT-01323	IT-01884
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	Modificación sustancial	IT-01324	IT-01885
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	Modificación sustancial	IT-01325	IT-01886
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	Modificación sustancial	IT-01326	IT-01887
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2005	Modificación sustancial	IT-01327	IT-01888
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	Modificación sustancial	IT-01328	IT-01889
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	Modificación sustancial	IT-01329	IT-01890
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	Modificación sustancial	IT-01330	IT-01891
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	Modificación sustancial	IT-01331	IT-01892
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	Modificación sustancial	IT-01332	IT-01893

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01333			IT-01894
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01334			IT-01895
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2006	IT-01335			IT-01896
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01336			IT-01897
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01337			IT-01898
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01338			IT-01899
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01339			IT-01900
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01340			IT-01901
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01341			IT-01902
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01342			IT-01903
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2005	IT-01343			IT-01904
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2006	IT-01344			IT-01905
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01345			IT-01906
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01346			IT-01907
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01347			IT-01908
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2012	IT-01348			IT-01909
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2013	IT-01349			IT-01910
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01350			IT-01911
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01351			IT-01912
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01352			IT-01913
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2009	IT-01353			IT-01914
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2010	IT-01354			IT-01915
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2011	IT-01355			IT-01916
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2014	IT-01356			IT-01917
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01357			IT-01918

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01358			IT-01919
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01359			IT-01920
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01360			IT-01921
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01361			IT-01922
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01362			IT-01923
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01363			IT-01924
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01364			IT-01925
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01365			IT-01926
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2007	IT-01366			IT-01927
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2008	IT-01367			IT-01928
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01368			IT-01929
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01369			IT-01930
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01370			IT-01931
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01371			IT-01932
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01372			IT-01933
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01373			IT-01934
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01374			IT-01935
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01375			IT-01936
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01376			IT-01937
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01377			IT-01938
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01378			IT-01939
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01379			IT-01940
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01380			IT-01941
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01381			IT-01942
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01382			IT-01943

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01383			IT-01944
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01384			IT-01945
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01385			IT-01946
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01386			IT-01947
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2012	IT-01387			IT-01948
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2013	IT-01388			IT-01949
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01389			IT-01950
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01390			IT-01951
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01391			IT-01952
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2009	IT-01392			IT-01953
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2010	IT-01393			IT-01954
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2011	IT-01394			IT-01955
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2014	IT-01395			IT-01956
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01396			IT-01957
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01397			IT-01958
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2007	IT-01398			IT-01959
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-01399			IT-01960
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01400			IT-01961
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01401			IT-01962
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	0,5 < P ≤ 1 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01402			IT-01963
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01403			IT-01964
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01404			IT-01965
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2009	IT-01405			IT-01966
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01406			IT-01967
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01407			IT-01968

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3								Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	
a.1	a.1.2	Fuel	1 < P ≤ 10 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01408	IT-01969
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2010	IT-01409	IT-01970
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2011	IT-01410	IT-01971
a.1	a.1.2	Fuel	10 < P ≤ 25 MW	-	Modificación sustancial	2012	IT-01411	IT-01972
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	P ≤ 1 MW	-	-	2002	IT-01412	IT-01973
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2001	IT-01413	IT-01974
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2003	IT-01414	IT-01975
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2005	IT-01415	IT-01976
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2006	IT-01416	IT-01977
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2008	IT-01417	IT-01978
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2009	IT-01418	IT-01979
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	1999	IT-01419	IT-01980
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2000	IT-01420	IT-01981
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2001	IT-01421	IT-01982
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2002	IT-01422	IT-01983
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2003	IT-01423	IT-01984
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2004	IT-01424	IT-01985
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2005	IT-01425	IT-01986
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2006	IT-01426	IT-01987
DT 1 ^a	Purines de porcino	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	-	-	2009	IT-01427	IT-01988
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2002	IT-01428	IT-01989
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2003	IT-01429	IT-01990
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2005	IT-01430	IT-01991

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2006	IT-01431	IT-01992
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2008	IT-01432	IT-01993
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2009	IT-01433	IT-01994
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2002	IT-01434	IT-01995
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2004	IT-01435	IT-01996
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2006	IT-01436	IT-01997
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2009	IT-01517	IT-02071
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2002	IT-01437	IT-01998
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2003	IT-01438	IT-01999
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2007	IT-01439	IT-02000
DT 1 ^a	Lodos de aceite de oliva	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2009	IT-01440	IT-02001
DT 1 ^a	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	1996	IT-01441	IT-02002
DT 1 ^a	Otros lodos	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	-	-	2002	IT-01442	IT-02003
a.1	a.1.2	Carbón	25 < P ≤ 50 MW	-	-	≤ 1993	IT-01443	IT-02004
a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	1998	IT-01451	IT-02005
a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2000	IT-01452	IT-02006

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3										Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo			
a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2001	IT-01453			IT-02007
a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2002	IT-01454			IT-02008
a.1	a.1.1	Gas natural	50 < P ≤ 100 MW	Turbinas	-	2010	IT-01455			IT-02009
a.1	a.1.2	Derivados petrolíferos diferentes al gasóleo, GLP o fuelóleo	50 < P ≤ 100 MW	-	-	≤ 1993	IT-01456			IT-02010

b) Instalaciones definidas en el apartado 2 del artículo 2

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3									
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01457	IT-02011	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	-	2015	IT-01458	IT-02012	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	-	2016	IT-01459	IT-02013	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01460	IT-02014	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2015	IT-01461	IT-02015	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	-	2016	IT-01462	IT-02016	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01463	IT-02017	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2015	IT-01464	IT-02018	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	-	2016	IT-01465	IT-02019	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01466	IT-02020	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2015	IT-01467	IT-02021	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	-	2016	IT-01468	IT-02022	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	≤ 2014	IT-01469	IT-02023	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2015	IT-01470	IT-02024	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	-	2016	IT-01471	IT-02025	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01472	IT-02026	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2015	IT-01473	IT-02027	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	-	2016	IT-01474	IT-02028	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01475	IT-02029	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2015	IT-01476	IT-02030	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	-	2016	IT-01477	IT-02031	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01478	IT-02032	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2015	IT-01479	IT-02033	

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3									
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	-	2016	IT-01480	IT-02034	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01481	IT-02035	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2015	IT-01482	IT-02036	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	-	2016	IT-01483	IT-02037	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	≤ 2014	IT-01484	IT-02038	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2015	IT-01485	IT-02039	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	-	2016	IT-01486	IT-02040	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01487	IT-02041	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01488	IT-02042	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01489	IT-02043	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01490	IT-02044	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01491	IT-02045	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01492	IT-02046	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01493	IT-02047	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01494	IT-02048	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01495	IT-02049	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01496	IT-02050	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01497	IT-02051	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01498	IT-02052	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01499	IT-02053	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2015	IT-01500	IT-02054	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Turbinas	Modificación sustancial	2016	IT-01501	IT-02055	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01502	IT-02056	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01503	IT-02057	
a.1	a.1.1	Gas Natural	P ≤ 0,5 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01504	IT-02058	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01505	IT-02059	

Identificación instalación antes de la reclasificación al subgrupo a.1.3									
Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Subtipo de tecnología	Modificación Sustancial	Año de autorización de explotación definitiva	Código instalación tipo	Código Instalación Tipo subgrupo a.1.3	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01506	IT-02060	
a.1	a.1.1	Gas Natural	0,5 < P ≤ 1 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01507	IT-02061	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01508	IT-02062	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01509	IT-02063	
a.1	a.1.1	Gas Natural	1 < P ≤ 10 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01510	IT-02064	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01511	IT-02065	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01512	IT-02066	
a.1	a.1.1	Gas Natural	10 < P ≤ 25 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01513	IT-02067	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	≤ 2014	IT-01514	IT-02068	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2015	IT-01515	IT-02069	
a.1	a.1.1	Gas Natural	25 < P ≤ 50 MW	Motor	Modificación sustancial	2016	IT-01516	IT-02070	

ANEXO VIII
Parámetros considerados para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo de los anexos II y V

Código de identificación: **IT-00001**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	30,37	-	-	360,61	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2004	-	31,16	-	-	401,74	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2005	-	32,17	-	-	421,50	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2006	-	33,37	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2007	-	34,26	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2008	-	35,71	-	-	455,13	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2009	-	40,25	-	-	470,18	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2010	-	40,53	-	-	465,90	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2011	-	42,12	-	-	475,60	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2012	-	43,02	-	-	488,74	-	-	-	-	-	1.193	-	-	-
2013	-	78,95	-	72,62	488,61	-	52,35	-	-	634	772	-	-	-
2014	-	-	-	74,75	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	75,21	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	75,92	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	76,65	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00002

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	31,16	31,16	-	401,74	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2005	-	32,17	32,17	-	421,50	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2006	-	33,37	33,37	-	440,38	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2007	-	34,26	34,26	-	440,38	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2008	-	35,71	35,71	-	455,13	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2009	-	40,25	40,25	-	470,18	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2010	-	40,53	40,53	-	465,90	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2011	-	42,12	42,12	-	475,60	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2012	-	43,02	43,02	-	488,74	-	-	-	-	1.193	-	-	-	-
2013	-	78,95	78,95	70,46	488,61	-	52,35	-	-	634	772	-	-	-
2014	-	-	-	72,60	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	73,05	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	73,75	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	74,46	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00003**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	27,07	-	-	421,50	-	-	-	-	-	1.418	-	-	-
2006	-	29,55	-	-	440,27	-	-	-	-	-	1.347	-	-	-
2007	-	31,38	-	-	440,54	-	-	-	-	-	1.303	-	-	-
2008	-	33,50	-	-	455,30	-	-	-	-	-	1.272	-	-	-
2009	-	36,84	-	-	469,00	-	-	-	-	-	1.313	-	-	-
2010	-	38,72	-	-	463,37	-	-	-	-	-	1.254	-	-	-
2011	-	39,01	-	-	407,79	-	-	-	-	-	1.298	-	-	-
2012	-	39,70	-	-	422,51	-	-	-	-	-	1.303	-	-	-
2013	-	71,81	-	67,20	482,53	-	52,35	-	-	-	752	772	-	-
2014	-	-	-	69,07	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	69,50	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	70,18	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	70,88	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00004**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	29,17	440,35	440,35	440,35	440,35	-	-	-	1.365	-	-
2007	-	31,44	440,74	440,74	440,74	440,74	-	-	-	1.300	-	-
2008	-	32,95	454,76	454,76	454,76	454,76	-	-	-	1.293	-	-
2009	-	36,53	467,81	467,81	467,81	467,81	-	-	-	1.326	-	-
2010	-	39,10	463,30	463,30	463,30	463,30	-	-	-	1.241	-	-
2011	-	39,33	414,21	414,21	414,21	414,21	-	-	-	1.286	-	-
2012	-	38,72	420,70	420,70	420,70	420,70	-	-	-	1.339	-	-
2013	-	71,99	482,84	482,84	482,84	482,84	52,35	-	-	749	772	-
2014	-	-	68,42	68,42	68,42	68,42	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	68,85	68,85	68,85	68,85	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	69,53	69,53	69,53	69,53	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	70,22	70,22	70,22	70,22	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00005**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	28,47	-	440,13	-	440,13	-	-	-	-	1.436	-	-	-
2008	-	29,74	-	454,98	-	454,98	-	-	-	-	1.432	-	-	-
2009	-	32,98	-	467,59	-	467,59	-	-	-	-	1.482	-	-	-
2010	-	34,52	-	464,69	-	464,69	-	-	-	-	1.421	-	-	-
2011	-	34,87	-	390,72	-	390,72	-	-	-	-	1.469	-	-	-
2012	-	35,17	-	407,29	-	407,29	-	-	-	-	1.489	-	-	-
2013	-	70,03	-	64,22	-	485,62	-	52,35	-	-	796	-	772	-
2014	-	-	-	65,99	-	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	66,40	-	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	67,07	-	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	67,74	-	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00006**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.366.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	30,19	-	455,41	-	-	-	-	1.411	-	-	-	-
2009	-	-	33,09	-	469,18	-	-	-	-	1.477	-	-	-	-
2010	-	-	34,73	-	463,39	-	-	-	-	1.411	-	-	-	-
2011	-	-	35,14	-	392,90	-	-	-	-	1.457	-	-	-	-
2012	-	-	35,64	-	413,01	-	-	-	-	1.467	-	-	-	-
2013	-	-	69,73	64,14	484,65	52,35	-	-	-	801	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,90	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	66,31	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,98	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,66	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00007

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

7.366.861

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	34,66	-	468,26	-	-	-	-	-	-	1.404	-	-	-
2010	-	-	35,36	-	469,82	-	-	-	-	-	-	1.384	-	-	-
2011	-	-	35,52	-	393,48	-	-	-	-	-	-	1.439	-	-	-
2012	-	-	35,85	-	411,13	-	-	-	-	-	-	1.458	-	-	-
2013	-	-	69,57	64,30	481,54	52,35	52,35	800	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	66,06	-	49,21	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,47	-	50,55	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	67,14	-	50,78	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	67,82	-	53,08	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00008**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	22,98	-	396,67	-	-	-	-	-	1.934	-	-	-
2003	-	-	25,70	-	360,61	-	-	-	-	-	1.799	-	-	-
2004	-	-	26,37	-	401,74	-	-	-	-	-	1.799	-	-	-
2005	-	-	37,15	-	421,50	-	-	-	-	-	1.318	-	-	-
2006	-	-	21,82	-	440,38	-	-	-	-	-	2.328	-	-	-
2007	-	-	21,42	-	440,38	-	-	-	-	-	2.434	-	-	-
2008	-	-	23,90	-	455,13	-	-	-	-	-	2.274	-	-	-
2009	-	-	26,18	-	470,18	-	-	-	-	-	2.431	-	-	-
2010	-	-	28,21	-	464,41	-	-	-	-	-	2.252	-	-	-
2011	-	-	28,24	-	349,04	-	-	-	-	-	2.362	-	-	-
2012	-	-	30,44	-	392,00	-	-	-	-	-	2.220	-	-	-
2013	-	-	69,30	56,65	497,23	52,35	-	-	-	-	1.057	985	-	-
2014	-	-	-	58,34	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	58,71	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	59,34	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	59,98	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00009**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	25,97	-	343,51	-	-	-	-	-	1.780	-	-	-
2004	-	-	25,36	-	411,44	-	-	-	-	-	1.870	-	-	-
2005	-	-	23,98	-	421,50	-	-	-	-	-	2.041	-	-	-
2006	-	-	24,29	-	440,38	-	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2007	-	-	25,09	-	440,38	-	-	-	-	-	2.078	-	-	-
2008	-	-	27,17	-	455,13	-	-	-	-	-	2.000	-	-	-
2009	-	-	29,05	-	470,18	-	-	-	-	-	2.163	-	-	-
2010	-	-	31,61	-	463,55	-	-	-	-	-	1.985	-	-	-
2011	-	-	31,54	-	379,22	-	-	-	-	-	2.084	-	-	-
2012	-	-	30,98	-	403,66	-	-	-	-	-	2.177	-	-	-
2013	-	-	70,04	57,99	504,67	52,35	52,35	52,35	-	-	1.050	985	-	-
2014	-	-	-	59,69	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	60,07	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	60,71	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	61,35	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00010

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	25,08	411,88	-	-	-	-	-	-	1.891	-	-	-	-
2005	-	23,68	421,50	-	-	-	-	-	-	2.068	-	-	-	-
2006	-	25,48	440,38	-	-	-	-	-	-	1.993	-	-	-	-
2007	-	26,30	440,38	-	-	-	-	-	-	1.983	-	-	-	-
2008	-	28,39	455,13	-	-	-	-	-	-	1.914	-	-	-	-
2009	-	30,18	470,18	-	-	-	-	-	-	2.073	-	-	-	-
2010	-	31,94	463,05	-	-	-	-	-	-	1.962	-	-	-	-
2011	-	32,04	386,09	-	-	-	-	-	-	2.048	-	-	-	-
2012	-	31,67	401,00	-	-	-	-	-	-	2.123	-	-	-	-
2013	-	70,56	502,89	57,77	52,35	502,89	52,35	52,35	-	1.030	985	-	-	-
2014	-	-	-	59,51	49,21	-	49,21	49,21	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	59,89	50,55	-	50,55	50,55	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	60,52	50,78	-	50,78	50,78	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	61,16	53,08	-	53,08	53,08	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00011**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	25,62	-	421,50	-	421,50	-	-	-	-	1.911	-	-	-
2006	-	27,34	-	440,38	-	440,38	-	-	-	-	1.858	-	-	-
2007	-	28,44	-	440,38	-	440,38	-	-	-	-	1.834	-	-	-
2008	-	30,57	-	455,13	-	455,13	-	-	-	-	1.777	-	-	-
2009	-	33,84	-	470,18	-	470,18	-	-	-	-	1.827	-	-	-
2010	-	37,53	-	461,70	-	461,70	-	-	-	-	1.644	-	-	-
2011	-	37,50	-	408,77	-	408,77	-	-	-	-	1.719	-	-	-
2012	-	35,60	-	424,86	-	424,86	-	-	-	-	1.863	-	-	-
2013	-	75,05	-	500,94	-	500,94	-	52,35	-	-	905	985	-	-
2014	-	-	-	62,73	-	62,73	-	49,21	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	63,12	-	63,12	-	50,55	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	63,77	-	63,77	-	50,78	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	64,43	-	64,43	-	53,08	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00012**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	29,66	-	440,38	-	-	-	-	-	-	1.712	-	-	-
2007	-	-	25,40	-	440,38	-	-	-	-	-	-	2.053	-	-	-
2008	-	-	26,36	-	455,13	-	-	-	-	-	-	2.061	-	-	-
2009	-	-	27,54	-	466,23	-	-	-	-	-	-	2.296	-	-	-
2010	-	-	36,23	-	468,12	-	-	-	-	-	-	1.709	-	-	-
2011	-	-	37,30	-	420,33	-	-	-	-	-	-	1.729	-	-	-
2012	-	-	37,47	-	440,76	-	-	-	-	-	-	1.761	-	-	-
2013	-	-	76,71	59,08	495,28	-	52,35	-	-	-	859	-	985	-	-
2014	-	-	-	61,13	-	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	61,52	-	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	62,16	-	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	62,81	-	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00013**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	25,94	-	440,38	-	-	-	-	-	-	2.010	-	-
2008	-	-	28,92	-	455,13	-	-	-	-	-	-	1.879	-	-
2009	-	-	31,50	-	470,17	-	-	-	-	-	-	1.977	-	-
2010	-	-	33,63	-	464,35	-	-	-	-	-	-	1.854	-	-
2011	-	-	33,59	-	406,09	-	-	-	-	-	-	1.942	-	-
2012	-	-	36,46	-	440,93	-	-	-	-	-	-	1.814	-	-
2013	-	-	72,03	59,51	498,58	52,35	52,35	52,35	52,35	-	979	985	-	-
2014	-	-	-	61,34	-	49,21	49,21	49,21	49,21	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	61,73	-	50,55	50,55	50,55	50,55	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	62,37	-	50,78	50,78	50,78	50,78	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	63,02	-	53,08	53,08	53,08	53,08	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00014

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	45,96	-	-	455,13	-	-	-	-	-	1.182	-	-	-
2009	-	38,74	-	-	470,19	-	-	-	-	-	1.577	-	-	-
2010	-	41,32	-	-	465,70	-	-	-	-	-	1.482	-	-	-
2011	-	40,52	-	-	448,57	-	-	-	-	-	1.579	-	-	-
2012	-	41,62	-	-	465,44	-	-	-	-	-	1.569	-	-	-
2013	-	80,58	-	63,29	499,53	-	52,35	-	-	-	789	985	-	-
2014	-	-	-	65,46	-	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	65,87	-	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	66,53	-	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	67,20	-	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00015

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.735.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	34,59	-	462,18	-	-	-	-	-	1.784	-	-	-
2010	-	-	36,53	-	469,47	-	-	-	-	-	1.694	-	-	-
2011	-	-	34,44	-	413,34	-	-	-	-	-	1.889	-	-	-
2012	-	-	35,38	-	430,60	-	-	-	-	-	1.876	-	-	-
2013	-	-	75,81	60,97	501,42	52,35	52,35	52,35	-	888	985	-	-	-
2014	-	-	-	62,96	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	63,35	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	64,01	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	64,66	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00016**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	22,95	-	396,79	-	-	-	-	-	1.957	-	-	-
2003	-	-	24,95	-	396,67	-	-	-	-	-	1.872	-	-	-
2004	-	-	23,90	-	411,45	-	-	-	-	-	2.005	-	-	-
2005	-	-	24,21	-	421,50	-	-	-	-	-	2.044	-	-	-
2006	-	-	28,07	-	440,38	-	-	-	-	-	1.828	-	-	-
2007	-	-	27,81	-	440,38	-	-	-	-	-	1.894	-	-	-
2008	-	-	27,36	-	455,13	-	-	-	-	-	2.007	-	-	-
2009	-	-	29,07	-	470,18	-	-	-	-	-	2.184	-	-	-
2010	-	-	34,59	-	464,31	-	-	-	-	-	1.816	-	-	-
2011	-	-	34,66	-	398,66	-	-	-	-	-	1.895	-	-	-
2012	-	-	35,76	-	418,68	-	-	-	-	-	1.873	-	-	-
2013	-	-	72,72	61,39	495,62	52,35	-	-	-	964	-	995	-	-
2014	-	-	-	63,27	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	63,66	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	64,32	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	64,98	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00017

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	21,24	-	396,67	-	-	-	-	-	2.200	-	-	-
2004	-	-	24,15	-	411,20	-	-	-	-	-	1.984	-	-	-
2005	-	-	21,50	-	421,50	-	-	-	-	-	2.301	-	-	-
2006	-	-	24,73	-	440,38	-	-	-	-	-	2.075	-	-	-
2007	-	-	23,32	-	454,51	-	-	-	-	-	2.259	-	-	-
2008	-	-	24,24	-	468,07	-	-	-	-	-	2.265	-	-	-
2009	-	-	27,47	-	484,50	-	-	-	-	-	2.326	-	-	-
2010	-	-	33,11	-	465,03	-	-	-	-	-	1.905	-	-	-
2011	-	-	33,13	-	391,77	-	-	-	-	-	1.993	-	-	-
2012	-	-	35,26	-	410,37	-	-	-	-	-	1.902	-	-	-
2013	-	-	73,41	56,64	500,25	52,35	52,35	52,35	-	954	954	995	-	-
2014	-	-	-	58,53	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	58,91	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	59,53	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	60,17	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00018**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	23,70	411,55	-	411,55	-	-	-	-	2.022	-	-	-	-
2005	-	21,48	421,50	-	421,50	-	-	-	-	2.303	-	-	-	-
2006	-	24,22	440,38	-	440,38	-	-	-	-	2.119	-	-	-	-
2007	-	24,75	440,38	-	440,38	-	-	-	-	2.129	-	-	-	-
2008	-	26,40	455,14	-	455,14	-	-	-	-	2.080	-	-	-	-
2009	-	29,11	469,72	-	469,72	-	-	-	-	2.180	-	-	-	-
2010	-	32,67	465,88	-	465,88	-	-	-	-	1.933	-	-	-	-
2011	-	31,82	389,29	-	389,29	-	-	-	-	2.085	-	-	-	-
2012	-	34,85	430,12	-	430,12	-	-	-	-	1.927	-	-	-	-
2013	-	72,91	504,04	58,04	58,04	504,04	52,35	52,35	-	975	995	-	-	-
2014	-	-	-	59,90	59,90	-	49,21	49,21	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	60,28	60,28	-	50,55	50,55	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	60,92	60,92	-	50,78	50,78	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	61,56	61,56	-	53,08	53,08	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00019**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	22,11	-	421,50	-	-	2.238	-	-	-	-	2.238	-	-
2006	-	23,84	-	440,38	-	-	2.152	-	-	-	-	2.152	-	-
2007	-	24,73	-	440,38	-	-	2.131	-	-	-	-	2.131	-	-
2008	-	26,53	-	455,13	-	-	2.070	-	-	-	-	2.070	-	-
2009	-	28,19	-	467,25	-	-	2.260	-	-	-	-	2.260	-	-
2010	-	30,99	-	467,67	-	-	2.050	-	-	-	-	2.050	-	-
2011	-	31,45	-	379,22	-	-	2.113	-	-	-	-	2.113	-	-
2012	-	32,47	-	410,22	-	-	2.085	-	-	-	-	2.085	-	-
2013	-	71,34	57,94	503,49	52,35	52,35	1.019	995	-	-	995	1.019	-	-
2014	-	-	59,72	-	49,21	49,21	-	2.124	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	60,09	-	50,55	50,55	-	2.113	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	60,73	-	50,78	50,78	-	2.103	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	61,37	-	53,08	53,08	-	2.092	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00020**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	23,91	23,91	-	440,39	440,39	-	-	-	2.146	-	-	-	-
2007	-	22,58	22,58	-	440,39	440,39	-	-	-	2.334	-	-	-	-
2008	-	24,56	24,56	-	455,13	455,13	-	-	-	2.236	-	-	-	-
2009	-	28,11	28,11	-	462,32	462,32	-	-	-	2.267	-	-	-	-
2010	-	30,26	30,26	-	469,10	469,10	-	-	-	2.104	-	-	-	-
2011	-	30,13	30,13	-	374,05	374,05	-	-	-	2.217	-	-	-	-
2012	-	31,09	31,09	-	400,93	400,93	-	-	-	2.190	-	-	-	-
2013	-	70,06	70,06	57,73	503,64	503,64	52,35	-	-	1.058	995	-	-	-
2014	-	-	-	59,44	-	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	59,82	-	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	60,45	-	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	61,09	-	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00021

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	23,53	-	440,38	-	440,38	-	-	-	-	2.239	-	-	-
2008	-	25,26	-	455,11	-	455,11	-	-	-	-	2.174	-	-	-
2009	-	27,66	-	464,33	-	464,33	-	-	-	-	2.308	-	-	-
2010	-	29,64	-	467,57	-	467,57	-	-	-	-	2.153	-	-	-
2011	-	29,40	-	369,41	-	369,41	-	-	-	-	2.279	-	-	-
2012	-	30,39	-	395,96	-	395,96	-	-	-	-	2.247	-	-	-
2013	-	71,04	-	505,86	-	505,86	-	52,35	-	-	1.033	-	995	-
2014	-	-	-	60,28	-	60,28	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	-	60,66	-	60,66	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	-	61,30	-	61,30	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	-	61,94	-	61,94	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00022**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	27,27	-	455,10	-	-	-	-	2.014	-	-	-	-
2009	-	-	29,46	-	466,06	-	-	-	-	2.151	-	-	-	-
2010	-	-	31,13	-	467,47	-	-	-	-	2.039	-	-	-	-
2011	-	-	30,82	-	382,93	-	-	-	-	2.161	-	-	-	-
2012	-	-	31,66	-	404,60	-	-	-	-	2.146	-	-	-	-
2013	-	-	72,83	60,28	506,90	52,35	-	-	-	983	995	-	-	-
2014	-	-	-	62,12	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	62,51	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	63,16	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	63,81	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00023**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	9.122.575
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	35,75	-	466,08	-	-	-	-	-	1.738	-	-	-
2010	-	-	35,16	-	466,97	-	-	-	-	-	1.784	-	-	-
2011	-	-	34,72	-	426,72	-	-	-	-	-	1.891	-	-	-
2012	-	-	37,04	-	454,34	-	-	-	-	-	1.801	-	-	-
2013	-	-	75,63	62,14	504,25	52,35	-	-	-	906	-	995	-	-
2014	-	-	-	64,12	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	64,52	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	65,18	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	65,84	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00024**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065,614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	26,12	-	180,30	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2004	-	-	26,80	-	401,74	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2005	-	-	27,66	-	421,50	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2006	-	-	28,69	-	440,38	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2007	-	-	29,46	-	440,38	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2008	-	-	30,70	-	455,13	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2009	-	-	35,03	-	470,18	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2010	-	-	35,27	-	465,90	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2011	-	-	36,71	-	433,55	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2012	-	-	37,48	-	445,04	-	-	-	-	-	1.388	-	-	-
2013	-	-	72,94	67,03	488,61	52,35	52,35	52,35	-	738	772	-	-	-
2014	-	-	-	68,93	-	49,21	49,21	49,21	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	69,36	-	50,55	50,55	50,55	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	70,04	-	50,78	50,78	50,78	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	70,73	-	53,08	53,08	53,08	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00025**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065,614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	26,80	401,74	-	401,74	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2005	-	27,66	421,50	-	421,50	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2006	-	28,69	440,38	-	440,38	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2007	-	29,46	440,38	-	440,38	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2008	-	30,70	455,13	-	455,13	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2009	-	35,03	470,18	-	470,18	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2010	-	35,27	465,90	-	465,90	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2011	-	36,71	433,55	-	433,55	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2012	-	37,48	445,04	-	445,04	-	-	-	1.388	-	-	-	-	-
2013	-	72,94	63,64	63,64	488,61	52,35	52,35	738	772	-	-	-	-	-
2014	-	-	65,54	65,54	-	49,21	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-
2015	-	-	65,95	65,95	-	50,55	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-
2016	-	-	66,61	66,61	-	50,78	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-
2017	-	-	67,29	67,29	-	53,08	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00026**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065,614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	27,66	421,50	-	421,50	-	-	-	-	1.388	-	-
2006	-	28,69	440,38	-	440,38	-	-	-	-	1.388	-	-
2007	-	29,46	440,38	-	440,38	-	-	-	-	1.388	-	-
2008	-	30,70	455,13	-	455,13	-	-	-	-	1.388	-	-
2009	-	35,03	470,18	-	470,18	-	-	-	-	1.388	-	-
2010	-	35,27	465,90	-	465,90	-	-	-	-	1.388	-	-
2011	-	36,71	433,55	-	433,55	-	-	-	-	1.388	-	-
2012	-	37,48	445,04	-	445,04	-	-	-	-	1.388	-	-
2013	-	72,94	63,03	63,03	488,61	52,35	52,35	738	772	738	772	-
2014	-	-	64,94	64,94	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,34	65,34	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,01	66,01	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,68	66,68	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00027

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065,614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	28,69	28,69	-	440,38	440,38	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2007	-	29,46	29,46	-	440,38	440,38	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2008	-	30,70	30,70	-	455,13	455,13	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2009	-	35,03	35,03	-	470,18	470,18	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2010	-	35,27	35,27	-	465,90	465,90	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2011	-	36,71	36,71	-	433,55	433,55	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2012	-	37,48	37,48	-	445,04	445,04	-	-	-	1.388	1.388	-	-	-
2013	-	72,94	72,94	62,69	488,61	488,61	52,35	-	-	738	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,59	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	64,99	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	65,65	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	66,32	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00028**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065.614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	28,83	-	442,57	-	442,57	-	-	-	-	1.418	-	-
2008	-	-	29,21	-	457,50	-	457,50	-	-	-	-	1.458	-	-
2009	-	-	31,92	-	469,22	-	469,22	-	-	-	-	1.537	-	-
2010	-	-	34,60	-	466,92	-	466,92	-	-	-	-	1.417	-	-
2011	-	-	35,24	-	392,55	-	392,55	-	-	-	-	1.452	-	-
2012	-	-	35,69	-	411,25	-	411,25	-	-	-	-	1.465	-	-
2013	-	-	71,10	-	488,00	-	488,00	-	-	-	-	775	772	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00029**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065.614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	29,70	-	455,19	-	-	-	-	-	1.434	-	-	-
2009	-	-	31,24	-	465,11	-	-	-	-	-	1.574	-	-	-
2010	-	-	33,17	-	467,33	-	-	-	-	-	1.485	-	-	-
2011	-	-	33,79	-	384,50	-	-	-	-	-	1.521	-	-	-
2012	-	-	34,05	-	404,08	-	-	-	-	-	1.544	-	-	-
2013	-	-	69,62	61,73	485,99	52,35	-	-	-	806	772	-	-	-
2014	-	-	-	63,47	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	63,87	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	64,53	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	65,19	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00030

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.065.614
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	31,62	-	466,48	-	-	-	-	-	-	1.553	-	-
2010	-	-	32,35	-	469,66	-	-	-	-	-	-	1.526	-	-
2011	-	-	32,72	-	381,93	-	-	-	-	-	-	1.577	-	-
2012	-	-	32,66	-	397,96	-	-	-	-	-	-	1.617	-	-
2013	-	-	68,05	61,63	485,01	52,35	772	844	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,29	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	63,68	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,34	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,00	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00031**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.384.191
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	36,00	421,49	-	421,49	-	1.360	-	-	1.360	-	-	-	-
2006	-	37,16	440,38	-	440,38	-	1.367	-	-	1.367	-	-	-	-
2007	-	26,34	440,38	-	440,38	-	1.979	-	-	1.979	-	-	-	-
2008	-	27,83	455,12	-	455,12	-	1.953	-	-	1.953	-	-	-	-
2009	-	31,71	470,31	-	470,31	-	1.963	-	-	1.963	-	-	-	-
2010	-	46,93	472,05	-	472,05	-	1.293	-	-	1.293	-	-	-	-
2011	-	51,52	392,58	-	392,58	-	1.217	-	-	1.217	-	-	-	-
2012	-	51,83	415,60	-	415,60	-	1.237	-	-	1.237	-	-	-	-
2013	-	86,18	488,86	62,49	488,86	52,35	689	-	-	689	985	-	-	-
2014	-	-	-	64,84	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	65,24	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	65,90	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	66,57	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00032**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.384.191
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	44,91	440,38	440,38	440,38	440,38	440,38	440,38	1.131	1.131	1.131	1.131	-	-
2007	-	26,95	440,38	440,38	440,38	440,38	440,38	440,38	1.934	1.934	1.934	1.934	-	-
2008	-	31,40	455,13	455,13	455,13	455,13	455,13	455,13	1.731	1.731	1.731	1.731	-	-
2009	-	32,19	465,10	465,10	465,10	465,10	465,10	465,10	1.930	1.930	1.930	1.930	-	-
2010	-	36,04	467,18	467,18	467,18	467,18	467,18	467,18	1.719	1.719	1.719	1.719	-	-
2011	-	36,57	412,43	412,43	412,43	412,43	412,43	412,43	1.767	1.767	1.767	1.767	-	-
2012	-	36,79	442,77	442,77	442,77	442,77	442,77	442,77	1.797	1.797	1.797	1.797	-	-
2013	-	75,46	499,21	499,21	499,21	499,21	499,21	499,21	893	893	893	893	-	-
2014	-	-	62,02	62,02	62,02	62,02	62,02	62,02	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	62,41	62,41	62,41	62,41	62,41	62,41	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	63,06	63,06	63,06	63,06	63,06	63,06	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	63,71	63,71	63,71	63,71	63,71	63,71	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00033**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.384.191
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	28,12	-	440,67	-	-	-	-	-	1.854	-	-	-
2008	-	-	27,35	-	455,35	-	-	-	-	-	1.987	-	-	-
2009	-	-	31,48	-	468,62	-	-	-	-	-	1.978	-	-	-
2010	-	-	34,74	-	465,58	-	-	-	-	-	1.789	-	-	-
2011	-	-	34,60	-	405,61	-	-	-	-	-	1.879	-	-	-
2012	-	-	34,95	-	423,03	-	-	-	-	-	1.902	-	-	-
2013	-	-	72,81	57,98	500,35	52,35	52,35	52,35	985	985	961	985	-	-
2014	-	-	-	59,85	-	49,21	49,21	49,21	2.102	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	60,23	-	50,55	50,55	50,55	2.091	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	60,86	-	50,78	50,78	50,78	2.081	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	61,50	-	53,08	53,08	53,08	2.071	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00034**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.384.191
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	29,08	-	454,84	-	-	-	-	1.869	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	29,84	-	464,91	-	-	-	-	2.099	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	33,22	-	467,80	-	-	-	-	1.879	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,13	-	375,72	-	-	-	-	1.972	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	32,90	-	393,71	-	-	-	-	2.034	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	68,68	58,35	481,17	52,35	-	-	-	1.041	985	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	60,07	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	60,45	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	61,09	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	61,73	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00035**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.384.191
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	36,21	465,36	-	-	-	-	-	-	1.697	-	-	-
2010	-	-	40,02	465,71	-	-	-	-	-	-	1.534	-	-	-
2011	-	-	40,18	440,90	-	-	-	-	-	-	1.594	-	-	-
2012	-	-	40,84	457,23	-	-	-	-	-	-	1.602	-	-	-
2013	-	-	79,40	497,19	60,37	52,35	808	985	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	62,51	62,51	49,21	2.102	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	62,90	62,90	50,55	2.091	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	63,55	63,55	50,78	2.081	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	64,21	64,21	53,08	2.071	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00036**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	23,83	-	180,30	-	180,30	-	-	-	1.885	-	-	-
2003	-	-	24,78	-	180,30	-	180,30	-	-	-	1.885	-	-	-
2004	-	-	25,43	-	401,74	-	401,74	-	-	-	1.885	-	-	-
2005	-	-	26,25	-	421,50	-	421,50	-	-	-	1.885	-	-	-
2006	-	-	27,23	-	440,38	-	440,38	-	-	-	1.885	-	-	-
2007	-	-	27,96	-	440,38	-	440,38	-	-	-	1.885	-	-	-
2008	-	-	29,14	-	455,13	-	455,13	-	-	-	1.885	-	-	-
2009	-	-	33,21	-	470,18	-	470,18	-	-	-	1.885	-	-	-
2010	-	-	33,44	-	465,90	-	465,90	-	-	-	1.885	-	-	-
2011	-	-	34,83	-	435,65	-	435,65	-	-	-	1.885	-	-	-
2012	-	-	35,56	-	447,23	-	447,23	-	-	-	1.885	-	-	-
2013	-	-	70,87	65,61	488,61	65,61	488,61	52,35	-	-	1.002	995	-	-
2014	-	-	-	67,41	-	67,41	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	67,83	-	67,83	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	68,51	-	68,51	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	69,19	-	69,19	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00037

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	56,34	-	-	395,89	-	-	-	-	-	851	-	-	-
2005	-	20,16	-	-	398,78	-	-	-	-	-	2.454	-	-	-
2006	-	22,47	-	-	422,34	-	-	-	-	-	2.283	-	-	-
2007	-	17,71	-	-	441,59	-	-	-	-	-	2.975	-	-	-
2008	-	20,33	-	-	468,52	-	-	-	-	-	2.700	-	-	-
2009	-	24,01	-	-	479,09	-	-	-	-	-	2.710	-	-	-
2010	-	90,95	-	-	458,39	-	-	-	-	-	652	-	-	-
2011	-	89,83	-	-	345,47	-	-	-	-	-	684	-	-	-
2012	-	91,48	-	-	362,95	-	-	-	-	-	687	-	-	-
2013	-	139,91	-	60,39	472,95	-	52,35	-	-	-	332	995	-	-
2014	-	-	-	63,38	-	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	63,78	-	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	64,43	-	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	65,09	-	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00038**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	26,60	-	398,78	-	-	1.860	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	24,93	-	422,33	-	-	2.058	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	21,17	-	441,59	-	-	2.488	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	23,26	-	468,52	-	-	2.361	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	25,54	-	478,52	-	-	2.526	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	48,79	-	468,88	-	-	1.253	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	46,80	-	359,03	-	-	1.363	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	48,40	-	402,25	-	-	1.346	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	90,20	58,66	501,22	-	52,35	655	-	-	995	-	-	-	-
2014	-	-	61,08	-	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	61,47	-	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	62,11	-	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	62,76	-	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00039**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	26,92	26,92	-	423,18	423,18	-	-	-	1,906	1,906	-	-	-
2007	-	25,54	25,54	-	442,40	442,40	-	-	-	2,063	2,063	-	-	-
2008	-	26,17	26,17	-	469,05	469,05	-	-	-	2,098	2,098	-	-	-
2009	-	29,56	29,56	-	468,34	468,34	-	-	-	2,144	2,144	-	-	-
2010	-	33,96	33,96	-	464,19	464,19	-	-	-	1,853	1,853	-	-	-
2011	-	33,91	33,91	-	394,69	394,69	-	-	-	1,942	1,942	-	-	-
2012	-	34,68	34,68	-	421,91	421,91	-	-	-	1,938	1,938	-	-	-
2013	-	71,81	71,81	58,20	502,65	502,65	52,35	52,35	-	1,003	1,003	995	-	-
2014	-	-	-	60,00	-	-	49,21	49,21	-	-	-	2,124	-	-
2015	-	-	-	60,38	-	-	50,55	50,55	-	-	-	2,113	-	-
2016	-	-	-	61,02	-	-	50,78	50,78	-	-	-	2,103	-	-
2017	-	-	-	61,66	-	-	53,08	53,08	-	-	-	2,092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00040**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	27,19	-	-	441,75	-	-	-	-	1.937	-	-	-	-
2008	-	26,64	-	-	468,58	-	-	-	-	2.061	-	-	-	-
2009	-	29,39	-	-	471,63	-	-	-	-	2.157	-	-	-	-
2010	-	32,40	-	-	466,13	-	-	-	-	1.951	-	-	-	-
2011	-	32,58	-	-	389,55	-	-	-	-	2.031	-	-	-	-
2012	-	33,33	-	-	415,18	-	-	-	-	2.025	-	-	-	-
2013	-	70,50	-	58,32	498,14	-	52,35	-	-	1.032	995	-	-	-
2014	-	-	-	60,08	-	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	60,46	-	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	61,09	-	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	61,74	-	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00041**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	26,68	-	26,68	420,97	420,97	-	-	-	2.058	2.058	-	-	-
2009	-	26,06	-	26,06	420,05	420,05	-	-	-	2.469	2.469	-	-	-
2010	-	31,69	-	31,69	466,85	466,85	-	-	-	2.000	2.000	-	-	-
2011	-	31,71	-	31,71	385,22	385,22	-	-	-	2.093	2.093	-	-	-
2012	-	32,03	-	32,03	405,63	405,63	-	-	-	2.118	2.118	-	-	-
2013	-	69,08	-	69,08	495,28	495,28	58,87	58,87	-	1.071	1.071	995	-	-
2014	-	-	-	60,55	-	60,55	49,21	49,21	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	60,94	-	60,94	50,55	50,55	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	61,58	-	61,58	50,78	50,78	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	62,22	-	62,22	53,08	53,08	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00042**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.754.518
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	31,09	-	473,55	-	2,027	-	-	-	-	2,027	-	-
2010	-	-	31,35	-	466,48	-	2,023	-	-	-	-	2,023	-	-
2011	-	-	31,38	-	390,01	-	2,118	-	-	-	-	2,118	-	-
2012	-	-	31,83	-	411,55	-	2,133	-	-	-	-	2,133	-	-
2013	-	-	68,95	59,37	497,22	52,35	1,080	995	-	-	-	1,080	995	-
2014	-	-	-	61,04	-	49,21	-	2,124	-	-	-	-	2,124	-
2015	-	-	-	61,43	-	50,55	-	2,113	-	-	-	-	2,113	-
2016	-	-	-	62,07	-	50,78	-	2,103	-	-	-	-	2,103	-
2017	-	-	-	62,72	-	53,08	-	2,092	-	-	-	-	2,092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00043**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	36,12	-	-	401,74	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2005	-	37,29	-	-	421,50	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2006	-	38,68	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2007	-	39,71	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2008	-	41,39	-	-	455,13	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2009	-	43,81	-	-	470,18	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2010	-	44,14	-	-	465,90	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2011	-	45,90	-	-	406,41	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2012	-	46,94	-	-	416,85	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2013	-	82,49	-	74,27	488,61	-	52,35	-	-	-	794	772	-	-
2014	-	-	-	76,05	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	76,64	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	77,50	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	78,36	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00044**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	37,29	-	421,50	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2006	-	-	38,68	-	440,38	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2007	-	-	39,71	-	440,38	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2008	-	-	41,39	-	455,13	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2009	-	-	43,81	-	470,18	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2010	-	-	44,14	-	465,90	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2011	-	-	45,90	-	406,41	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2012	-	-	46,94	-	416,85	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2013	-	-	82,49	73,90	488,61	52,35	794	772	-	-	794	772	-	-
2014	-	-	-	75,69	-	49,21	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	76,28	-	50,55	-	1.640	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	77,13	-	50,78	-	1.632	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	77,99	-	53,08	-	1.623	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00045

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	38,68	-	440,38	-	440,38	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2007	-	-	39,71	-	440,38	-	440,38	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2008	-	-	41,39	-	455,13	-	455,13	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2009	-	-	43,81	-	470,18	-	470,18	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2010	-	-	44,14	-	465,90	-	465,90	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2011	-	-	45,90	-	406,41	-	406,41	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2012	-	-	46,94	-	416,85	-	416,85	-	-	1.494	-	1.494	-	-	-	-
2013	-	-	82,49	-	73,78	-	488,61	-	52,35	794	-	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	75,56	-	-	-	49,21	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	76,15	-	-	-	50,55	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	77,00	-	-	-	50,78	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	77,86	-	-	-	53,08	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00046

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	37,22	-	440,58	-	-	-	-	-	1.594	-	-	-
2008	-	-	37,22	-	455,27	-	-	-	-	-	1.661	-	-	-
2009	-	-	36,17	-	439,92	-	-	-	-	-	1.818	-	-	-
2010	-	-	39,01	-	457,52	-	-	-	-	-	1.695	-	-	-
2011	-	-	39,16	-	353,44	-	-	-	-	-	1.761	-	-	-
2012	-	-	40,22	-	376,50	-	-	-	-	-	1.753	-	-	-
2013	-	-	74,36	-	475,25	71,91	52,35	936	772	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	73,56	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	74,14	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	74,98	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	75,83	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00047

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	38,94	-	38,94	456,15	456,15	-	-	-	1.588	1.588	-	-	-
2009	-	38,55	-	38,55	458,02	458,02	-	-	-	1.703	1.703	-	-	-
2010	-	39,60	-	39,60	465,44	465,44	-	-	-	1.669	1.669	-	-	-
2011	-	39,94	-	39,94	361,67	361,67	-	-	-	1.726	1.726	-	-	-
2012	-	40,48	-	40,48	384,50	384,50	-	-	-	1.742	1.742	-	-	-
2013	-	77,12	-	77,12	486,62	486,62	52,35	52,35	-	892	892	772	-	-
2014	-	-	-	74,17	-	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	74,76	-	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	75,60	-	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	76,45	-	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00048**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	40,23	-	461,18	-	-	-	-	-	1.630	-	-	-	-
2010	-	-	40,67	-	470,55	-	-	-	-	-	1.625	-	-	-	-
2011	-	-	40,73	-	366,30	-	-	-	-	-	1.691	-	-	-	-
2012	-	-	40,74	-	385,04	-	-	-	-	-	1.730	-	-	-	-
2013	-	-	76,36	73,15	483,19	52,35	-	904	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	74,83	-	49,21	-	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	75,41	-	50,55	-	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	76,26	-	50,78	-	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	77,12	-	53,08	-	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00049**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	41,67	-	-	421,50	-	-	-	-	-	1.782	-	-	-
2006	-	39,68	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.942	-	-	-
2007	-	39,95	-	-	440,38	-	-	-	-	-	1.980	-	-	-
2008	-	43,21	-	-	455,13	-	-	-	-	-	1.908	-	-	-
2009	-	40,23	-	-	469,41	-	-	-	-	-	2.163	-	-	-
2010	-	44,27	-	-	464,02	-	-	-	-	-	1.976	-	-	-
2011	-	44,29	-	-	384,54	-	-	-	-	-	2.057	-	-	-
2012	-	43,86	-	-	399,49	-	-	-	-	-	2.127	-	-	-
2013	-	84,73	-	71,30	502,77	-	52,35	-	-	-	1.026	985	-	-
2014	-	-	-	73,09	-	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	73,69	-	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	74,54	-	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	75,41	-	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00050**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	35,21	-	35,21	440,35	440,35	440,35	440,35	-	-	2.188	2.188	-	-
2007	-	35,25	-	35,25	440,38	440,38	440,38	440,38	-	-	2.244	2.244	-	-
2008	-	37,67	-	37,67	455,13	455,13	455,13	455,13	-	-	2.188	2.188	-	-
2009	-	37,82	-	37,82	470,11	470,11	470,11	470,11	-	-	2.304	2.304	-	-
2010	-	42,65	-	42,65	464,74	464,74	464,74	464,74	-	-	2.053	2.053	-	-
2011	-	42,83	-	42,83	364,42	364,42	364,42	364,42	-	-	2.130	2.130	-	-
2012	-	42,18	-	42,18	385,31	385,31	385,31	385,31	-	-	2.215	2.215	-	-
2013	-	83,27	-	83,27	506,39	506,39	506,39	506,39	-	-	1.064	1.064	985	-
2014	-	-	-	70,80	-	70,80	70,80	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	71,38	-	71,38	50,55	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	72,23	-	72,23	50,78	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	73,08	-	73,08	53,08	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00051**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	37,49	-	440,38	-	440,38	-	-	-	-	2.110	-	-	-
2008	-	33,35	-	454,73	-	454,73	-	-	-	-	2.472	-	-	-
2009	-	34,53	-	466,93	-	466,93	-	-	-	-	2.531	-	-	-
2010	-	37,89	-	469,93	-	469,93	-	-	-	-	2.318	-	-	-
2011	-	37,11	-	336,82	-	336,82	-	-	-	-	2.472	-	-	-
2012	-	36,59	-	351,48	-	351,48	-	-	-	-	2.568	-	-	-
2013	-	72,12	68,44	469,76	-	469,76	-	52,35	-	-	1.301	985	-	-
2014	-	-	70,02	-	-	-	-	49,21	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	70,60	-	-	-	-	50,55	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	71,44	-	-	-	-	50,78	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	72,30	-	-	-	-	53,08	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00052**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	H netas	Futuro	H netas	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	40,86	-	452,90	-	-	-	-	-	-	2.018	-	-	-	-
2009	-	-	40,95	-	458,23	-	-	-	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2010	-	-	43,59	-	467,96	-	-	-	-	-	-	2.008	-	-	-	-
2011	-	-	43,68	-	386,47	-	-	-	-	-	-	2.087	-	-	-	-
2012	-	-	43,32	-	401,95	-	-	-	-	-	-	2.154	-	-	-	-
2013	-	-	79,86	-	491,84	71,83	-	52,35	-	-	-	1.121	985	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	73,55	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	74,15	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	75,01	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	75,88	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00053**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	43,60	-	465,29	-	-	-	-	-	1.992	-	-	-
2010	-	-	46,49	-	467,94	-	-	-	-	-	1.880	-	-	-
2011	-	-	46,43	-	398,06	-	-	-	-	-	1.959	-	-	-
2012	-	-	45,68	-	410,99	-	-	-	-	-	2.039	-	-	-
2013	-	-	82,71	73,07	490,78	52,35	985	1.052	985	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	74,84	-	49,21	2.102	-	2.102	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	75,44	-	50,55	2.091	-	2.091	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	76,31	-	50,78	2.081	-	2.081	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	77,19	-	53,08	2.071	-	2.071	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00054

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	37,71	-	-	421,50	-	-	-	-	1.983	-	-	-	-
2006	-	38,43	-	-	440,38	-	-	-	-	2.019	-	-	-	-
2007	-	36,89	-	-	440,38	-	-	-	-	2.159	-	-	-	-
2008	-	39,15	-	-	455,13	-	-	-	-	2.120	-	-	-	-
2009	-	39,38	-	-	470,31	-	-	-	-	2.226	-	-	-	-
2010	-	44,64	-	-	466,37	-	-	-	-	1.973	-	-	-	-
2011	-	46,15	-	-	418,40	-	-	-	-	1.985	-	-	-	-
2012	-	43,51	-	-	409,25	-	-	-	-	2.159	-	-	-	-
2013	-	83,81	-	71,17	503,46	-	52,35	-	-	1.054	995	-	-	-
2014	-	-	-	72,94	-	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	73,54	-	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	74,39	-	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	75,26	-	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00055

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	39,80	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13
2007	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2008	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2009	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2010	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2011	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2012	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2013	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2014	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2015	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2016	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	
2017	-	40,87	46,74	41,71	43,22	43,10	44,00	83,48	73,01	74,79	75,39	76,26	77,13	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00056**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	41,51	-	440,45	-	-	-	-	-	1.919	-	-	-
2008	-	-	40,91	-	455,15	-	-	-	-	-	2.029	-	-	-
2009	-	-	40,91	-	467,71	-	-	-	-	-	2.141	-	-	-
2010	-	-	43,16	-	467,30	-	-	-	-	-	2.042	-	-	-
2011	-	-	43,55	-	393,30	-	-	-	-	-	2.108	-	-	-
2012	-	-	44,70	-	415,25	-	-	-	-	-	2.100	-	-	-
2013	-	-	84,49	-	501,33	72,65	52,35	-	-	-	1.036	995	-	-
2014	-	-	-	74,43	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	75,04	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	75,90	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	76,77	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00057**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	42,74	-	451,69	-	-	-	-	-	-	1.942	-	-
2009	-	-	40,95	-	460,62	-	-	-	-	-	-	2.139	-	-
2010	-	-	43,44	-	468,56	-	-	-	-	-	-	2.029	-	-
2011	-	-	42,68	-	388,52	-	-	-	-	-	-	2.152	-	-
2012	-	-	43,04	-	409,81	-	-	-	-	-	-	2.184	-	-
2013	-	-	81,00	72,98	495,94	52,35	-	-	-	-	1.107	995	-	-
2014	-	-	-	74,71	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	75,32	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	76,18	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	77,05	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00058**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	40,24	-	464,94	-	-	-	-	-	2.177	-	-	-
2010	-	-	41,82	-	468,67	-	-	-	-	-	2.109	-	-	-
2011	-	-	41,44	-	380,48	-	-	-	-	-	2.219	-	-	-
2012	-	-	41,62	-	400,57	-	-	-	-	-	2.261	-	-	-
2013	-	-	79,26	72,92	494,71	52,35	995	1.149	-	-	995	-	-	-
2014	-	-	-	74,63	-	49,21	2.124	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	75,23	-	50,55	2.113	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	76,09	-	50,78	2.103	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	76,97	-	53,08	2.092	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00059**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	50,29	-	440,38	-	440,38	-	-	-	-	1.149	-	-	-
2007	-	34,25	-	440,37	-	440,37	-	-	-	-	1.732	-	-	-
2008	-	35,86	-	455,13	-	455,13	-	-	-	-	1.724	-	-	-
2009	-	38,48	-	470,41	-	470,41	-	-	-	-	1.675	-	-	-
2010	-	58,98	-	466,23	-	466,23	-	-	-	-	1.098	-	-	-
2011	-	59,49	-	365,10	-	365,10	-	-	-	-	1.130	-	-	-
2012	-	56,34	-	378,99	-	378,99	-	-	-	-	1.222	-	-	-
2013	-	90,02	-	471,96	-	471,96	-	52,35	-	-	662	772	-	-
2014	-	-	-	74,11	-	74,11	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	74,69	-	74,69	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	75,52	-	75,52	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	76,37	-	76,37	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00060**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	40,51	-	440,38	-	-	1.465	-	-	-	-	1.465	-	-
2008	-	36,49	-	454,18	-	-	1.694	-	-	-	-	1.694	-	-
2009	-	37,74	-	460,92	-	-	1.708	-	-	-	-	1.708	-	-
2010	-	38,24	-	467,24	-	-	1.699	-	-	-	-	1.699	-	-
2011	-	39,28	-	360,15	-	-	1.724	-	-	-	-	1.724	-	-
2012	-	38,67	-	373,68	-	-	1.792	-	-	-	-	1.792	-	-
2013	-	73,76	68,79	472,20	-	52,35	929	-	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	70,46	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	71,02	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	71,84	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	72,67	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00061**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	39,04	-	448,06	-	-	-	-	-	1.584	-	-	-
2009	-	-	37,11	-	454,11	-	-	-	-	-	1.737	-	-	-
2010	-	-	38,83	-	468,21	-	-	-	-	-	1.672	-	-	-
2011	-	-	38,97	-	360,43	-	-	-	-	-	1.738	-	-	-
2012	-	-	38,11	-	370,45	-	-	-	-	-	1.819	-	-	-
2013	-	-	75,13	69,32	483,32	52,35	52,35	52,35	-	-	915	772	-	-
2014	-	-	-	70,99	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	71,56	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	72,38	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	73,21	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00062**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	37,80	-	462,67	-	-	-	-	-	1.705	-	-	-
2010	-	-	38,90	-	467,66	-	-	-	-	-	1.670	-	-	-
2011	-	-	39,41	-	363,06	-	-	-	-	-	1.718	-	-	-
2012	-	-	39,10	-	383,35	-	-	-	-	-	1.772	-	-	-
2013	-	-	74,80	69,84	482,90	52,35	772	-	-	922	772	-	-	-
2014	-	-	-	71,51	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	72,08	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	72,90	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	73,74	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00063**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.943.810
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	36,65	-	440,38	-	2.159	-	-	2.159	-	-	-	-
2008	-	-	37,81	-	455,10	-	2.180	-	-	2.180	-	-	-	-
2009	-	-	36,94	-	470,22	-	2.316	-	-	2.316	-	-	-	-
2010	-	-	40,10	-	465,27	-	2.148	-	-	2.148	-	-	-	-
2011	-	-	39,46	-	359,00	-	2.277	-	-	2.277	-	-	-	-
2012	-	-	39,15	-	387,22	-	2.349	-	-	2.349	-	-	-	-
2013	-	-	80,11	66,50	506,83	52,35	1.123	985	-	1.123	985	-	-	-
2014	-	-	-	68,21	-	49,21	-	2.102	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	68,78	-	50,55	-	2.091	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	69,60	-	50,78	-	2.081	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	70,44	-	53,08	-	2.071	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00064

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.943.810
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	39,51	-	449,68	-	-	-	-	-	-	2.087	-	-
2009	-	-	39,16	-	449,98	-	-	-	-	-	-	2.183	-	-
2010	-	-	41,71	-	468,93	-	-	-	-	-	-	2.065	-	-
2011	-	-	41,69	-	377,21	-	-	-	-	-	-	2.153	-	-
2012	-	-	42,23	-	402,60	-	-	-	-	-	-	2.175	-	-
2013	-	-	76,53	68,52	482,89	52,35	-	-	-	-	-	1.174	985	-
2014	-	-	-	70,21	-	49,21	-	-	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	70,79	-	50,55	-	-	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	71,63	-	50,78	-	-	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	72,48	-	53,08	-	-	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00065

Código de identificación:

7.943.810
30

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	39,91	-	456,56	-	-	-	-	2.142	-	-
2010	-	41,61	-	468,63	-	-	-	-	2.070	-	-
2011	-	41,77	-	377,71	-	-	-	-	2.149	-	-
2012	-	41,11	-	397,53	-	-	-	-	2.235	-	-
2013	-	77,85	69,36	491,59	52,35	-	-	-	1.155	985	-
2014	-	-	71,06	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	71,65	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	72,49	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	73,34	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00066

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.280.471
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	40,44	-	440,38	-	-	-	-	1.969	-	-	-	-
2008	-	-	41,42	-	455,13	-	-	-	-	2.004	-	-	-	-
2009	-	-	39,92	-	454,51	-	-	-	-	2.156	-	-	-	-
2010	-	-	42,53	-	474,84	-	-	-	-	2.039	-	-	-	-
2011	-	-	42,20	-	392,43	-	-	-	-	2.141	-	-	-	-
2012	-	-	40,94	-	397,56	-	-	-	-	2.260	-	-	-	-
2013	-	-	86,12	-	534,38	69,17	-	52,35	-	1.035	995	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	70,92	-	49,21	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	71,50	-	50,55	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	72,34	-	50,78	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	73,19	-	53,08	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00067

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.280.471
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	43,54	-	43,54	453,99	-	453,99	-	-	1.906	-	-
2009	-	40,72	-	40,72	460,32	-	460,32	-	-	2.114	-	-
2010	-	43,92	-	43,92	468,35	-	468,35	-	-	1.973	-	-
2011	-	43,33	-	43,33	391,78	-	391,78	-	-	2.084	-	-
2012	-	43,41	-	43,41	408,04	-	408,04	-	-	2.129	-	-
2013	-	81,25	-	81,25	495,62	70,31	495,62	52,35	-	1.084	995	-
2014	-	-	-	72,04	-	72,04	-	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	-	72,63	-	72,63	-	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	-	73,48	-	73,48	-	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	-	74,33	-	74,33	-	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00068**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.280.471
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	38,87	-	463,27	-	-	-	-	-	2.215	-	-	-
2010	-	-	41,21	-	468,94	-	-	-	-	-	2.104	-	-	-
2011	-	-	40,49	-	378,70	-	-	-	-	-	2.233	-	-	-
2012	-	-	40,83	-	401,20	-	-	-	-	-	2.266	-	-	-
2013	-	-	78,43	69,97	496,29	52,35	-	-	-	-	1.156	995	-	-
2014	-	-	-	71,68	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	72,26	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	73,10	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	73,96	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00069**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.013.148
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	44,23	-	456,84	-	456,84	-	1.398	-	-	1.398	-	-	-
2009	-	42,59	-	463,83	-	463,83	-	1.512	-	-	1.512	-	-	-
2010	-	41,71	-	421,36	-	421,36	-	1.556	-	-	1.556	-	-	-
2011	-	42,13	-	335,81	-	335,81	-	1.605	-	-	1.605	-	-	-
2012	-	41,18	-	391,50	-	391,50	-	1.681	-	-	1.681	-	-	-
2013	-	76,84	67,29	489,95	52,35	489,95	52,35	889	-	-	889	772	-	-
2014	-	-	68,98	-	49,21	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	69,53	-	50,55	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	70,34	-	50,78	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	71,17	-	53,08	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00070

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.013.148
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	37,37	-	455,54	-	-	-	-	-	1.725	-	-	-
2010	-	-	38,14	-	474,27	-	-	-	-	-	1.703	-	-	-
2011	-	-	37,52	-	352,56	-	-	-	-	-	1.806	-	-	-
2012	-	-	37,03	-	361,47	-	-	-	-	-	1.873	-	-	-
2013	-	-	73,47	65,97	483,75	52,35	-	-	-	955	772	-	-	-
2014	-	-	-	67,63	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	68,17	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	68,98	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	69,80	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00071**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.159.204
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	40,03	-	-	436,73	-	-	-	-	2.059	-	-	-	-
2009	-	39,06	-	-	444,24	-	-	-	-	2.189	-	-	-	-
2010	-	41,47	-	-	469,78	-	-	-	-	2.077	-	-	-	-
2011	-	42,16	-	-	382,70	-	-	-	-	2.128	-	-	-	-
2012	-	41,34	-	-	393,25	-	-	-	-	2.222	-	-	-	-
2013	-	75,81	-	64,89	493,53	-	52,35	-	-	1.216	985	-	-	-
2014	-	-	-	66,56	-	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	67,13	-	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	67,95	-	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	68,78	-	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00072

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.159.204
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	39,20	-	446,69	-	-	-	-	-	-	2.181	-	-	-	-
2010	-	-	41,68	-	469,06	-	-	-	-	-	-	2.067	-	-	-	-
2011	-	-	41,92	-	381,35	-	-	-	-	-	-	2.141	-	-	-	-
2012	-	-	41,31	-	397,68	-	-	-	-	-	-	2.224	-	-	-	-
2013	-	-	75,80	65,89	492,08	-	52,35	-	-	-	-	1.213	985	-	-	-
2014	-	-	-	67,57	-	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	68,13	-	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	68,96	-	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	69,79	-	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00073**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.462.199
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	37,25	-	454,25	-	-	-	-	2.312	-	-
2010	-	39,72	-	467,08	-	-	-	-	2.184	-	-
2011	-	39,26	-	369,98	-	-	-	-	2.305	-	-
2012	-	38,96	-	387,39	-	-	-	-	2.377	-	-
2013	-	76,41	66,08	499,49	52,35	-	-	-	1.219	995	-
2014	-	-	67,76	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	68,32	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	69,15	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	69,98	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00074

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	35,21	-	180,30	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2004	-	-	36,12	-	207,75	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2005	-	-	37,29	-	219,91	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2006	-	-	38,68	-	229,76	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2007	-	-	39,71	-	339,83	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2008	-	-	41,39	-	431,49	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2009	-	-	43,81	-	445,75	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2010	-	-	44,14	-	441,69	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2011	-	-	45,90	-	385,74	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2012	-	-	46,94	-	395,60	-	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2013	-	-	80,72	86,58	463,22	52,35	794	772	-	-	794	772	-	-
2014	-	-	-	88,36	-	49,21	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	89,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	89,93	-	50,78	-	1.632	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	90,86	-	53,08	-	1.623	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00075

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	37,29	-	219,91	-	219,91	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2006	-	38,68	-	229,76	-	229,76	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2007	-	39,71	-	339,83	-	339,83	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2008	-	41,39	-	431,49	-	431,49	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2009	-	43,81	-	445,75	-	445,75	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2010	-	44,14	-	441,69	-	441,69	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2011	-	45,90	-	385,74	-	385,74	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2012	-	46,94	-	395,60	-	395,60	-	-	-	-	1.494	-	-	-
2013	-	80,72	-	463,22	-	463,22	-	52,35	-	-	794	772	-	-
2014	-	-	-	81,99	-	81,99	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	82,62	-	82,62	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	83,50	-	83,50	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	84,39	-	84,39	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00076**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	38,68	39,71	41,39	44,14	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-
2007	-	39,71	41,39	44,14	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-
2008	-	41,39	44,14	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-
2009	-	43,81	44,14	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-
2010	-	44,14	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-	-
2011	-	45,90	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-	-	-
2012	-	46,94	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-	-	-	-
2013	-	80,72	77,79	79,57	80,19	81,06	81,94	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00077

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

7.056.724

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	41,39	-	431,49	-	431,49	-	-	-	-	1.494	-	-	-	-
2009	-	43,81	-	445,75	-	445,75	-	-	-	-	1.494	-	-	-	-
2010	-	44,14	-	441,69	-	441,69	-	-	-	-	1.494	-	-	-	-
2011	-	45,90	-	385,74	-	385,74	-	-	-	-	1.494	-	-	-	-
2012	-	46,94	-	395,60	-	395,60	-	-	-	-	1.494	-	-	-	-
2013	-	80,72	74,81	463,22	74,81	463,22	52,35	52,35	-	-	794	772	-	-	-
2014	-	-	76,59	-	76,59	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	77,19	-	77,19	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	78,04	-	78,04	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	78,91	-	78,91	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00078**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.056.724
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	41,33	-	434,68	-	-	-	-	-	-	1.586	-	-
2010	-	-	42,73	-	453,24	-	-	-	-	-	-	1.544	-	-
2011	-	-	43,61	-	358,57	-	-	-	-	-	-	1.575	-	-
2012	-	-	43,05	-	371,47	-	-	-	-	-	-	1.634	-	-
2013	-	-	75,09	74,41	447,57	52,35	-	-	-	-	878	772	-	-
2014	-	-	-	76,11	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	76,71	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	77,56	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	78,42	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00079**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	43,69	-	339,83	-	-	-	-	1.810	-	-
2008	-	-	45,53	-	431,49	-	-	-	-	1.810	-	-
2009	-	-	47,87	-	445,75	-	-	-	-	1.810	-	-
2010	-	-	48,23	-	441,69	-	-	-	-	1.810	-	-
2011	-	-	50,12	-	414,18	-	-	-	-	1.810	-	-
2012	-	-	51,26	-	425,18	-	-	-	-	1.810	-	-
2013	-	-	85,21	75,16	463,22	52,35	52,35	52,35	-	962	985	-
2014	-	-	-	77,00	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	77,62	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	78,50	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	79,38	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00080**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.406.523
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	47,89	-	430,71	-	-	-	-	-	1.810	-	-	-
2010	-	-	54,09	-	444,40	-	-	-	-	-	1.611	-	-	-
2011	-	-	52,93	-	424,93	-	-	-	-	-	1.712	-	-	-
2012	-	-	51,47	-	432,60	-	-	-	-	-	1.803	-	-	-
2013	-	-	82,98	74,79	454,93	52,35	985	-	-	994	2.102	-	-	-
2014	-	-	-	76,61	-	49,21	2.091	-	-	-	2.081	-	-	-
2015	-	-	-	77,23	-	50,55	2.071	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	78,10	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	78,99	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00081**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	33,26	-	347,83	-	-	-	-	2.395	-	-	-	-
2008	-	-	35,63	-	433,37	-	-	-	-	2.329	-	-	-	-
2009	-	-	40,68	-	425,22	-	-	-	-	2.153	-	-	-	-
2010	-	-	49,45	-	442,88	-	-	-	-	1.777	-	-	-	-
2011	-	-	50,36	-	429,57	-	-	-	-	1.814	-	-	-	-
2012	-	-	51,01	-	441,53	-	-	-	-	1.832	-	-	-	-
2013	-	-	90,17	73,91	464,33	52,35	-	-	886	995	-	-	-	-
2014	-	-	-	75,81	-	49,21	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	-	76,42	-	50,55	-	-	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	-	77,29	-	50,78	-	-	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	-	78,17	-	53,08	-	-	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00082**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	42,59	-	431,49	-	-	-	-	1.949	-	-
2009	-	-	48,95	-	486,08	-	-	-	-	1.781	-	-
2010	-	-	46,08	-	441,00	-	-	-	-	1.910	-	-
2011	-	-	46,30	-	398,49	-	-	-	-	1.978	-	-
2012	-	-	45,96	-	399,72	-	-	-	-	2.040	-	-
2013	-	-	83,78	74,58	475,66	52,35	52,35	-	-	1.014	995	-
2014	-	-	-	76,39	-	49,21	49,21	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	-	77,00	-	50,55	50,55	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	-	77,87	-	50,78	50,78	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	-	78,75	-	53,08	53,08	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00083**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.763.384
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	47,06	-	428,44	-	-	-	-	-	1.854	-	-	-
2010	-	-	43,61	-	442,78	-	-	-	-	-	2.020	-	-	-
2011	-	-	43,69	-	375,03	-	-	-	-	-	2.101	-	-	-
2012	-	-	43,85	-	396,00	-	-	-	-	-	2.142	-	-	-
2013	-	-	79,42	-	464,98	-	-	-	-	-	1.093	995	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00084

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	92,12	-	-	428,43	-	-	-	-	671	-	-
2009	-	37,93	-	-	420,70	-	-	-	-	1.699	-	-
2010	-	38,86	-	-	444,84	-	-	-	-	1.671	-	-
2011	-	39,70	-	-	348,91	-	-	-	-	1.705	-	-
2012	-	39,62	-	-	362,16	-	-	-	-	1.748	-	-
2013	-	70,23	-	72,61	455,58	-	52,35	-	-	987	772	-
2014	-	-	-	74,25	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	74,83	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	75,67	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	76,52	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00085

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.670.414
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	39,08	-	428,05	-	-	-	-	-	1.649	-	-	-
2010	-	-	42,95	-	444,47	-	-	-	-	-	1.511	-	-	-
2011	-	-	42,61	-	354,19	-	-	-	-	-	1.587	-	-	-
2012	-	-	42,66	-	371,96	-	-	-	-	-	1.622	-	-	-
2013	-	-	77,41	-	461,85	-	-	-	-	-	838	772	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00086**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.943.810
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	37,71	-	207,75	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2005	-	38,92	-	219,91	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2006	-	40,38	-	229,76	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2007	-	41,45	-	339,83	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2008	-	43,20	-	431,49	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2009	-	44,77	-	445,75	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2010	-	45,11	-	441,69	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2011	-	46,93	-	395,63	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2012	-	48,02	-	405,89	-	-	1.908	-	-	-	-	1.908	-	-
2013	-	81,82	76,94	463,22	-	52,35	1.014	985	-	-	-	985	-	-
2014	-	-	78,70	-	49,21	-	-	2.102	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	79,32	-	50,55	-	-	2.091	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	80,20	-	50,78	-	-	2.081	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	81,09	-	53,08	-	-	2.071	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00087

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.943.810
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	42,48	-	432,75	-	-	-	-	-	-	2.011	-	-
2010	-	-	46,17	-	443,30	-	-	-	-	-	-	1.864	-	-
2011	-	-	43,79	-	375,01	-	-	-	-	-	-	2.048	-	-
2012	-	-	42,98	-	383,66	-	-	-	-	-	-	2.136	-	-
2013	-	-	77,90	-	468,56	-	-	-	-	-	-	1.112	985	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00088**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.280.471
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	33,70	-	432,55	-	-	-	-	2.463	-	-
2009	-	-	35,42	-	448,11	-	-	-	-	2.432	-	-
2010	-	-	38,40	-	446,48	-	-	-	-	2.260	-	-
2011	-	-	37,51	-	337,36	-	-	-	-	2.414	-	-
2012	-	-	36,91	-	368,17	-	-	-	-	2.512	-	-
2013	-	-	73,68	68,38	473,11	52,35	52,35	52,35	-	1.246	995	-
2014	-	-	-	70,04	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	-	70,62	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	-	71,46	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	-	72,30	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00089**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	8.280.471
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	48,25	-	428,55	-	-	-	-	-	1.781	-	-	-
2010	-	-	52,82	-	442,62	-	-	-	-	-	1.639	-	-	-
2011	-	-	52,21	-	388,02	-	-	-	-	-	1.724	-	-	-
2012	-	-	52,79	-	404,64	-	-	-	-	-	1.745	-	-	-
2013	-	-	87,61	73,57	473,60	52,35	-	-	-	925	995	-	-	-
2014	-	-	-	75,36	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	75,97	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	76,83	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	77,70	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00090

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.013.148
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	38,75	-	425,72	-	-	-	-	-	1.663	-	-	-
2010	-	-	41,75	-	442,57	-	-	-	-	-	1.555	-	-	-
2011	-	-	41,15	-	358,53	-	-	-	-	-	1.644	-	-	-
2012	-	-	41,40	-	375,33	-	-	-	-	-	1.672	-	-	-
2013	-	-	75,63	67,51	468,48	52,35	-	-	-	882	772	-	-	-
2014	-	-	-	69,20	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	69,76	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	70,57	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	71,40	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00091**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	7.462.199
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	40,62	-	421,95	-	-	-	-	2.119	-	-
2010	-	42,94	-	445,92	-	-	-	-	2.019	-	-
2011	-	42,15	-	374,38	-	-	-	-	2.143	-	-
2012	-	41,80	-	398,15	-	-	-	-	2.212	-	-
2013	-	77,55	67,64	470,68	52,35	-	-	-	1.132	995	-
2014	-	-	69,35	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	69,93	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	70,76	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	71,60	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00092**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	50,64	-	335,76	-	940	-	-	940	-	-
2011	-	43,90	-	322,45	-	1.141	-	-	1.141	-	-
2012	-	56,60	-	334,20	-	888	-	-	888	-	-
2013	-	73,84	54,86	336,42	52,35	562	772	-	562	772	-
2014	-	-	57,17	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	57,54	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	58,16	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	58,79	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00093**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	41,52	-	311,71	-	-	-	-	-	-	1.212	-	-
2012	-	-	42,29	-	343,39	-	-	-	-	-	-	1.216	-	-
2013	-	-	71,05	53,70	362,00	52,35	-	-	-	-	620	772	-	-
2014	-	-	-	55,86	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	56,23	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	56,84	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	57,47	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00094

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	34,54	-	340,20	-	-	-	-	-	-	1.420	-	-
2011	-	-	34,83	-	318,56	-	-	-	-	-	-	1.471	-	-
2012	-	-	37,01	-	333,59	-	-	-	-	-	-	1.407	-	-
2013	-	-	64,67	53,04	362,80	52,35	-	-	-	-	-	727	772	-
2014	-	-	-	54,96	-	49,21	-	-	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	55,32	-	50,55	-	-	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	55,93	-	50,78	-	-	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	56,55	-	53,08	-	-	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00095**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	33,01	-	311,68	-	-	-	-	1.562	-	-
2012	-	35,18	-	328,18	-	-	-	-	1.488	-	-
2013	-	62,29	53,10	356,01	52,35	-	-	-	766	772	-
2014	-	-	54,94	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,29	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,91	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,53	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00096**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	33,83	-	339,37	-	-	-	-	1.452	-	-
2011	-	34,76	-	318,43	-	-	-	-	1.474	-	-
2012	-	34,86	-	324,46	-	-	-	-	1.504	-	-
2013	-	64,01	52,93	361,27	52,35	-	-	-	738	772	-
2014	-	-	54,83	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,18	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,80	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,42	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00097

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	31,35	-	319,41	-	-	-	-	-	1.655	-	-	-
2012	-	-	31,76	-	332,41	-	-	-	-	-	1.669	-	-	-
2013	-	-	56,28	52,81	355,71	52,35	-	-	-	-	921	772	-	-
2014	-	-	-	54,29	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,65	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,26	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,87	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00098**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	31,65	-	340,14	-	-	-	-	1.563	-	-
2011	-	31,35	-	325,71	-	-	-	-	1.655	-	-
2012	-	31,18	-	332,60	-	-	-	-	1.703	-	-
2013	-	57,13	52,29	356,14	52,35	-	-	-	896	772	-
2014	-	-	53,83	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,18	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,79	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,40	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00099**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	34,48	-	296,32	-	296,32	-	-	-	-	1.488	-	-	-
2012	-	35,20	-	303,67	-	303,67	-	-	-	-	1.488	-	-	-
2013	-	61,22	53,47	356,57	53,47	356,57	52,35	-	-	-	791	772	-	-
2014	-	-	55,25	-	55,25	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	55,61	-	55,61	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	56,23	-	56,23	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	56,85	-	56,85	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00100

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	33,81	-	341,43	-	-	-	-	-	-	1.453	-	-
2011	-	-	34,71	-	348,31	-	-	-	-	-	-	1.477	-	-
2012	-	-	35,24	-	354,88	-	-	-	-	-	-	1.486	-	-
2013	-	-	61,72	52,61	352,98	52,61	52,35	52,35	-	-	774	772	-	-
2014	-	-	-	54,43	-	54,43	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,78	-	54,78	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,39	-	55,39	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,01	-	56,01	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00101**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,00	-	349,28	-	-	-	-	-	1.562	-	-	-
2012	-	-	32,50	-	357,63	-	-	-	-	-	1.626	-	-	-
2013	-	-	57,33	52,59	354,68	52,35	-	-	-	888	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,15	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,51	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,11	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	55,73	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00102**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	42,48	-	338,59	-	-	-	-	1.135	-	-
2011	-	43,55	-	322,68	-	-	-	-	1.151	-	-
2012	-	42,64	-	337,45	-	-	-	-	1.205	-	-
2013	-	69,08	54,13	351,73	52,35	-	-	-	638	772	-
2014	-	-	56,25	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	56,62	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	57,24	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	57,86	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00103**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,06	-	336,84	-	-	-	-	1.165	-	-
2012	-	42,86	-	258,38	-	-	-	-	1.198	-	-
2013	-	60,63	54,36	257,97	52,35	-	-	-	668	772	-
2014	-	-	56,42	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	56,79	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	57,41	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	58,04	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00104

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	33,82	-	340,09	-	-	-	-	-	-	1.453	-	-
2011	-	-	32,87	-	307,12	-	-	-	-	-	-	1.569	-	-
2012	-	-	35,14	-	328,67	-	-	-	-	-	-	1.490	-	-
2013	-	-	62,09	52,90	363,39	52,35	-	-	-	-	782	772	-	-
2014	-	-	-	54,70	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	55,05	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,66	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,28	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00105

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	32,55	-	299,64	-	-	-	-	1.587	-	-
2012	-	34,04	-	322,17	-	-	-	-	1.544	-	-
2013	-	59,61	53,18	352,29	52,35	-	-	-	822	772	-
2014	-	-	54,89	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,25	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,86	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,48	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00106**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	33,15	-	342,83	-	-	-	-	1.485	-	-
2011	-	33,29	-	320,70	-	-	-	-	1.547	-	-
2012	-	33,01	-	325,77	-	-	-	-	1.598	-	-
2013	-	59,72	52,69	362,51	52,35	-	-	-	837	772	-
2014	-	-	54,37	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,72	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,33	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,95	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00107

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	42,56	-	308,98	-	-	-	1.180	-	-	-	-	-
2012	-	-	39,64	-	299,96	-	-	-	1.305	-	-	-	-	-
2013	-	-	59,95	54,13	307,27	52,35	772	744	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	56,02	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	56,38	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	57,00	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	57,62	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00108**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	32,75	-	338,98	-	-	-	-	1.505	-	-
2011	-	32,03	-	331,38	-	-	-	-	1.616	-	-
2012	-	31,03	-	335,94	-	-	-	-	1.713	-	-
2013	-	55,56	52,42	352,39	52,35	-	-	-	937	772	-
2014	-	-	53,87	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,22	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,83	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,44	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00109**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	34,17	-	-	333,80	-	-	-	-	1.503	-	-	-
2012	-	-	32,31	-	-	338,16	-	-	-	-	1.637	-	-	-
2013	-	-	54,72	53,00	53,00	339,17	52,35	-	-	-	934	772	-	-
2014	-	-	-	54,45	54,45	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,81	54,81	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,42	55,42	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,04	56,04	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00110**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	33,64	-	341,96	-	-	-	-	1.462	-	-
2011	-	31,61	-	345,32	-	-	-	-	1.640	-	-
2012	-	31,50	-	353,69	-	-	-	-	1.684	-	-
2013	-	55,85	52,25	355,67	52,35	-	-	-	935	772	-
2014	-	-	53,69	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,04	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,65	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,26	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00111**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	31,28	-	336,37	-	-	-	-	-	-	1.659	-	-	-
2012	-	-	31,79	-	347,10	-	-	-	-	-	-	1.667	-	-	-
2013	-	-	56,79	52,57	355,32	52,35	-	-	-	-	905	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,09	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,44	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,05	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	55,67	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00112**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	37,00	-	339,72	-	-	-	-	1.317	-	-
2011	-	35,20	-	304,86	-	-	-	-	1.454	-	-
2012	-	37,38	-	315,68	-	-	-	-	1.392	-	-
2013	-	66,34	53,42	354,80	52,35	-	-	-	686	772	-
2014	-	-	55,44	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,80	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,41	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	57,04	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00113**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	44,84	-	334,28	-	1.115	-	-	1.115	-	-
2012	-	45,59	-	342,24	-	1.120	-	-	1.120	-	-
2013	-	70,23	53,86	363,40	52,35	634	772	-	634	772	-
2014	-	-	56,00	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	56,37	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,98	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	57,61	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00114

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	46,10	-	364,32	-	1.107	-	-	-	-	1.107	-	-
2013	-	-	79,40	53,30	383,98	52,35	537	772	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	55,66	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	56,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	56,64	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	57,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00115**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	35,06	-	342,50	-	-	-	-	1.397	-	-
2011	-	35,70	-	320,89	-	-	-	-	1.431	-	-
2012	-	36,85	-	331,90	-	-	-	-	1.414	-	-
2013	-	64,38	53,11	362,14	52,35	-	-	-	732	772	-
2014	-	-	55,02	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,38	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,99	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,61	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00116**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh			Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	35,09	-	311,96	-	-	-	1.459	-	-
2012	-	35,26	-	306,63	-	-	-	1.485	-	-
2013	-	58,27	53,47	359,57	52,35	-	-	871	772	-
2014	-	-	55,07	-	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,43	-	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,04	-	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,66	-	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00117

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	30,78	-	340,95	-	1.612	-	-	1.612	-	-
2011	-	29,35	-	298,04	-	1.783	-	-	1.783	-	-
2012	-	30,39	-	317,63	-	1.753	-	-	1.753	-	-
2013	-	58,62	52,24	364,31	52,35	870	772	-	870	772	-
2014	-	-	53,83	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,18	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,79	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,40	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00118**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,21	-	309,50	-	-	-	-	1.663	-	-
2012	-	31,12	-	315,34	-	-	-	-	1.707	-	-
2013	-	57,35	52,91	354,86	52,35	-	-	-	887	772	-
2014	-	-	54,47	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,82	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,43	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,05	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00119**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	35,77	-	338,86	-	-	-	-	-	-	1.367	-	-
2011	-	-	35,48	-	334,68	-	-	-	-	-	-	1.441	-	-
2012	-	-	34,01	-	342,43	-	-	-	-	-	-	1.546	-	-
2013	-	-	57,98	52,99	353,74	52,99	52,35	-	-	-	867	772	-	-
2014	-	-	-	54,60	-	54,60	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,95	-	54,95	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,56	-	55,56	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,18	-	56,18	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00120

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,82	-	-	-	327,97	-	-	-	-	1.520	-	-
2012	-	-	32,41	-	-	-	335,89	-	-	-	-	1.631	-	-
2013	-	-	58,01	52,92	52,92	52,92	351,07	52,35	-	-	861	772	-	-
2014	-	-	-	54,54	54,54	54,54	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,89	54,89	54,89	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,51	55,51	55,51	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,12	56,12	56,12	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00121**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	37,12	-	340,49	-	-	-	-	-	1.313	-	-	-
2011	-	-	29,43	-	332,28	-	-	-	-	-	1.778	-	-	-
2012	-	-	29,72	-	345,76	-	-	-	-	-	1.798	-	-	-
2013	-	-	55,43	52,29	357,05	52,35	-	-	-	952	772	-	-	-
2014	-	-	-	53,70	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,05	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	54,66	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	55,27	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00122**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	29,17	-	332,85	-	-	-	-	1.795	-	-
2012	-	30,13	-	348,67	-	-	-	-	1.771	-	-
2013	-	55,99	52,27	356,67	52,35	-	-	-	933	772	-
2014	-	-	53,72	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,07	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,68	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,29	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00123**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	44,81	-	338,85	-	-	-	-	1.071	-	-
2011	-	45,87	-	347,31	-	-	-	-	1.088	-	-
2012	-	47,87	-	354,01	-	-	-	-	1.063	-	-
2013	-	74,65	54,23	360,50	52,35	-	-	-	572	772	-
2014	-	-	56,51	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	56,88	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	57,50	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	58,13	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00124

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	40,78	-	329,98	-	-	-	-	-	-	1.236	-	-	-
2012	-	-	40,46	-	334,56	-	-	-	-	-	-	1.276	-	-	-
2013	-	-	67,75	53,58	356,36	52,35	-	-	-	-	664	772	-	-	-
2014	-	-	-	55,65	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	56,01	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	56,63	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	57,25	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00125**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	54,69	-	355,89	-	921	-	-	-	-	-
2013	-	84,80	53,58	356,62	52,35	469	772	-	-	-	-
2014	-	-	56,10	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	56,46	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	57,08	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	57,70	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00126**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	34,12	-	338,64	-	-	-	-	1.439	-	-
2011	-	37,90	-	347,20	-	-	-	-	1.340	-	-
2012	-	37,59	-	345,65	-	-	-	-	1.383	-	-
2013	-	61,70	53,06	362,10	52,35	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	54,84	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,20	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,81	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,43	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00127

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,43	-	311,56	-	-	-	-	1.540	-	-	-	-
2012	-	-	35,01	-	325,92	-	-	-	-	1.496	-	-	-	-
2013	-	-	62,90	53,11	364,27	52,35	772	-	-	765	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,95	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	55,31	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,92	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,54	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00128**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	35,85	-	346,27	-	-	-	-	1.458	-	-
2013	-	61,87	53,19	359,67	52,35	-	-	-	781	772	-
2014	-	-	55,00	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,35	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,97	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,59	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00129

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	36,74	-	344,63	-	-	-	-	1.327	-	-	-	-
2011	-	-	38,05	-	305,57	-	-	-	-	1.334	-	-	-	-
2012	-	-	33,84	-	327,53	-	-	-	-	1.554	-	-	-	-
2013	-	-	60,92	53,35	360,50	52,35	-	-	-	804	772	-	-	-
2014	-	-	-	55,10	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	55,45	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	56,07	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,69	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00130**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	32,52	-	-	318,05	-	-	-	-	1.588	-	-
2012	-	31,17	-	-	324,79	-	-	-	-	1.704	-	-
2013	-	58,17	52,86	52,86	360,60	52,35	52,35	-	-	875	772	-
2014	-	-	54,44	54,44	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,80	54,80	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,41	55,41	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,03	56,03	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00131

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	32,71	-	345,08	-	-	-	-	1.614	-	-
2013	-	60,98	53,01	353,78	52,35	772	-	-	792	772	-
2014	-	-	54,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,15	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,76	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,38	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00132**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	40,33	-	340,18	-	-	-	-	1.200	-	-
2011	-	33,98	-	334,20	-	-	-	-	1.512	-	-
2012	-	35,73	-	347,80	-	-	-	-	1.463	-	-
2013	-	59,35	53,19	358,73	52,35	-	-	-	840	772	-
2014	-	-	54,86	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,21	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,83	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,45	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00133**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,60	-	330,69	-	-	-	-	1.640	-	-
2012	-	31,59	-	338,19	-	-	-	-	1.679	-	-
2013	-	56,65	52,69	353,64	52,35	-	-	-	905	772	-
2014	-	-	54,21	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,56	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,17	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,79	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00134

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	31,48	-	332,19	-	-	-	-	1.685	-	-
2013	-	59,52	53,02	370,84	52,35	-	-	-	858	772	-
2014	-	-	54,65	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,00	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,61	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,23	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00135**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	36,40	-	341,64	-	-	-	-	1.341	-	-
2011	-	29,85	-	335,92	-	-	-	-	1.749	-	-
2012	-	30,75	-	349,22	-	-	-	-	1.730	-	-
2013	-	55,83	52,31	358,35	52,35	-	-	-	942	772	-
2014	-	-	53,74	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,09	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,70	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,31	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00136**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	31,59	-	339,61	-	-	-	-	-	1.641	-	-	-
2012	-	-	31,18	-	349,20	-	-	-	-	-	1.703	-	-	-
2013	-	-	56,91	52,50	358,44	52,35	-	-	-	-	908	772	-	-
2014	-	-	-	54,01	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,37	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	54,97	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,59	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00137

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	31,83	-	352,68	-	52,35	-	-	1.665	-	-
2013	-	56,49	53,01	356,03	53,01	52,35	772	-	915	772	-
2014	-	-	54,51	-	54,51	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,86	-	54,86	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,47	-	55,47	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,09	-	56,09	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00138**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,77	-	298,20	-	-	-	-	-	1.345	-	-	-
2012	-	-	37,90	-	310,02	-	-	-	-	-	1.371	-	-	-
2013	-	-	64,13	53,70	350,81	52,35	-	-	-	-	721	772	-	-
2014	-	-	-	55,64	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	56,00	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	56,61	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	57,24	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00139**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,62	-	317,97	-	1.271	-	-	1.271	-	-
2013	-	74,50	53,39	351,96	52,35	567	772	-	567	772	-
2014	-	-	55,68	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	56,04	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,66	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	57,28	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00140

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,93	-	-	294,20	-	-	-	-	1.621	-	-
2012	-	33,37	-	-	313,23	-	-	-	-	1.579	-	-
2013	-	59,41	53,19	53,19	354,13	52,35	52,35	772	-	830	772	-
2014	-	-	54,88	54,88	-	49,21	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,24	55,24	-	50,55	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,85	55,85	-	50,78	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,47	56,47	-	53,08	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00141

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	36,76	-	344,26	-	-	-	-	-	-	1.418	-	-
2013	-	-	60,88	53,30	342,51	52,35	-	-	-	-	776	772	-	-
2014	-	-	-	55,11	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	55,47	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	56,09	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,71	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00142**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	30,86	-	-	-	306,15	-	-	-	-	1.684	-	-	-
2012	-	31,07	-	-	-	319,00	-	-	-	-	1.710	-	-	-
2013	-	57,46	-	52,87	-	353,30	-	52,35	-	-	881	772	-	-
2014	-	-	-	54,45	-	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,80	-	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,41	-	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,03	-	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00143**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	34,46	-	331,95	-	-	-	-	1.523	-	-
2013	-	60,71	53,23	353,66	52,35	772	-	-	798	772	-
2014	-	-	54,99	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,35	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,96	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,58	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00144

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,50	-	318,45	-	-	-	-	1.646	-	-
2012	-	30,66	-	325,75	-	-	-	-	1.736	-	-
2013	-	56,23	52,80	347,39	52,35	-	-	-	905	772	-
2014	-	-	54,32	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,67	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,28	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,90	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00145**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	31,03	-	328,31	-	-	-	-	-	1.713	-	-	-	-
2013	-	-	55,85	53,14	350,71	52,35	772	-	-	-	924	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,62	-	49,21	1.648	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,97	-	50,55	1.640	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,58	-	50,78	1.632	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,20	-	53,08	1.623	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00146**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	31,24	-	331,62	-	-	-	-	-	1.661	-	-	-
2012	-	-	30,18	-	338,04	-	-	-	-	-	1.767	-	-	-
2013	-	-	55,48	52,58	347,95	52,35	-	-	-	-	929	772	-	-
2014	-	-	-	54,04	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,39	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,00	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,61	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00147

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.780.104
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	30,69	-	346,25	-	1.734	-	-	1.734	-	-
2013	-	55,75	52,99	346,90	52,35	919	772	-	919	772	-
2014	-	-	54,48	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,84	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,45	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,06	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00148**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,80	-	314,85	-	-	-	-	1.270	-	-
2012	-	-	40,69	-	322,79	-	-	-	-	1.268	-	-
2013	-	-	68,57	53,33	353,60	52,35	-	-	-	648	772	-
2014	-	-	-	55,43	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	55,79	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	56,41	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	57,03	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00149**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,74	-	333,59	-	1.143	-	-	-	-	-
2013	-	69,07	53,24	343,71	52,35	630	772	-	-	-	-
2014	-	-	55,39	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,75	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	56,36	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,98	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00150

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas					
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	32,15	-	290,65	-	-	-	-	-	1.609	-	-	-	-
2012	-	-	33,28	-	307,26	-	-	-	-	-	1.583	-	-	-	-
2013	-	-	60,63	52,88	352,56	52,35	-	-	-	-	798	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,65	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	55,00	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,61	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,23	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00151**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	34,88	-	320,63	-	-	-	-	1.502	-	-
2013	-	58,93	53,05	346,06	52,35	-	-	-	828	772	-
2014	-	-	54,74	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,10	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,71	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,33	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00152**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	29,49	-	290,67	-	-	-	-	-	1.773	-	-	-
2012	-	-	30,19	-	303,87	-	-	-	-	-	1.767	-	-	-
2013	-	-	55,09	52,64	347,32	52,35	-	-	-	-	941	772	-	-
2014	-	-	-	54,08	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,43	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,04	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,65	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00153**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

4.704.916
30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	32,84	-	322,97	-	1.607	-	-	1.607	-	-
2013	-	57,31	52,95	344,54	52,35	868	772	-	868	772	-
2014	-	-	54,55	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,91	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,52	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,14	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00154**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	33,61	-	321,19	-	321,19	-	-	-	-	1.530	-	-	-
2012	-	31,95	-	328,44	-	328,44	-	-	-	-	1.658	-	-	-
2013	-	57,15	52,64	344,57	52,35	344,57	52,35	772	-	-	873	772	-	-
2014	-	-	54,24	-	49,21	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	54,59	-	50,55	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	55,20	-	50,78	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	55,82	-	53,08	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00155**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	32,11	-	332,39	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2013	-	-	56,69	52,85	342,94	52,35	-	-	-	-	883	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,42	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,78	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,39	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,00	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00156**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	32,72	-	-	330,58	-	-	-	-	1.577	-	-
2012	-	30,46	-	-	336,06	-	-	-	-	1.749	-	-
2013	-	54,24	-	52,44	343,46	-	52,35	-	-	960	772	-
2014	-	-	-	53,83	-	-	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	54,18	-	-	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	54,79	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	55,40	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00157

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.704,916
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	31,44	-	340,39	-	-	-	-	-	1.688	-	-	-	-
2013	-	-	56,02	52,76	346,81	52,35	52,35	52,35	-	-	910	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,27	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,62	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,23	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	55,85	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00158**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	38,38	-	302,58	-	-	-	-	1.321	-	-
2012	-	39,07	-	311,16	-	-	-	-	1.326	-	-
2013	-	63,59	53,16	336,04	52,35	-	-	-	712	772	-
2014	-	-	55,12	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,48	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,09	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,71	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00159**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	37,39	-	311,10	-	-	-	-	1.391	-	-
2013	-	66,96	52,82	344,44	52,35	-	-	-	664	772	-
2014	-	-	54,89	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,25	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,86	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,48	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00160

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	30,49	-	276,18	-	-	-	-	-	1.708	-	-	-	-
2012	-	-	31,77	-	298,88	-	-	-	-	-	1.668	-	-	-	-
2013	-	-	59,72	52,58	343,31	52,35	-	-	-	-	804	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,33	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,69	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,30	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	55,91	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00161**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	35,30	-	312,77	-	-	-	-	1.483	-	-	-	-
2013	-	-	59,85	52,85	344,30	52,35	-	-	-	803	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,60	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,96	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,57	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,19	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00162**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	30,17	-	290,35	-	-	-	-	-	1.728	-	-	-
2012	-	-	30,84	-	306,68	-	-	-	-	-	1.725	-	-	-
2013	-	-	55,73	52,45	341,29	52,35	-	-	-	-	907	772	-	-
2014	-	-	-	53,96	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,31	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	54,92	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,53	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00163**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	31,11	-	311,31	-	1.708	-	-	1.708	-	-
2013	-	56,62	52,67	342,92	52,35	884	772	-	884	772	-
2014	-	-	54,24	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,59	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,20	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,82	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00164**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	36,33	-	282,60	-	-	-	-	-	1.404	-	-	-	-
2012	-	-	33,33	-	318,48	-	-	-	-	-	1.581	-	-	-	-
2013	-	-	58,11	52,93	338,50	52,35	-	-	-	-	835	772	-	-	-
2014	-	-	-	54,61	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	54,97	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	55,58	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	56,20	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00165**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	30,59	-	324,54	-	-	-	-	-	-	1.741	-	-
2013	-	-	55,39	52,59	336,69	52,35	-	-	-	-	908	772	-	-
2014	-	-	-	54,10	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,45	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,06	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,68	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00166**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	34,06	-	330,43	-	-	-	-	-	1.508	-	-	-
2012	-	-	32,00	-	334,04	-	-	-	-	-	1.654	-	-	-
2013	-	-	54,70	52,39	341,68	52,35	-	-	-	-	940	772	-	-
2014	-	-	-	53,83	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,18	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	54,79	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	55,41	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00167

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.647.906
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	30,01	-	330,64	-	-	-	-	1.779	-	-
2013	-	53,73	52,55	340,05	52,35	-	-	-	969	772	-
2014	-	-	53,92	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,27	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,88	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,50	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00168**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,41	-	293,66	-	-	-	-	1.216	-	-
2012	-	39,31	-	304,88	-	-	-	-	1.317	-	-
2013	-	64,96	52,79	340,14	52,35	-	-	-	692	772	-
2014	-	-	54,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,15	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,76	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,38	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00169**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,35	-	316,99	-	-	-	-	1.154	-	-
2013	-	73,11	52,48	337,41	52,35	52,35	772	-	571	772	-
2014	-	-	54,76	-	49,21	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,12	-	50,55	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,73	-	50,78	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	56,35	-	53,08	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00170

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	60,85	52,43	348,73	52,35	787	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,21	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,57	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,18	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,79	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00171

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,95	-	321,77	-	321,77	-	1.139	-	-	-	1.139	-	-
2012	-	42,57	-	329,73	-	329,73	-	1.207	-	-	-	1.207	-	-
2013	-	64,51	52,77	338,01	52,35	338,01	52,35	698	-	-	772	698	772	-
2014	-	-	54,76	-	49,21	-	49,21	-	-	-	1.648	-	1.648	-
2015	-	-	55,11	-	50,55	-	50,55	-	-	-	1.640	-	1.640	-
2016	-	-	55,73	-	50,78	-	50,78	-	-	-	1.632	-	1.632	-
2017	-	-	56,35	-	53,08	-	53,08	-	-	-	1.623	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00172**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	34,38	-	306,43	-	-	-	-	1.527	-	-
2013	-	63,10	52,24	341,29	52,35	-	-	-	728	772	-
2014	-	-	54,16	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,51	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,12	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,74	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00173**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	60,80	52,45	329,51	52,35	758	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,30	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,65	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,26	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,88	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00174

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	33,94	-	298,24	-	-	-	-	1.514	-	-
2012	-	32,30	-	311,85	-	-	-	-	1.637	-	-
2013	-	57,52	52,13	332,24	52,35	-	-	-	839	772	-
2014	-	-	53,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,14	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,74	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,36	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00175

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	32,08	-	310,81	-	-	-	-	1.650	-	-
2013	-	57,21	52,22	334,91	52,35	-	-	-	852	772	-
2014	-	-	53,85	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,20	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,81	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,42	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00176**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	56,98	52,54	335,48	52,35	860	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,17	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,52	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,13	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,75	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00177**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	35,49	-	319,25	-	1.441	-	-	-	-	1.441	-	-
2012	-	-	36,45	-	317,87	-	1.431	-	-	-	-	1.431	-	-
2013	-	-	57,55	52,31	330,09	52,35	835	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	53,99	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	54,34	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	54,95	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	55,56	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00178**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	32,01	-	318,93	-	1.654	-	-	1.654	-	-
2013	-	55,28	52,23	326,87	52,35	891	772	-	891	772	-
2014	-	-	53,77	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,12	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,73	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,34	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00179**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	55,78	52,58	333,81	52,35	890	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,14	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,49	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,10	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,71	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00180

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,08	-	-	-	316,08	-	-	-	-	1.558	-	-
2012	-	-	30,83	-	-	-	322,08	-	-	-	-	1.725	-	-
2013	-	-	53,02	51,94	330,22	52,35	970	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	53,28	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	53,63	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	54,23	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	54,84	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00181**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	30,08	-	328,12	-	1.774	-	-	1.774	-	-
2013	-	53,10	52,10	329,71	52,35	966	772	-	966	772	-
2014	-	-	53,46	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	53,81	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,41	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,03	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00182**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.526.576
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	55,38	52,60	329,06	52,35	892	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,15	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,50	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,11	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,73	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00183**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,73	-	297,08	-	1.234	-	-	1.234	-	-
2013	-	68,71	52,06	322,50	52,35	614	772	-	614	772	-
2014	-	-	54,23	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	54,58	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	55,19	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	55,80	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00184

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	69,67	51,85	319,14	52,35	598	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,03	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,38	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,99	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,60	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00185**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,65	-	299,03	-	1.341	-	-	-	-	-
2013	-	61,01	52,08	318,33	52,35	738	772	-	-	-	-
2014	-	-	53,96	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,31	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,92	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,53	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00186**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	56,17	52,13	315,59	52,35	844	772	-	-	-	-
2014	-	-	53,77	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,12	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,73	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,34	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00187

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	33,37	-	300,22	-	300,22	-	-	-	-	1.579	-	-	-
2013	-	55,63	51,95	317,65	52,35	317,65	52,35	772	-	863	772	-	-	-
2014	-	-	53,53	-	49,21	-	49,21	1.648	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	53,88	-	50,55	-	50,55	1.640	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	54,49	-	50,78	-	50,78	1.632	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	55,10	-	53,08	-	53,08	1.623	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00188**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	55,07	52,16	315,29	52,35	873	772	-	-	-	-
2014	-	-	53,74	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,09	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,70	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,31	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00189**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	31,70	-	302,17	-	-	-	-	1.672	-	-
2013	-	-	55,72	51,83	313,52	52,35	-	-	-	852	772	-
2014	-	-	-	53,43	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	53,78	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	54,39	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	55,00	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00190

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	55,22	52,16	309,90	52,35	859	772	-	-	-	-
2014	-	-	53,77	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,12	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,73	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,34	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00191**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	30,84	-	312,29	-	1.725	-	-	1.725	-	-
2013	-	51,75	51,84	312,60	52,35	971	772	-	971	772	-
2014	-	-	53,17	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	53,52	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	54,12	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	54,73	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00192**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.408.128
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	51,34	52,30	313,02	52,35	987	772	-	-	-	-
2014	-	-	53,62	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	53,97	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	54,58	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	55,19	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00193**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,99	-	292,32	-	292,32	-	-	1.110	-	-
2013	-	66,24	50,88	293,98	52,35	293,98	52,35	-	621	772	-
2014	-	-	52,94	-	49,21	-	49,21	-	-	1.648	-
2015	-	-	53,28	-	50,55	-	50,55	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,89	-	50,78	-	50,78	-	-	1.632	-
2017	-	-	54,50	-	53,08	-	53,08	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00194

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	69,75	-	50,57	296,52	52,35	577	772	-	577	772	-
2014	-	-	-	52,70	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	53,05	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	53,65	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	54,26	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00195**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	36,29	-	273,43	-	1.438	-	-	1.438	-	-
2013	-	57,48	50,81	298,71	52,35	784	772	-	784	772	-
2014	-	-	52,49	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,83	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,43	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	54,04	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00196**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	57,38	50,81	294,54	52,35	779	772	-	-	779	772	-	-
2014	-	-	-	52,50	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	52,85	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	53,45	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	54,06	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00197

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	35,68	-	-	279,69	-	-	-	-	1.465	-	-
2013	-	54,56	50,83	50,83	290,45	52,35	52,35	-	-	840	772	-
2014	-	-	52,38	52,38	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,73	52,73	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,33	53,33	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,94	53,94	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00198**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	53,48	50,93	292,17	52,35	873	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,42	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,76	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,36	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,97	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00199**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	33,72	-	279,11	-	1.560	-	-	1.560	-	-
2013	-	52,00	50,82	286,71	52,35	905	772	-	905	772	-
2014	-	-	52,23	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,57	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,17	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,78	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00200**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	52,93	50,95	287,89	52,35	880	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,42	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,77	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,37	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,97	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00201**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	33,21	-	289,55	-	1.587	-	-	1.587	-	-
2013	-	50,25	50,80	287,65	52,35	963	772	-	963	772	-
2014	-	-	52,07	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,41	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,01	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,62	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00202

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.060.572
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	51,00	51,00	51,02	289,57	52,35	942	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	52,36	49,21	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	52,70	50,55	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	53,30	50,78	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	53,91	53,08	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00203**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	51,88	-	292,16	-	-	-	-	975	-	-
2013	-	75,71	50,49	270,17	52,35	-	-	-	495	772	-
2014	-	-	52,80	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	53,15	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,75	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	54,36	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00204

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	63,32	50,29	292,02	52,35	663	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	52,20	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	52,55	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	53,14	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	53,75	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00205**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	39,40	-	279,55	-	1.314	-	-	-	-	-
2013	-	61,35	50,39	283,87	52,35	686	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,26	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,61	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,21	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,81	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00206

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,31	50,40	293,93	52,35	758	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,10	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,44	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,04	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,65	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00207

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.954.425

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	52,12	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,46	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,06	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,66	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00208**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	37,74	-	260,71	-	-	-	-	1.377	-	-
2013	-	54,65	50,59	284,91	52,35	-	-	-	828	772	-
2014	-	-	52,16	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,50	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,10	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,70	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00209**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	54,44	50,51	289,46	52,35	842	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,03	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,37	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,97	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,58	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00210

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	52,12	-	-	49,21	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	52,46	-	-	50,55	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	53,06	-	-	50,78	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	53,66	-	-	53,08	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00211

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	37,81	-	276,90	-	-	-	-	1.375	-	-
2013	-	57,10	50,44	283,19	52,35	-	-	-	768	772	-
2014	-	-	52,13	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,48	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	53,07	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,68	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00212

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	54,42	50,51	286,93	52,35	837	772	-	-	-	-
2014	-	-	52,04	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,38	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,98	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,59	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00213

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.954.425

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	52,12	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,46	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,06	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,66	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00214

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,43	-	284,74	-	1.350	-	-	1.350	-	-
2013	-	51,69	50,60	283,16	52,35	906	772	-	906	772	-
2014	-	-	51,98	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	52,32	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	52,92	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	53,53	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00215

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	48,50	50,73	280,85	52,35	1.008	772	-	-	-	-
2014	-	-	51,90	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,24	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,83	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,44	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00216

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.954.425
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	52,12	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,46	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	53,06	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,66	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00217**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	41,76	-	263,55	-	-	-	-	1.232	-	-	-	-
2013	-	-	63,18	50,09	280,99	52,35	-	-	-	653	772	-	-	-
2014	-	-	-	52,02	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	52,36	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	52,96	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	53,56	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00218**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	64,93	49,88	276,86	52,35	623	772	-	-	-	-
2014	-	-	51,86	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,20	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,40	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00219

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,06	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00220

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	59,04	-	49,99	283,90	52,35	729	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	51,74	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	52,08	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	52,67	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	53,28	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00221

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,06	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00222**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	35,43	-	304,68	-	1.477	-	-	1.477	-	-
2013	-	54,77	49,83	271,92	52,35	803	772	-	803	772	-
2014	-	-	51,39	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	51,73	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	52,33	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	52,94	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00223**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	53,64	50,15	276,57	52,35	839	772	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	51,65	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	51,99	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	52,59	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	53,19	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00224**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,06	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00225

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	35,78	-	264,86	-	-	-	-	-	-	1.461	-	-
2013	-	-	49,96	50,24	271,45	52,35	-	-	-	-	935	772	-	-
2014	-	-	-	51,53	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	51,87	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	52,46	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	53,07	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00226**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	51,09	275,86	50,24	52,35	909	772	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	51,59	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	51,93	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	52,52	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	53,13	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00227

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,06	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00228**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	77,53	-	-	282,67	-	-	-	-	-	637	-	-	-
2013	-	88,13	50,34	50,34	271,75	52,35	52,35	52,35	-	-	404	772	-	-
2014	-	-	52,85	52,85	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	53,20	53,20	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	53,80	53,80	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	54,41	54,41	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00229

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	49,96	-	50,28	273,60	52,35	940	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	51,57	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	51,91	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	52,50	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	53,10	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00230

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.849.629
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	52,06	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	52,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	53,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00231

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.490.566

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	51,51	-	324,27	-	-	-	-	1.276	-	-
2011	-	51,38	-	308,77	-	-	-	-	1.330	-	-
2012	-	53,21	-	304,90	-	-	-	-	1.313	-	-
2013	-	258,01	65,04	-32,07	52,35	-	-	-	145	772	-
2014	-	-	67,46	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	68,01	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	68,81	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	69,63	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00232**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	77,15	-	321,72	-	877	-	-	877	-	-
2012	-	70,08	-	298,31	-	990	-	-	990	-	-
2013	-	86,58	65,71	281,24	52,35	571	772	-	571	772	-
2014	-	-	67,71	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	68,26	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	69,07	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	69,89	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00233**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	44,82	-	323,38	-	-	-	-	1.470	-	-
2011	-	44,24	-	295,71	-	-	-	-	1.552	-	-
2012	-	44,38	-	301,76	-	-	-	-	1.583	-	-
2013	-	72,33	63,85	345,66	52,35	-	-	-	797	772	-
2014	-	-	65,63	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,17	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,97	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,78	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00234

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	53,40	-	-	320,80	-	-	-	-	-	1.278	-	-	-
2012	-	59,76	-	-	335,55	-	-	-	-	-	1.165	-	-	-
2013	-	87,29	64,59	64,59	357,63	52,35	52,35	772	-	-	614	772	-	-
2014	-	-	66,55	66,55	-	49,21	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	67,10	67,10	-	50,55	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	67,90	67,90	-	50,78	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	68,72	68,72	-	53,08	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00235

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	48,45	-	320,56	-	-	-	-	-	-	1.358	-	-
2011	-	-	45,09	-	317,66	-	-	-	-	-	-	1.522	-	-
2012	-	-	45,43	-	322,96	-	-	-	-	-	-	1.545	-	-
2013	-	-	72,88	63,86	341,88	52,35	-	-	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,65	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	66,19	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,99	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,80	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00236**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	43,33	-	294,46	-	-	-	1.586	-	-	-	-	-
2012	-	-	44,03	-	306,12	-	-	-	1.596	-	-	-	-	-
2013	-	-	70,05	63,95	337,82	52,35	-	-	827	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	65,70	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,24	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	67,04	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	67,85	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00237

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	44,42	-	323,92	-	1.484	-	-	-	-	1.484	-	-	-
2011	-	44,61	-	314,10	-	1.539	-	-	-	-	1.539	-	-	-
2012	-	44,48	-	322,92	-	1.579	-	-	-	-	1.579	-	-	-
2013	-	69,46	63,62	329,39	52,35	827	772	-	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	65,37	-	49,21	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	65,91	-	50,55	-	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	66,71	-	50,78	-	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	67,52	-	53,08	-	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00238**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	44,40	-	383,54	-	-	-	-	-	-	1.546	-	-
2012	-	-	43,67	-	334,55	-	-	-	-	-	-	1.609	-	-
2013	-	-	69,44	63,22	329,51	52,35	-	-	-	-	827	772	-	-
2014	-	-	-	64,97	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,50	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,30	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,11	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00239**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	40,46	-	321,97	-	1.633	-	-	1.633	-	-
2011	-	40,91	-	319,47	-	1.683	-	-	1.683	-	-
2012	-	40,97	-	327,11	-	1.720	-	-	1.720	-	-
2013	-	65,49	62,92	333,15	52,35	911	772	-	911	772	-
2014	-	-	64,59	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,13	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,92	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,73	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00240

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	46,49	-	328,00	-	-	-	-	-	-	1.474	-	-
2012	-	-	45,24	-	335,13	-	-	-	-	-	-	1.552	-	-
2013	-	-	74,28	63,76	339,22	52,35	-	-	-	-	758	772	-	-
2014	-	-	-	65,57	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	66,12	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,91	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,72	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00241**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	57,31	-	321,56	-	-	-	-	1.144	-	-
2011	-	66,11	-	320,95	-	-	-	-	1.027	-	-
2012	-	75,46	-	334,20	-	-	-	-	918	-	-
2013	-	89,89	65,70	342,86	52,35	-	-	-	579	772	-
2014	-	-	67,69	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	68,24	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	69,05	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	69,87	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00242**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,57	-	249,24	-	-	-	-	-	1.742	-	-	-	-
2012	-	-	39,41	-	264,77	-	-	-	-	-	1.791	-	-	-	-
2013	-	-	63,45	64,17	325,80	52,35	772	-	-	-	946	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,80	-	49,21	1.648	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	66,34	-	50,55	1.640	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	67,14	-	50,78	1.632	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,95	-	53,08	1.623	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00243

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.490.566

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	45,91	-	320,61	-	-	-	-	-	-	1.435	-	-	-	-
2011	-	44,78	-	296,13	-	-	-	-	-	-	1.533	-	-	-	-
2012	-	46,23	-	312,57	-	-	-	-	-	-	1.517	-	-	-	-
2013	-	77,78	63,97	348,12	52,35	772	49,21	1.648	-	-	717	1.640	-	-	-
2014	-	-	65,83	-	50,55	1.632	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	66,37	-	50,78	1.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	67,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	67,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00244

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	46,98	-	309,93	-	1.458	-	-	-	-	1.458	-	-
2012	-	-	49,77	-	319,89	-	1.406	-	-	-	-	1.406	-	-
2013	-	-	82,28	64,18	347,99	52,35	660	772	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	66,09	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	66,64	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	67,44	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	68,25	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00245

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	50,96	-	319,31	-	-	-	-	-	-	1.290	-	-	-	-
2011	-	-	45,63	-	313,53	-	-	-	-	-	-	1.503	-	-	-	-
2012	-	-	44,39	-	318,82	-	-	-	-	-	-	1.582	-	-	-	-
2013	-	-	70,04	64,02	333,79	52,35	-	-	-	-	822	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	65,77	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,31	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	67,11	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	67,92	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00246

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	44,83	-	310,51	-	-	-	-	-	-	1.531	-	-	-	-
2012	-	-	46,66	-	327,42	-	-	-	-	-	-	1.503	-	-	-	-
2013	-	-	73,93	63,89	344,39	52,35	-	-	-	-	769	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	65,70	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,24	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	67,04	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	67,85	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00247

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	40,82	-	-	321,85	-	-	-	-	1.618	-	-	-	-
2011	-	-	42,13	-	-	318,67	-	-	-	-	1.633	-	-	-	-
2012	-	-	41,44	-	-	323,48	-	-	-	-	1.700	-	-	-	-
2013	-	-	65,62	63,08	63,08	332,33	52,35	-	-	-	907	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,75	64,75	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	65,29	65,29	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,09	66,09	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	66,89	66,89	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00248**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	44,93	-	322,44	-	-	-	-	-	1.527	-	-	-
2012	-	-	44,46	-	325,46	-	-	-	-	-	1.580	-	-	-
2013	-	-	67,29	63,74	330,83	52,35	-	-	-	-	870	772	-	-
2014	-	-	-	65,45	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,99	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,79	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,60	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00249

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	69,36	-	-	320,71	-	-	-	-	1.000	-	-
2013	-	99,86	64,89	64,89	279,05	52,35	52,35	52,35	-	474	772	-
2014	-	-	66,98	66,98	-	49,21	49,21	49,21	-	-	1.648	-
2015	-	-	67,53	67,53	-	50,55	50,55	50,55	-	-	1.640	-
2016	-	-	68,34	68,34	-	50,78	50,78	50,78	-	-	1.632	-
2017	-	-	69,15	69,15	-	53,08	53,08	53,08	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00250

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

4.490.566
30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	46,07	-	318,58	-	-	-	-	-	-	1.430	-	-
2011	-	-	42,75	-	327,37	-	-	-	-	-	-	1.608	-	-
2012	-	-	44,09	-	336,26	-	-	-	-	-	-	1.594	-	-
2013	-	-	66,99	63,43	332,33	52,35	-	-	-	-	878	772	-	-
2014	-	-	-	65,13	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,67	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,46	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,27	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00251

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.490.566

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	42,42	-	324,83	-	324,83	-	1.621	-	1.621	-	-	-	-
2012	-	42,24	-	333,40	-	333,40	-	1.666	-	1.666	-	-	-	-
2013	-	67,04	63,42	333,79	52,35	333,79	772	880	-	772	-	-	-	-
2014	-	-	65,12	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	65,65	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	66,45	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	67,26	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00252**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	48,95	69,37	64,07	339,18	334,92	52,35	1.431	-	-	836	772	-	-	-
2013	-	-	-	65,81	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2014	-	-	-	66,35	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2015	-	-	-	67,15	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2016	-	-	-	67,96	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00253

Código de identificación:

4.490.566
30

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

30

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	48,70	-	322,10	-	-	-	-	1.351	-	-
2011	-	50,39	-	301,33	-	-	-	-	1.357	-	-
2012	-	51,98	-	315,84	-	-	-	-	1.345	-	-
2013	-	78,17	64,54	333,53	52,35	-	-	-	698	772	-
2014	-	-	66,41	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,96	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	67,76	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	68,58	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00254

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	57,81	-	-	326,51	-	-	-	-	-	1.178	-	-	-	-
2012	-	62,47	-	-	334,46	-	-	-	-	-	1.113	-	-	-	-
2013	-	86,86	-	64,82	338,76	-	52,35	-	-	-	605	772	-	-	-
2014	-	-	-	66,79	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	67,34	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	68,14	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	68,96	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00255

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	48,47	-	321,90	-	1.357	-	-	1.357	-	-
2011	-	47,79	-	306,90	-	1.433	-	-	1.433	-	-
2012	-	48,26	-	313,00	-	1.452	-	-	1.452	-	-
2013	-	74,07	64,24	339,78	52,35	762	772	-	762	772	-
2014	-	-	66,05	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,60	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	67,40	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	68,21	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00256**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	48,01	-	311,28	-	-	-	-	1.426	-	-
2012	-	49,16	-	325,84	-	-	-	-	1.424	-	-
2013	-	73,03	64,15	338,78	52,35	-	-	-	777	772	-
2014	-	-	65,95	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,50	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	67,30	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	68,11	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00257

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	42,73	-	322,51	-	-	-	-	-	1.544	-	-	-
2011	-	-	43,10	-	301,17	-	-	-	-	-	1.594	-	-	-
2012	-	-	43,62	-	309,84	-	-	-	-	-	1.611	-	-	-
2013	-	-	67,48	63,57	337,34	52,35	-	-	-	-	876	772	-	-
2014	-	-	-	65,27	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,81	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,61	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,41	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00258**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	43,76	-	-	307,04	-	-	-	-	-	1.569	-	-
2012	-	-	44,38	-	-	318,14	-	-	-	-	-	1.583	-	-
2013	-	-	69,02	63,82	63,82	337,50	52,35	-	-	-	846	772	-	-
2014	-	-	-	65,55	65,55	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	66,09	66,09	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,89	66,89	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,70	67,70	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00259**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	48,89	-	320,73	-	-	-	-	1.345	-	-
2011	-	48,26	-	318,69	-	-	-	-	1.419	-	-
2012	-	45,73	-	324,82	-	-	-	-	1.535	-	-
2013	-	69,81	64,03	332,58	52,35	-	-	-	825	772	-
2014	-	-	65,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,33	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	67,13	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,94	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00260**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	42,79	-	312,27	-	-	-	-	-	1.606	-	-	-
2012	-	-	42,70	-	323,16	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2013	-	-	66,94	63,62	333,54	52,35	-	-	-	881	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,32	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	65,86	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,65	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,46	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00261**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	41,94	-	322,48	-	-	-	-	1.574	-	-
2011	-	40,83	-	323,60	-	-	-	-	1.687	-	-
2012	-	41,74	-	334,67	-	-	-	-	1.687	-	-
2013	-	62,72	63,00	319,40	52,35	-	-	-	953	772	-
2014	-	-	64,63	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,17	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,96	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,77	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00262**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	43,44	-	323,10	-	-	-	-	-	-	1.582	-	-
2012	-	-	42,08	-	332,81	-	-	-	-	-	-	1.673	-	-
2013	-	-	65,16	63,47	333,91	52,35	-	-	-	-	920	772	-	-
2014	-	-	-	65,13	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,67	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	66,46	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,27	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00263**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	49,54	-	299,94	-	-	-	-	-	-	1.381	-	-
2012	-	-	50,10	-	312,01	-	-	-	-	-	-	1.397	-	-
2013	-	-	72,30	64,41	335,86	52,35	772	786	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	66,20	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,74	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	67,54	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	68,36	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00264

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	53,55	-	325,36	-	-	-	-	1.226	-	-
2011	-	-	47,51	-	291,78	-	-	-	-	1.442	-	-
2012	-	-	48,16	-	311,61	-	-	-	-	1.455	-	-
2013	-	-	75,55	64,51	339,53	52,35	772	-	-	740	772	-
2014	-	-	-	66,35	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	66,89	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	67,70	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	68,51	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00265

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	44,82	-	295,34	-	-	-	-	-	1.531	-	-	-	-
2012	-	-	45,57	-	304,87	-	-	-	-	-	1.540	-	-	-	-
2013	-	-	70,18	64,08	340,84	52,35	-	-	-	-	828	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,83	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	66,37	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	67,17	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,98	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00266**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,40	-	301,30	-	-	-	-	1.701	-	-
2013	-	66,07	63,91	343,49	52,35	-	-	-	915	772	-
2014	-	-	65,58	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,12	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,92	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,73	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00267

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	45,07	-	321,58	-	-	-	-	-	-	1.462	-	-	-	-
2011	-	-	43,56	-	305,26	-	-	-	-	-	-	1.577	-	-	-	-
2012	-	-	45,04	-	319,74	-	-	-	-	-	-	1.559	-	-	-	-
2013	-	-	70,15	63,72	334,78	52,35	-	-	-	-	-	821	772	-	-	-
2014	-	-	-	65,47	-	49,21	-	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	66,01	-	50,55	-	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,81	-	50,78	-	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	67,62	-	53,08	-	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00268**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	42,02	-	-	302,22	-	-	-	-	1.637	-	-
2012	-	42,42	-	-	314,37	-	-	-	-	1.659	-	-
2013	-	67,13	63,68	-	336,74	52,35	-	-	-	882	772	-
2014	-	-	65,38	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,92	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,72	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,53	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00269

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,59	-	316,47	-	-	-	-	1.652	-	-
2013	-	67,50	63,90	338,73	52,35	-	-	-	877	772	-
2014	-	-	65,60	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,14	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,94	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,75	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00270

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	44,34	-	321,23	-	-	-	-	1.487	-	-
2011	-	43,71	-	314,24	-	-	-	-	1.571	-	-
2012	-	42,29	-	323,53	-	-	-	-	1.664	-	-
2013	-	65,04	63,44	334,47	52,35	-	-	-	923	772	-
2014	-	-	65,10	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,63	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,43	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,24	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00271

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,00	-	-	318,71	-	-	-	-	1.598	-	-	-	-
2012	-	41,50	-	-	323,03	-	-	-	-	1.697	-	-	-	-
2013	-	66,29	63,52	63,52	332,70	52,35	52,35	772	893	-	772	-	-	-
2014	-	-	65,21	65,21	-	49,21	49,21	1.648	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	65,75	65,75	-	50,55	50,55	1.640	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	66,54	66,54	-	50,78	50,78	1.632	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	67,35	67,35	-	53,08	53,08	1.623	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00272**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,28	-	-	330,93	-	-	-	-	1.551	-	-	-	-
2013	-	69,48	63,96	63,96	334,23	52,35	52,35	772	833	-	-	-	-	-
2014	-	-	65,70	65,70	-	49,21	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	66,24	66,24	-	50,55	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	67,04	67,04	-	50,78	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	67,85	67,85	-	53,08	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00273**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	41,90	-	324,50	-	1.576	-	-	1.576	-	-
2011	-	40,60	-	324,92	-	1.696	-	-	1.696	-	-
2012	-	40,87	-	336,97	-	1.724	-	-	1.724	-	-
2013	-	64,35	62,83	338,48	52,35	946	772	-	946	772	-
2014	-	-	64,47	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,00	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,80	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,60	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00274**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,19	-	323,98	-	323,98	-	-	-	-	1.671	-	-	-
2012	-	40,02	-	328,52	-	328,52	-	-	-	-	1.762	-	-	-
2013	-	63,77	63,23	336,75	63,23	336,75	52,35	957	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	64,85	-	64,85	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	65,39	-	65,39	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	66,19	-	66,19	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	66,99	-	66,99	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00275**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.490.566
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,33	-	333,07	-	-	-	-	1.843	-	-
2013	-	64,73	63,52	338,70	52,35	-	-	-	938	772	-
2014	-	-	65,16	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,70	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,50	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,30	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00276**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	49,90	-	284,11	-	-	-	1.370	-	-	-	-	-	-
2012	-	49,22	-	295,32	-	-	-	1.422	-	-	-	-	-	-
2013	-	75,27	64,07	322,54	52,35	727	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	65,92	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	66,47	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	67,27	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	68,08	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00277

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	51,77	-	63,95	296,41	-	-	-	-	-	1.350	-	-	-
2013	-	80,96	-	65,86	329,61	-	52,35	-	-	-	661	772	-	-
2014	-	-	-	66,40	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	67,20	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	68,01	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00278**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	42,19	-	269,48	-	269,48	-	1.630	-	1.630	-	-	-	-
2012	-	42,99	-	281,16	-	281,16	-	1.636	-	1.636	-	-	-	-
2013	-	69,20	63,67	325,50	52,35	325,50	772	827	-	772	-	-	-	-
2014	-	-	65,42	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	65,96	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	66,76	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	67,57	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00279**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,73	298,60	-	298,60	-	-	-	1.535	-	-	-	-	-
2013	-	70,40	326,65	63,70	326,65	52,35	772	807	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	65,47	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	66,01	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	66,81	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	67,62	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00280

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	44,35	-	-	293,91	-	-	-	-	1.548	-	-
2012	-	45,47	-	-	309,04	-	-	-	-	1.544	-	-
2013	-	70,37	63,54	63,54	322,75	52,35	52,35	-	-	803	772	-
2014	-	-	65,32	65,32	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,86	65,86	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,66	66,66	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,46	67,46	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00281**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	50,91	-	313,28	-	-	-	-	1.374	-	-
2013	-	75,85	63,83	322,97	52,35	-	-	-	719	772	-
2014	-	-	65,69	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	66,23	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	67,03	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,84	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00282**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	44,99	-	-	302,84	-	-	-	-	1.525	-	-	-	-
2012	-	41,22	-	-	307,36	-	-	-	-	1.709	-	-	-	-
2013	-	63,72	63,32	63,32	317,48	52,35	52,35	772	772	927	772	772	-	-
2014	-	-	64,97	64,97	-	49,21	49,21	1.648	1.648	-	1.648	1.648	-	-
2015	-	-	65,51	65,51	-	50,55	50,55	1.640	1.640	-	1.640	1.640	-	-
2016	-	-	66,30	66,30	-	50,78	50,78	1.632	1.632	-	1.632	1.632	-	-
2017	-	-	67,11	67,11	-	53,08	53,08	1.623	1.623	-	1.623	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00283

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,73	-	311,89	-	1.687	-	-	1.687	-	-
2013	-	64,78	63,43	318,30	52,35	904	772	-	904	772	-
2014	-	-	65,11	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,65	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,44	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,25	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00284

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.373.601

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	42,40	-	308,88	-	-	-	-	1.622	-	-
2012	-	42,27	-	318,24	-	-	-	-	1.665	-	-
2013	-	64,58	63,12	320,07	52,35	-	-	-	911	772	-
2014	-	-	64,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,32	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,12	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,93	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00285

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.373.601
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,63	-	318,47	-	318,47	-	1.650	-	1.650	-	-	-	-
2013	-	64,86	63,43	318,96	63,43	318,96	52,35	904	-	904	772	-	-	-
2014	-	-	65,11	-	65,11	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	65,65	-	65,65	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	66,45	-	66,45	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	67,25	-	67,25	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00286**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	52,28	-	279,25	-	-	-	-	-	-	1.306	-	-
2012	-	-	50,51	-	280,72	-	-	-	-	-	-	1.385	-	-
2013	-	-	82,66	63,77	318,44	52,35	-	-	-	-	633	772	-	-
2014	-	-	-	65,71	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	66,25	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	67,05	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	67,86	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00287

Código de identificación:

4.253.394
30

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	47,74	-	295,65	-	1.468	-	-	1.468	-	-
2013	-	74,54	63,27	329,92	52,35	745	772	-	745	772	-
2014	-	-	65,11	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,64	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,44	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,25	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00288**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	44,02	-	272,40	-	1.560	-	-	1.560	-	-
2012	-	44,39	-	274,01	-	1.583	-	-	1.583	-	-
2013	-	68,89	63,30	315,89	52,35	820	772	-	-	-	-
2014	-	-	65,06	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	65,60	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	66,40	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	67,20	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00289**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	47,88	-	297,02	-	297,02	-	-	-	-	1.463	-	-	-
2013	-	73,12	63,31	315,22	63,31	315,22	52,35	750	-	-	772	772	-	-
2014	-	-	65,13	-	65,13	-	49,21	-	-	-	1.648	1.648	-	-
2015	-	-	65,67	-	65,67	-	50,55	-	-	-	1.640	1.640	-	-
2016	-	-	66,47	-	66,47	-	50,78	-	-	-	1.632	1.632	-	-
2017	-	-	67,28	-	67,28	-	53,08	-	-	-	1.623	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00290**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,02	-	284,59	-	284,59	-	1.597	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,94	-	284,74	-	284,74	-	1.638	-	-	-	-	-	-
2013	-	67,11	63,04	314,95	52,35	314,95	852	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	64,77	-	49,21	-	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	65,30	-	50,55	-	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	66,10	-	50,78	-	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	66,90	-	53,08	-	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00291

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.253.394

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	46,67	-	298,97	-	1.503	-	-	1.503	-	-
2013	-	69,78	63,26	310,49	52,35	798	772	-	798	772	-
2014	-	-	65,04	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,57	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,37	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,18	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00292**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	46,57	-	293,77	-	-	-	-	1.472	-	-
2012	-	41,02	-	299,22	-	-	-	-	1.717	-	-
2013	-	63,64	62,96	307,03	52,35	-	-	-	912	772	-
2014	-	-	64,63	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,16	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,96	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,76	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00293**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,08	-	308,01	-	-	-	-	1.594	-	-
2013	-	66,50	63,09	310,09	52,35	-	-	-	857	772	-
2014	-	-	64,81	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,34	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,14	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,95	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00294

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	44,07	-	303,50	-	1.558	-	-	1.558	-	-
2012	-	42,15	-	308,12	-	1.670	-	-	1.670	-	-
2013	-	63,56	62,76	311,69	52,35	921	772	-	921	772	-
2014	-	-	64,42	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,96	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,75	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,56	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00295

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.253.394
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,47	-	311,59	-	1.544	-	-	1.544	-	-
2013	-	66,37	63,13	308,63	52,35	858	772	-	858	772	-
2014	-	-	64,85	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,39	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,18	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,99	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00296**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	47,32	-	252,95	-	-	-	-	1.447	-	-
2012	-	46,38	-	264,22	-	-	-	-	1.512	-	-
2013	-	73,29	63,23	301,64	52,35	-	-	-	734	772	-
2014	-	-	65,07	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,61	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,40	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	67,21	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00297

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	48,30	48,30	-	276,42	276,42	-	-	-	-	1.450	-	-	-	-
2013	-	74,54	74,54	62,99	305,05	305,05	52,35	-	-	-	720	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,85	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	65,39	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	66,18	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	66,99	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00298**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	45,56	-	273,57	-	-	-	-	-	1.505	-	-	-	-
2012	-	-	43,55	-	277,33	-	-	-	-	-	1.614	-	-	-	-
2013	-	-	66,74	62,80	308,82	52,35	772	-	-	851	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	64,53	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	65,06	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,86	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,66	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00299**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,28	-	276,22	-	52,35	-	-	1.550	-	-
2013	-	71,24	62,87	307,56	62,87	52,35	772	-	771	772	-
2014	-	-	64,68	-	64,68	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	65,22	-	65,22	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	66,01	-	66,01	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,82	-	66,82	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00300

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	49,49	-	281,23	-	-	-	-	-	-	1.382	-	-
2012	-	-	42,79	-	281,78	-	-	-	-	-	-	1.644	-	-
2013	-	-	65,11	62,85	303,13	52,35	-	-	-	-	875	772	-	-
2014	-	-	-	64,56	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,09	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	65,89	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	66,69	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00301**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,99	-	290,16	-	-	-	-	1.597	-	-
2013	-	67,38	62,73	304,61	52,35	833	772	-	-	-	-
2014	-	-	64,48	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	65,01	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,81	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,61	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00302**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,45	-	289,18	-	-	-	-	1.581	-	-
2012	-	42,15	-	291,17	-	-	-	-	1.670	-	-
2013	-	64,22	62,48	297,70	52,35	-	-	-	885	772	-
2014	-	-	64,17	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,70	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,49	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,30	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00303**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,23	-	299,53	-	299,53	-	1.588	-	1.588	-	-	-	-
2013	-	65,26	62,70	299,46	52,35	299,46	772	867	-	867	772	-	-	-
2014	-	-	64,41	-	49,21	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	64,94	-	50,55	-	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	65,74	-	50,78	-	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	66,54	-	53,08	-	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00304

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,13	-	-	286,92	-	-	-	-	1.674	-	-
2012	-	42,66	-	-	304,81	-	-	-	-	1.649	-	-
2013	-	64,28	62,30	62,30	299,48	52,35	52,35	-	-	887	772	-
2014	-	-	63,99	63,99	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,53	64,53	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,32	65,32	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,12	66,12	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00305**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.142.547
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,60	-	298,99	-	1.652	-	-	1.652	-	-
2013	-	61,62	62,61	301,38	52,35	949	772	-	949	772	-
2014	-	-	64,24	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,78	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,57	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,37	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00306**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	63,13	-	261,42	-	-	1.076	-	-	-	1.076	-	-
2012	-	-	50,89	-	265,04	-	-	1.374	-	-	-	1.374	-	-
2013	-	-	71,48	63,21	294,09	52,35	772	753	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	65,03	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	65,57	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	66,36	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	67,17	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00307

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	65,82	82,85	62,95	281,17	286,30	52,35	1.055	-	-	1.055	772	-	-	-
2013	-	-	-	64,92	-	-	49,21	608	-	-	608	1.648	-	-	-
2014	-	-	-	65,46	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2015	-	-	-	66,25	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2016	-	-	-	67,06	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00308**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	49,10	-	267,21	-	-	-	-	1.393	-	-	-	-
2012	-	-	45,18	-	274,43	-	-	-	-	1.554	-	-	-	-
2013	-	-	70,06	62,59	281,81	52,35	-	-	-	761	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,40	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	64,94	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	65,73	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	66,54	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00309**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,24	-	278,28	-	-	-	-	1.552	-	-
2013	-	69,03	62,36	303,41	52,35	-	-	-	802	772	-
2014	-	-	64,13	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,67	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,46	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,26	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00310

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	81,61	62,47	303,82	52,35	633	772	-	-	-	633	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,41	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,94	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,74	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,54	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00311

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.025.287

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	46,59	-	283,87	-	-	-	-	-	1.471	-	-	-	-
2012	-	-	44,50	-	285,59	-	-	-	-	-	1.579	-	-	-	-
2013	-	-	69,11	62,25	298,04	52,35	772	-	-	-	795	772	-	-	-
2014	-	-	-	64,03	-	49,21	1.648	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	64,56	-	50,55	1.640	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	65,35	-	50,78	1.632	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	66,15	-	53,08	1.623	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00312**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,49	-	-	282,73	-	-	-	-	1.656	-	-	-	-
2013	-	64,53	62,22	62,22	298,80	52,35	52,35	52,35	-	881	772	-	-	-
2014	-	-	63,92	63,92	-	49,21	49,21	49,21	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	64,45	64,45	-	50,55	50,55	50,55	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	65,24	65,24	-	50,78	50,78	50,78	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	66,04	66,04	-	53,08	53,08	53,08	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00313**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	73,29	62,48	297,50	52,35	730	772	-	-	-	-
2014	-	-	64,32	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,86	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,65	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,45	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00314

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	57,35	-	-	285,16	-	-	-	-	1.188	-	-
2012	-	45,70	-	-	291,91	-	-	-	-	1.536	-	-
2013	-	68,10	62,61	62,61	293,55	52,35	52,35	-	-	807	772	-
2014	-	-	64,38	64,38	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,92	64,92	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,71	65,71	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,51	66,51	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00315

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,57	-	291,85	-	291,85	-	-	1.613	-	-
2013	-	63,34	62,23	291,79	52,35	291,79	52,35	-	895	772	-
2014	-	-	63,91	-	49,21	-	49,21	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,45	-	50,55	-	50,55	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,24	-	50,78	-	50,78	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,04	-	53,08	-	53,08	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00316**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	64,10	62,49	291,43	52,35	879	772	-	-	-	-
2014	-	-	64,19	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,72	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,32	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00317

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	52,81	44,32	60,96	284,36	62,37	299,93	52,35	-	-	1.293	772	-	-	-
2012	-	44,32	60,96	63,99	293,82	64,53	293,82	49,21	-	-	1.585	1.648	-	-	-
2013	-	60,96	63,99	64,53	65,32	66,12	66,12	50,55	-	-	952	1.640	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00318**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,44	-	290,98	-	1.743	-	-	1.743	-	-
2013	-	60,59	62,08	292,82	52,35	960	772	-	960	772	-
2014	-	-	63,70	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,23	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,02	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,82	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00319**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.025.287
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	65,51	62,48	294,33	52,35	855	772	-	-	-	-
2014	-	-	64,20	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,53	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,33	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00320**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

3.913.626
30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	53,41	-	268,67	-	-	-	-	1.308	-	-
2013	-	80,69	62,25	286,56	52,35	-	-	-	630	772	-
2014	-	-	64,19	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,73	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,52	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,32	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00321

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	89,03	-	62,07	283,76	62,07	52,35	772	-	552	772	-
2014	-	-	64,09	64,09	-	64,09	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,62	64,62	-	64,62	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,41	65,41	-	65,41	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,21	66,21	-	66,21	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00322**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

3.913.626
30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	53,47	-	280,39	-	-	-	-	1.306	-	-
2013	-	74,09	62,23	270,23	52,35	-	-	-	693	772	-
2014	-	-	64,11	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,64	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,43	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,24	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00323

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	74,10	62,07	280,51	52,35	703	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,95	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,48	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,27	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,07	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00324**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	44,68	-	267,52	-	-	-	-	-	-	1.572	-	-
2013	-	-	67,00	61,99	278,50	52,35	-	-	-	-	807	772	-	-
2014	-	-	-	63,76	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	64,29	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	65,08	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,88	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00325**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	64,40	62,08	279,70	52,35	857	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,80	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,33	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,12	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,92	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00326**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913,626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,19	-	273,35	-	1.628	-	-	1.628	-	-
2013	-	61,98	61,90	277,40	52,35	903	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,57	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,10	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	64,89	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,69	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00327

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	63,19	62,08	277,51	52,35	878	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,79	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,32	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,11	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,91	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00328

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913,626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,23	-	279,97	-	1.667	-	-	1.667	-	-
2013	-	59,23	61,81	277,31	52,35	966	772	-	966	772	-
2014	-	-	63,42	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,96	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,74	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,54	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00329

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.913.626
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	61,27	62,08	279,25	52,35	921	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,74	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,27	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,06	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,86	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00330

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	48,65	-	190,35	-	-	-	-	1.440	-	-
2013	-	71,14	58,20	198,14	52,35	-	-	-	668	772	-
2014	-	-	60,10	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,62	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,39	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,17	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00331**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	90,89	57,99	203,41	52,35	497	772	-	-	-	-
2014	-	-	60,06	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,58	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	61,35	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	62,13	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00332

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	56,89	-	198,24	-	-	-	-	1.226	-	-
2013	-	64,94	58,33	203,48	52,35	-	-	-	756	772	-
2014	-	-	60,15	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,67	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,44	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,22	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00333**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	63,60	58,06	206,05	52,35	780	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,86	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,37	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	61,14	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,92	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00334

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	44,02	-	196,93	-	-	-	-	-	-	1.596	-	-	-	-
2013	-	-	62,15	58,05	205,61	52,35	-	-	-	-	803	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	59,83	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	60,34	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	61,11	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	61,89	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00335

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	67,77	58,05	205,46	52,35	717	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,90	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,42	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	61,19	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,97	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00336**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,19	59,32	58,05	200,91	202,41	52,35	1.590	772	1.590	772	-	-	-
2013	-	-	-	59,78	-	-	49,21	850	1.648	850	1.648	-	-	-
2014	-	-	-	60,29	-	-	50,55	-	1.640	-	1.640	-	-	-
2015	-	-	-	61,06	-	-	50,78	-	1.632	-	1.632	-	-	-
2016	-	-	-	61,84	-	-	53,08	-	1.623	-	1.623	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00337

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	58,92	58,07	210,29	52,35	869	772	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	59,78	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	60,29	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	61,06	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	61,85	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00338**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	50,01	-	207,57	-	1.399	-	-	1.399	-	-
2013	-	56,11	58,19	202,71	52,35	917	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,85	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,36	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	61,13	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,91	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00339**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.858.891
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	57,17	58,09	207,93	52,35	902	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,77	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,28	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	61,05	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,83	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00340

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	73,22	-	198,62	-	52,35	-	-	946	-	-
2013	-	76,92	58,18	203,59	52,35	52,35	772	-	610	772	-
2014	-	-	60,15	-	49,21	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,66	-	50,55	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,43	-	50,78	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,22	-	53,08	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00341**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	72,15	57,73	204,09	52,35	661	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,65	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,16	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,93	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,71	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00342**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,51	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00343**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	60,97	-	200,25	-	-	-	-	1.141	-	-
2013	-	74,61	58,03	204,16	52,35	-	-	-	634	772	-
2014	-	-	59,97	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,48	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,25	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,03	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00344**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	66,70	57,74	211,13	52,35	738	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,57	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,09	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,85	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,63	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00345**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,51	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00346**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	94,47	-	206,65	-	730	-	-	730	-	-
2013	-	96,32	58,30	196,55	52,35	461	-	-	461	772	-
2014	-	-	60,41	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,93	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,70	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,49	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00347

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	61,54	57,79	198,61	52,35	805	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,56	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,07	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,84	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,62	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00348**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,51	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00349**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	54,29	-	196,79	-	-	-	-	1.286	-	-
2013	-	62,12	57,99	197,81	52,35	-	-	-	794	772	-
2014	-	-	59,77	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,28	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,05	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	61,84	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00350

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	66,48	57,75	205,70	52,35	735	772	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	59,59	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	60,10	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	60,87	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	61,65	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00351

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,51	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00352

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	58,58	-	202,12	-	-	-	-	1.189	-	-
2013	-	58,98	58,06	196,78	52,35	-	-	-	849	772	-
2014	-	-	59,79	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,30	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,07	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	61,85	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00353**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	56,18	57,81	200,57	52,35	912	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,48	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,99	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,76	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,54	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00354

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.783.491
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,51	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	60,02	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,79	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00355

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	62,57	-	206,21	-	-	-	-	1.111	-	-
2013	-	71,71	57,73	196,33	52,35	772	660	-	-	-	-
2014	-	-	59,65	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-
2015	-	-	60,16	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-
2016	-	-	60,93	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-
2017	-	-	61,71	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00356**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	67,58	57,48	192,23	52,35	707	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,35	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,86	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,63	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,41	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00357

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,23	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00358**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	62,09	57,50	196,19	52,35	793	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,28	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,79	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,56	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,34	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00359**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,23	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00360

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,78	-	-	191,65	-	-	-	-	1.533	-	-
2013	-	61,01	57,53	-	193,84	52,35	-	-	-	809	772	-
2014	-	-	59,30	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	59,81	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	60,57	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	61,35	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00361**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	63,91	57,49	197,51	52,35	765	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,30	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,81	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,58	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,36	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00362**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,23	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00363**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	129,16	-	191,00	-	-	-	-	532	-	-
2013	-	82,49	58,25	175,10	52,35	-	-	-	543	772	-
2014	-	-	60,28	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	60,79	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	61,57	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,35	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00364**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,84	57,52	195,67	52,35	850	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,25	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,76	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,52	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,30	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00365**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,23	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00366**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	54,38	57,55	194,02	52,35	943	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,19	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,70	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,47	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,24	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00367

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.710.756
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	59,23	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00368**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,99	-	274,82	-	1.692	-	-	-	-	1.692	-	-
2012	-	-	41,17	-	293,78	-	1.681	-	-	-	-	1.681	-	-
2013	-	-	67,03	62,53	344,18	52,35	880	772	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	64,22	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	64,75	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	65,54	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	66,34	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00369**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	40,06	-	-	321,37	-	-	-	-	1.689	-	-	-
2012	-	-	38,20	-	-	321,44	-	-	-	-	1.815	-	-	-
2013	-	-	61,54	61,80	61,80	331,63	52,35	-	-	-	987	772	-	-
2014	-	-	-	63,43	63,43	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,96	63,96	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,74	64,74	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,54	65,54	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00370**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,81	-	329,54	-	-	-	-	1.618	-	-
2012	-	41,28	-	333,71	-	-	-	-	1.677	-	-
2013	-	65,21	61,96	338,08	52,35	-	-	-	910	772	-
2014	-	-	63,64	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,17	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,95	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,75	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00371**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	40,14	-	323,38	-	-	-	-	-	1.618	-	-	-
2011	-	-	42,55	-	328,40	-	-	-	-	-	1.589	-	-	-
2012	-	-	40,59	-	332,00	-	-	-	-	-	1.706	-	-	-
2013	-	-	64,76	61,53	336,93	52,35	-	-	-	-	918	772	-	-
2014	-	-	-	63,20	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,73	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,51	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,31	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00372**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,86	-	-	318,04	-	-	-	-	1.698	-	-	-
2012	-	-	39,31	-	-	324,50	-	-	-	-	1.762	-	-	-
2013	-	-	64,25	61,87	61,87	338,59	52,35	-	-	-	933	772	-	-
2014	-	-	-	63,53	63,53	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	64,06	64,06	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,84	64,84	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,64	65,64	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00373**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	38,59	-	329,76	-	329,76	-	-	-	-	1.755	-	-	-
2012	-	38,68	-	333,75	-	333,75	-	-	-	-	1.792	-	-	-
2013	-	62,47	61,57	336,00	61,57	336,00	52,35	-	-	-	971	772	-	-
2014	-	-	63,22	-	63,22	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	63,74	-	63,74	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	64,53	-	64,53	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	65,32	-	65,32	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00374**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	51,18	-	328,02	-	-	-	-	-	-	1.317	-	-
2012	-	-	50,36	-	334,44	-	-	-	-	-	-	1.370	-	-
2013	-	-	73,45	62,91	340,61	52,35	-	-	-	-	761	772	-	-
2014	-	-	-	64,67	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	65,20	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	65,99	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	66,79	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00375**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,17	-	327,00	-	327,00	-	-	-	-	1.643	-	-	-
2012	-	40,43	-	333,58	-	333,58	-	-	-	-	1.713	-	-	-
2013	-	63,97	61,88	338,03	52,35	338,03	52,35	938	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	63,54	-	49,21	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	64,07	-	50,55	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	64,85	-	50,78	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	65,65	-	53,08	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00376**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	39,80	-	275,55	-	-	-	-	1.701	-	-
2012	-	40,13	-	291,08	-	-	-	-	1.726	-	-
2013	-	62,56	62,45	336,70	52,35	-	-	-	970	772	-
2014	-	-	64,09	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,62	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,41	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,21	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00377**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	38,91	-	287,47	-	-	-	-	1.741	-	-
2012	-	38,42	-	298,74	-	-	-	-	1.804	-	-
2013	-	69,48	62,25	337,76	52,35	-	-	-	824	772	-
2014	-	-	63,97	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,50	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,29	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,09	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00378**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,03	-	313,25	-	-	-	-	-	-	1.735	-	-
2012	-	-	38,61	-	314,26	-	-	-	-	-	-	1.795	-	-
2013	-	-	61,67	61,87	331,44	61,87	52,35	-	-	-	984	772	-	-
2014	-	-	-	63,51	-	63,51	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	64,04	-	64,04	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,82	-	64,82	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,62	-	65,62	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00379**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	35,53	-	306,48	-	-	-	-	-	1.910	-	-	-
2012	-	-	35,70	-	311,58	-	-	-	-	-	1.945	-	-	-
2013	-	-	59,29	61,46	334,83	52,35	-	-	-	-	1.056	772	-	-
2014	-	-	-	63,06	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,59	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,37	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,16	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00380

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.361.932
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	41,46	-	332,85	-	-	-	-	-	-	1.669	-	-	-	-
2013	-	-	65,17	62,45	331,10	52,35	-	-	-	-	900	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	64,14	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,67	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,45	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,25	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00381**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.250.653
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	39,52	-	293,84	-	1.753	-	-	-	-	-
2013	-	62,29	62,16	315,73	52,35	941	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,82	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,35	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,14	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,93	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00382**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.250.653
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,02	-	306,75	-	1.731	-	-	-	-	-
2013	-	63,90	62,10	319,71	52,35	911	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,78	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,31	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,09	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,89	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00383**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.250.653
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	59,39	62,48	316,05	52,35	1.016	772	-	-	-	-
2014	-	-	64,10	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,63	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,42	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	66,22	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00384

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.250.653
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	38,65	-	313,71	-	-	-	-	1.793	-	-	-	-
2013	-	-	60,51	61,94	315,90	52,35	772	986	772	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,58	-	49,21	1.648	-	1.648	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,11	-	50,55	1.640	-	1.640	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,89	-	50,78	1.632	-	1.632	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,69	-	53,08	1.623	-	1.623	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00385**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	48,80	-	-	297,38	-	-	-	-	1.382	-	-
2012	-	45,99	-	-	298,24	-	-	-	-	1.502	-	-
2013	-	65,58	62,00	62,00	312,50	52,35	52,35	52,35	-	865	772	-
2014	-	-	63,70	63,70	-	49,21	49,21	49,21	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,23	64,23	-	50,55	50,55	50,55	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,01	65,01	-	50,78	50,78	50,78	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,81	65,81	-	53,08	53,08	53,08	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00386**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	47,22	-	292,73	-	1.462	-	-	1.462	-	-
2013	-	73,15	62,13	317,51	52,35	741	772	-	741	772	-
2014	-	-	63,89	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,42	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,21	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,01	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00387

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,42	-	302,44	-	302,44	-	52,35	-	1.556	-	772	-	-
2013	-	66,46	61,92	307,86	61,92	307,86	52,35	49,21	-	841	772	1.648	-	-
2014	-	-	63,64	-	63,64	-	49,21	-	-	-	-	1.640	-	-
2015	-	-	64,16	-	64,16	-	50,55	-	-	-	-	1.632	-	-
2016	-	-	64,95	-	64,95	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-
2017	-	-	65,75	-	65,75	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00388**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	36,58	-	276,26	-	-	-	-	-	1.854	-	-	-
2012	-	-	35,25	-	270,89	-	-	-	-	-	1.970	-	-	-
2013	-	-	58,37	61,10	313,38	52,35	-	-	-	-	1.039	772	-	-
2014	-	-	-	62,71	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,24	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,02	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,81	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00389**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,46	-	-	310,25	-	-	-	-	1.669	-	-
2013	-	64,46	61,72	61,72	306,02	52,35	52,35	-	-	878	772	-
2014	-	-	63,41	63,41	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,94	63,94	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,72	64,72	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,52	65,52	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00390

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	64,48	62,09	316,79	52,35	894	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,78	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	64,30	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	65,09	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,89	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00391

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.136.291
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	38,93	-	304,72	-	-	-	-	-	-	1.780	-	-
2013	-	-	62,52	61,55	318,48	52,35	-	-	-	-	940	772	-	-
2014	-	-	-	63,21	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,73	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,52	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,31	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00392**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.030.834
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	53,37	-	294,99	-	1.291	-	-	1.291	-	-
2013	-	70,35	61,88	302,38	52,35	767	772	-	767	772	-
2014	-	-	63,64	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,16	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,95	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,75	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00393**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.030.834
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,03	-	287,79	-	1.608	-	-	1.608	-	-
2013	-	62,88	61,48	302,85	52,35	907	772	-	-	-	-
2014	-	-	63,16	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,68	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	64,47	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	65,26	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00394

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.030.834
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,91	-	295,25	-	52,35	-	-	1.575	-	-
2013	-	67,85	61,49	311,06	52,35	772	820	-	-	-	-
2014	-	-	63,22	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-
2015	-	-	63,74	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-
2016	-	-	64,53	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-
2017	-	-	65,32	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00395**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.030.834
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,48	-	302,53	-	-	-	-	1.801	-	-
2013	-	59,10	61,12	298,13	52,35	-	-	-	990	772	-
2014	-	-	62,76	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,28	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,06	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,85	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00396**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.919,275
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,62	-	291,16	-	52,35	-	-	1.585	-	-
2013	-	60,51	61,03	289,11	61,03	52,35	772	-	939	772	-
2014	-	-	62,69	-	62,69	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,21	-	63,21	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,99	-	63,99	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,79	-	64,79	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00397

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.919.275
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	68,28	-	61,37	287,48	61,37	52,35	784	-	772	-	-
2014	-	-	-	63,11	-	63,11	49,21	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,63	-	63,63	50,55	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,42	-	64,42	50,78	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	65,21	-	65,21	53,08	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00398**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.919,275
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,29	-	296,08	-	-	-	-	1.811	-	-
2013	-	57,22	60,69	288,22	52,35	-	-	-	1.022	772	-
2014	-	-	62,31	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,83	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,61	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,40	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00399**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.919,275
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	57,17	61,24	290,44	52,35	1.028	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,86	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,38	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	64,16	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,95	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00400

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.813,043
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	68,70	60,96	283,73	52,35	773	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,71	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,23	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	64,01	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,80	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00401**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.813,043
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	71,30	60,96	286,98	52,35	737	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,73	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,26	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	64,04	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,83	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00402**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.813.043
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	60,19	60,91	276,55	52,35	926	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,58	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,10	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	63,88	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,67	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00403**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.813,043
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	248,61	-	272,17	-	274	-	-	274	-	-
2013	-	55,47	62,13	273,84	52,35	1.043	772	-	1.043	772	-
2014	-	-	63,74	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,27	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,05	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,85	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00404

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.813,043
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	62,99	60,95	272,40	52,35	860	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,65	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,18	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	63,96	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,75	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00405

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.809.590
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	61,86	57,12	215,95	52,35	808	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,85	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,36	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,12	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,89	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00406

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.809.590
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	168,07	57,27	194,84	52,35	243	772	-	-	-	-
2014	-	-	59,29	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,80	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,56	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	61,33	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00407

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.809.590
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,43	-	-	205,77	-	-	-	-	1.631	-	-
2013	-	54,96	57,00	57,00	204,87	52,35	52,35	-	-	931	772	-
2014	-	-	58,67	58,67	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	59,17	59,17	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	59,93	59,93	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	60,71	60,71	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00408**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.809.590
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	65,80	57,17	204,21	52,35	733	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,94	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,44	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,20	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,98	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00409**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.809.590
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	57,64	57,09	219,52	52,35	894	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,78	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,28	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	60,04	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,81	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00410**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.737.856
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	56,65	56,85	205,02	52,35	894	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,54	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,04	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,80	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,57	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00411

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.737.856
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,49	56,85	207,56	52,35	859	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,55	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,05	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,81	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,58	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00412**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.737.856
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	58,57	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,08	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,84	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,61	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00413

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.737.856
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	58,57	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	59,08	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,84	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,61	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00414

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.668.658
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	57,47	56,60	197,20	52,35	865	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,30	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	58,80	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,56	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,33	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00415**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.668.658
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	53,86	56,60	194,81	52,35	940	772	-	-	-	-
2014	-	-	58,26	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	58,76	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,52	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00416**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.668.658
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	58,31	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	58,81	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	59,57	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	60,34	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00417

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	45,94	-	323,46	-	-	-	-	-	-	1.412	-	-
2011	-	-	39,30	-	249,59	-	-	-	-	-	-	1.723	-	-
2012	-	-	41,27	-	273,85	-	-	-	-	-	-	1.677	-	-
2013	-	-	68,72	62,32	345,83	52,35	-	-	-	-	849	772	-	-
2014	-	-	-	64,03	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	64,56	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	65,35	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	66,14	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00418**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	47,43	-	472,46	-	-	-	-	-	1.367	-	-	-
2011	-	-	40,95	-	280,98	-	-	-	-	-	1.652	-	-	-
2012	-	-	44,70	-	320,66	-	-	-	-	-	1.546	-	-	-
2013	-	-	70,60	61,12	351,92	52,35	-	-	-	-	822	772	-	-
2014	-	-	-	62,84	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,36	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	64,14	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,94	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00419**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	39,05	-	270,78	-	-	-	-	1.734	-	-
2012	-	39,68	-	292,28	-	-	-	-	1.746	-	-
2013	-	65,78	62,06	344,04	52,35	-	-	-	907	772	-
2014	-	-	63,74	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,27	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,06	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,85	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00420**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	61,53	-	-	374,69	-	-	-	-	-	1.052	-	-	-
2011	-	41,34	-	-	302,74	-	-	-	-	-	1.636	-	-	-
2012	-	41,15	-	-	307,09	-	-	-	-	-	1.682	-	-	-
2013	-	67,39	62,09	62,09	341,46	52,35	52,35	52,35	-	-	869	772	-	-
2014	-	-	63,79	63,79	-	49,21	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	64,32	64,32	-	50,55	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	65,10	65,10	-	50,78	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	65,90	65,90	-	53,08	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00421

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	40,61	-	294,77	-	-	-	-	1.666	-	-	-	-
2012	-	-	40,50	-	307,44	-	-	-	-	1.710	-	-	-	-
2013	-	-	66,60	61,94	339,58	52,35	-	-	-	882	772	-	-	-
2014	-	-	-	63,63	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	64,16	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	64,94	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	65,74	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00422**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	58,91	-	387,02	-	-	-	-	1.099	-	-
2011	-	40,39	-	311,98	-	-	-	-	1.676	-	-
2012	-	39,32	-	320,25	-	-	-	-	1.762	-	-
2013	-	66,91	61,62	339,17	52,35	-	-	-	875	772	-
2014	-	-	63,32	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,85	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,63	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,42	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00423**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,24	-	299,06	-	1.820	-	-	-	-	1.820	-	-
2012	-	-	36,40	-	298,56	-	1.907	-	-	-	-	1.907	-	-
2013	-	-	62,73	61,49	334,54	52,35	962	-	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	63,14	-	49,21	-	-	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	63,66	-	50,55	-	-	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	64,45	-	50,78	-	-	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	65,24	-	53,08	-	-	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00424**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	58,40	-	396,38	-	-	-	-	-	-	1.109	-	-
2011	-	-	38,82	-	315,70	-	-	-	-	-	-	1.745	-	-
2012	-	-	38,99	-	326,70	-	-	-	-	-	-	1.777	-	-
2013	-	-	63,24	61,33	333,66	52,35	52,35	948	772	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	62,99	-	49,21	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	63,52	-	50,55	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,30	-	50,78	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,09	-	53,08	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00425**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.284.537
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	36,01	-	314,56	-	1.884	-	-	1.884	-	-
2012	-	38,34	-	327,67	-	1.808	-	-	1.808	-	-
2013	-	60,55	61,16	332,54	52,35	1.016	772	-	1.016	772	-
2014	-	-	62,78	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,30	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,08	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,87	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00426**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	47,09	-	278,97	-	-	-	-	1.433	-	-	-	-
2012	-	-	50,97	-	308,76	-	-	-	-	1.353	-	-	-	-
2013	-	-	74,26	62,12	325,47	52,35	772	733	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,89	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,42	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,21	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,01	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00427

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	44,44	-	-	307,19	-	-	-	-	1.460	-	-
2011	-	46,23	-	-	296,02	-	-	-	-	1.460	-	-
2012	-	47,29	-	-	303,87	-	-	-	-	1.460	-	-
2013	-	71,20	61,67	61,67	322,16	52,35	52,35	776	776	776	772	-
2014	-	-	63,42	63,42	-	49,21	49,21	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,95	63,95	-	50,55	50,55	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,73	64,73	-	50,78	50,78	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,53	65,53	-	53,08	53,08	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00428**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	37,35	-	308,96	-	-	-	-	-	1.739	-	-	-
2011	-	-	33,77	-	249,67	-	-	-	-	-	2.012	-	-	-
2012	-	-	34,16	-	261,61	-	-	-	-	-	2.035	-	-	-
2013	-	-	60,00	60,40	328,88	60,40	52,35	-	-	-	1.024	772	-	-
2014	-	-	-	62,01	-	62,01	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	62,53	-	62,53	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,31	-	63,31	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,10	-	64,10	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00429**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,61	-	284,22	-	-	-	-	-	1.709	-	-	-
2012	-	-	40,56	-	300,83	-	-	-	-	-	1.707	-	-	-
2013	-	-	65,16	61,24	329,26	52,35	-	-	-	898	772	-	-	-
2014	-	-	-	62,93	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	63,45	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	64,23	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	65,03	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00430

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	52,88	-	312,86	-	-	-	-	-	-	1.225	-	-
2011	-	-	39,14	-	298,98	-	-	-	-	-	-	1.730	-	-
2012	-	-	40,35	-	326,88	-	-	-	-	-	-	1.716	-	-
2013	-	-	60,94	60,99	321,54	60,99	52,35	-	-	-	985	772	-	-
2014	-	-	-	62,63	-	62,63	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,15	-	63,15	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,93	-	63,93	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,73	-	64,73	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00431

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.116.922

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas					
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	36,61	-	-	285,30	-	-	-	-	-	-	1.852	-	-
2012	-	37,24	-	-	301,57	-	-	-	-	-	-	1.863	-	-
2013	-	65,25	60,88	60,88	325,62	52,35	-	-	-	-	890	772	-	-
2014	-	-	62,56	62,56	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	63,09	63,09	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	63,87	63,87	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	64,66	64,66	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00432**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	58,45	-	327,19	-	1.178	-	-	1.178	-	-
2013	-	74,86	62,18	333,35	52,35	732	772	-	732	772	-
2014	-	-	63,95	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	64,48	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	65,26	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	66,06	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00433**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	52,92	-	303,41	-	-	-	1.225	-	-	-	1.225	-	-
2011	-	41,30	-	315,60	-	-	-	1.638	-	-	-	1.638	-	-
2012	-	41,98	-	323,11	-	-	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2013	-	68,03	61,24	328,06	52,35	-	-	838	772	-	-	772	-	-
2014	-	-	62,95	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	63,48	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	64,26	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	65,05	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00434

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.116.922
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	38,27	-	306,74	-	-	-	-	-	1.770	-	-	-
2012	-	-	39,73	-	319,07	-	-	-	-	-	1.743	-	-	-
2013	-	-	64,25	60,82	325,31	52,35	-	-	-	-	912	772	-	-
2014	-	-	-	62,50	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,02	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,80	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,59	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00435**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.011.258
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	38,65	-	270,05	-	-	-	-	-	1.753	-	-	-
2012	-	-	39,79	-	286,98	-	-	-	-	-	1.741	-	-	-
2013	-	-	66,31	60,91	319,28	52,35	772	-	-	860	772	-	-	-
2014	-	-	-	62,62	-	49,21	1.648	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	63,14	-	50,55	1.640	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	63,92	-	50,78	1.632	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	64,71	-	53,08	1.623	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00436**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.011.258
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	36,71	-	297,76	-	-	-	-	1.770	-	-
2011	-	-	36,82	-	273,73	-	-	-	-	1.841	-	-
2012	-	-	40,68	-	311,51	-	-	-	-	1.702	-	-
2013	-	-	62,43	60,05	305,55	52,35	-	-	-	921	772	-
2014	-	-	-	61,72	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	62,24	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	63,01	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	63,80	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00437

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.011.258
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,50	-	283,06	-	-	-	-	-	1.807	-	-	-
2012	-	-	37,59	-	287,91	-	-	-	-	-	1.845	-	-	-
2013	-	-	62,01	60,57	315,73	52,35	-	-	-	-	948	772	-	-
2014	-	-	-	62,23	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	62,75	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,53	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,32	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00438**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.011.258
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	34,78	-	292,42	-	-	-	-	1.869	-	-
2011	-	30,09	-	255,82	-	-	-	-	2.265	-	-
2012	-	34,03	-	289,16	-	-	-	-	2.042	-	-
2013	-	58,11	59,27	313,91	52,35	-	-	-	1.048	772	-
2014	-	-	60,87	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	61,39	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	62,16	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	62,94	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00439**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.011.258
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,52	-	296,53	-	-	-	-	-	1.806	-	-	-	-
2012	-	-	36,27	-	301,02	-	-	-	-	-	1.914	-	-	-	-
2013	-	-	58,74	60,25	313,71	52,35	-	-	-	-	1.029	772	-	-	-
2014	-	-	-	61,86	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	62,38	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	63,16	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	63,94	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00440**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	41,65	-	258,31	-	-	-	-	-	1.624	-	-	-
2012	-	-	43,31	-	275,98	-	-	-	-	-	1.597	-	-	-
2013	-	-	67,47	60,93	309,98	52,35	772	-	-	-	825	772	-	-
2014	-	-	-	62,65	-	49,21	1.648	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	63,17	-	50,55	1.640	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,95	-	50,78	1.632	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,74	-	53,08	1.623	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00441**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,85	-	258,96	-	1.784	-	-	-	-	-
2013	-	64,81	60,91	313,59	52,35	882	772	-	-	-	-
2014	-	-	62,60	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	63,12	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	63,90	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	64,70	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00442**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	34,46	-	240,81	-	-	-	1.970	-	-	-	-	-
2012	-	-	35,71	-	265,41	-	-	-	1.944	-	-	-	-	-
2013	-	-	58,97	60,27	310,43	52,35	772	1.016	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	61,89	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	62,41	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	63,19	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	63,97	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00443**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	35,38	-	247,03	-	1.963	-	-	1.963	-	-
2013	-	58,23	60,74	309,78	52,35	1.036	772	-	1.036	772	-
2014	-	-	62,35	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,88	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,65	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,45	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00444

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	35,60	-	263,67	-	-	-	-	-	-	1.906	-	-
2012	-	-	35,71	-	265,00	-	-	-	-	-	-	1.944	-	-
2013	-	-	59,37	60,17	307,67	52,35	-	-	-	-	-	1.000	772	-
2014	-	-	-	61,80	-	49,21	-	-	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	62,32	-	50,55	-	-	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	63,09	-	50,78	-	-	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	63,88	-	53,08	-	-	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00445

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	42,08	-	312,13	-	-	-	-	-	-	1.644	-	-	-
2013	-	-	62,59	60,71	304,91	52,35	772	-	-	-	917	1.648	-	-	-
2014	-	-	-	62,38	-	49,21	1.640	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2015	-	-	-	62,91	-	50,55	1.623	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	63,68	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	64,47	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00446**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	35,68	-	275,93	-	-	-	-	1.902	-	-
2012	-	35,39	-	282,14	-	-	-	-	1.962	-	-
2013	-	57,80	59,95	295,86	52,35	-	-	-	1.021	772	-
2014	-	-	61,57	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,08	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	62,86	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	63,64	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00447

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.903.238
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	33,96	-	281,22	-	52,35	-	-	2,047	-	-
2013	-	56,93	60,36	308,03	52,35	52,35	772	-	1,071	772	-
2014	-	-	61,96	-	49,21	49,21	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,48	-	50,55	50,55	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,25	-	50,78	50,78	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,04	-	53,08	53,08	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00448**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.774.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	36,97	-	230,99	-	1.877	-	-	1.877	-	-
2013	-	60,22	60,49	295,44	52,35	957	772	-	957	772	-
2014	-	-	62,14	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,66	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,44	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,23	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00449**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.774.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	40,50	-	-	260,12	-	-	-	-	1.671	-	-
2012	-	40,46	-	-	265,89	-	-	-	-	1.712	-	-
2013	-	63,93	60,24	60,24	290,10	52,35	-	-	-	866	772	-
2014	-	-	61,94	61,94	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,45	62,45	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,23	63,23	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,02	64,02	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00450

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

3.774.861
30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	42,03	-	272,14	-	-	-	-	1.646	-	-	-	-
2013	-	-	66,19	60,54	281,55	52,35	-	-	-	813	772	-	-	-
2014	-	-	-	62,27	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	62,79	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	63,57	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	64,36	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00451

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.774.861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	37,03	-	265,47	-	-	-	-	1.874	-	-
2013	-	61,72	60,26	291,40	52,35	-	-	-	915	772	-
2014	-	-	61,94	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,46	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,23	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,02	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00452**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.774,861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	49,12	-	277,05	-	-	-	-	-	-	1.373	-	-	-
2012	-	-	33,72	-	268,36	-	-	-	-	-	-	2.062	-	-	-
2013	-	-	55,22	59,97	288,67	52,35	-	-	-	-	-	1.082	772	-	-
2014	-	-	-	61,56	-	49,21	-	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	62,07	-	50,55	-	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	62,85	-	50,78	-	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	63,64	-	53,08	-	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00453**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.774,861
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	33,05	-	-	254,96	-	-	-	-	2.105	-	-	-	-
2013	-	-	53,38	60,14	261,46	1.080	52,35	-	-	-	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	61,72	-	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	62,24	-	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	63,02	-	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	63,81	-	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00454

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	56,78	-	271,17	-	271,17	-	1.185	-	1.185	-	-	-	-
2012	-	43,87	-	263,89	-	263,89	-	1.576	-	1.576	-	-	-	-
2013	-	66,74	60,44	288,61	60,44	288,61	52,35	812	-	812	772	-	-	-
2014	-	-	62,17	-	62,17	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	62,69	-	62,69	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	63,47	-	63,47	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	64,26	-	64,26	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00455**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	54,42	-	278,94	-	1.266	-	-	1.266	-	-
2013	-	66,75	60,48	284,87	52,35	807	772	-	807	772	-
2014	-	-	62,21	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,73	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,51	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,30	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00456**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,92	-	239,66	-	-	-	-	-	1.787	-	-	-
2012	-	-	38,14	-	242,83	-	-	-	-	-	1.818	-	-	-
2013	-	-	61,09	59,83	286,52	52,35	-	-	-	922	772	-	-	-
2014	-	-	-	61,50	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	62,02	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	62,79	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	63,58	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00457

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	43,96	-	267,40	-	-	-	1.573	-	-	-	-	-
2013	-	-	68,57	60,21	289,00	52,35	-	-	781	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	61,95	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	62,47	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	63,25	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	64,03	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00458**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,48	-	276,30	-	1.711	-	-	1.711	-	-
2013	-	61,69	59,98	276,99	52,35	894	772	-	894	772	-
2014	-	-	61,66	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,18	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	62,96	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	63,74	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00459**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	46,35	-	273,69	-	-	-	-	-	-	1.456	-	-
2012	-	-	38,14	-	282,05	-	-	-	-	-	-	1.818	-	-
2013	-	-	59,16	59,66	281,99	52,35	-	-	-	-	960	772	-	-
2014	-	-	-	61,31	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	61,83	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	62,60	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	63,39	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00460

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.673.619
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	37,72	-	273,36	-	-	-	-	-	1.839	-	-	-	-
2013	-	-	57,75	59,80	280,00	52,35	-	-	-	-	992	772	-	-	-
2014	-	-	-	61,44	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	61,95	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	62,73	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	63,51	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00461**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.571.593
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,00	-	236,22	-	1.732	-	-	1.732	-	-
2013	-	62,49	59,79	280,00	52,35	881	772	-	-	-	-
2014	-	-	61,48	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	62,00	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,77	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,56	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00462**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.571.593
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	39,55	-	240,85	-	1.712	-	-	-	-	1.712	-	-
2012	-	-	41,32	-	255,15	-	1.675	-	-	-	-	1.675	-	-
2013	-	-	62,86	59,52	280,12	52,35	874	772	-	-	-	772	-	-
2014	-	-	-	61,21	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	-	61,73	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	-	62,50	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	-	63,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00463**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.571.593
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,42	-	263,69	-	1.592	-	-	1.592	-	-
2013	-	65,29	59,77	279,70	52,35	826	772	-	826	772	-
2014	-	-	61,49	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,01	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	62,78	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	63,57	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00464

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.571.593
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	39,46	-	-	265,10	-	-	-	-	1.756	-	-
2013	-	60,85	59,59	269,74	269,74	52,35	772	-	-	901	1.648	-
2014	-	-	61,27	-	-	49,21	1.640	-	-	-	1.632	-
2015	-	-	61,78	-	-	50,55	1.623	-	-	-	-	-
2016	-	-	62,56	-	-	50,78	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	63,34	-	-	53,08	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00465**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.571.593
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	37,74	-	269,17	-	1.838	-	-	1.838	-	-
2013	-	59,28	59,44	273,90	52,35	943	772	-	-	-	-
2014	-	-	61,10	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,61	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,38	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,17	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00466

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh				h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	41,47	-	232,36	-	-	-	-	-	-	1.669	-	-	-
2013	-	-	63,65	59,52	271,49	52,35	772	-	-	-	846	-	-	-	-
2014	-	-	-	61,23	-	49,21	1.648	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	61,75	-	50,55	1.640	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	62,52	-	50,78	1.632	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	63,31	-	53,08	1.623	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00467

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	42,44	-	250,29	-	-	-	1.630	-	-	-	-	-
2013	-	-	69,65	59,45	281,74	52,35	-	-	756	772	-	-	-	-
2014	-	-	-	61,21	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	-	61,73	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	-	62,50	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	-	63,28	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00468**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	62,22	59,61	273,27	52,35	877	772	-	-	-	-
2014	-	-	61,31	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,83	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,60	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,38	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00469**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	35,22	242,49	242,49	-	1.972	-	-	-	-	1.972	-	-
2013	-	-	55,16	266,83	266,83	59,10	1.038	52,35	-	-	772	1.038	-	-
2014	-	-	-	-	-	60,71	-	49,21	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	61,22	-	50,55	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	61,99	-	50,78	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	62,77	-	53,08	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00470

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	59,54	-	59,62	264,78	52,35	922	772	-	-	-	-
2014	-	-	61,29	49,21	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,81	50,55	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,58	50,78	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,37	53,08	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00471

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.481.223

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	183,93	-	259,25	-	371	-	-	371	-	-
2013	-	57,03	60,69	257,26	52,35	970	772	-	970	772	-
2014	-	-	62,34	-	49,21	-	1.648	-	-	1.648	-
2015	-	-	62,86	-	50,55	-	1.640	-	-	1.640	-
2016	-	-	63,64	-	50,78	-	1.632	-	-	1.632	-
2017	-	-	64,43	-	53,08	-	1.623	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00472**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.481.223
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	56,57	59,59	265,85	52,35	997	772	-	-	-	-
2014	-	-	61,22	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,74	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,51	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,29	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00473**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.391.103
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	59,58	59,28	260,86	52,35	915	772	-	-	-	-
2014	-	-	60,95	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,47	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,24	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,02	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00474

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.391.103
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	36,19	-	234,46	-	234,46	-	-	-	-	1.918	-	-	-
2013	-	55,06	58,89	250,47	58,89	250,47	52,35	1.009	-	-	772	-	-	-
2014	-	-	60,52	-	60,52	-	49,21	-	-	-	1.648	-	-	-
2015	-	-	61,03	-	61,03	-	50,55	-	-	-	1.640	-	-	-
2016	-	-	61,80	-	61,80	-	50,78	-	-	-	1.632	-	-	-
2017	-	-	62,58	-	62,58	-	53,08	-	-	-	1.623	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00475**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.391.103
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	59,18	59,29	256,53	52,35	917	772	-	-	-	-
2014	-	-	60,96	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	61,48	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	62,25	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	63,03	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00476

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.391.103
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	55,04	59,26	253,85	52,35	1.016	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	60,89	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	61,40	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	62,17	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	62,95	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00477

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.739.208
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	80,53	-	185,91	-	-	-	-	851	-	-
2013	-	59,08	53,31	129,07	52,35	-	-	-	754	772	-
2014	-	-	55,07	-	49,21	-	-	-	-	1.648	-
2015	-	-	55,55	-	50,55	-	-	-	-	1.640	-
2016	-	-	56,30	-	50,78	-	-	-	-	1.632	-
2017	-	-	57,05	-	53,08	-	-	-	-	1.623	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00478**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.739.208
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	48,98	53,07	137,72	52,35	962	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,72	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,20	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,95	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,70	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00479**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.739.208
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	54,07	53,08	134,64	52,35	846	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,79	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,27	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	56,01	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,76	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00480

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.739.208
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	49,67	53,11	125,53	52,35	925	772	-	-	-	-
2014	-	-	54,78	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,26	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	56,00	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,75	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00481**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.687.239
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	54,55	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,03	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,77	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,52	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00482**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.687.239
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	54,55	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,03	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,77	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,52	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00483**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.687.239
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	54,55	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	55,03	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,77	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,52	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00484

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.621.939
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	54,30	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,78	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,52	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,27	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00485

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.621.939
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h	h		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	108,44	52,57	144,76	52,35	382	772	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	54,52	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	55,00	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	55,74	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	56,49	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00486**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.621.939
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	57,44	57,44	52,63	124,53	52,35	775	772	-	-	775	772	-	-
2014	-	-	-	54,38	-	49,21	-	1.648	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	54,86	-	50,55	-	1.640	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,60	-	50,78	-	1.632	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,35	-	53,08	-	1.623	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00487

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.621.939
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	56,88	-	123,17	-	-	-	-	-	-	1.210	-	-
2013	-	-	56,72	52,86	123,73	52,35	-	-	-	-	786	772	-	-
2014	-	-	-	54,60	-	49,21	-	-	-	-	-	1.648	-	-
2015	-	-	-	55,08	-	50,55	-	-	-	-	-	1.640	-	-
2016	-	-	-	55,82	-	50,78	-	-	-	-	-	1.632	-	-
2017	-	-	-	56,57	-	53,08	-	-	-	-	-	1.623	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00488**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.621.939
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	54,30	-	49,21	-	1.648	-	-	-	-
2015	-	-	54,78	-	50,55	-	1.640	-	-	-	-
2016	-	-	55,52	-	50,78	-	1.632	-	-	-	-
2017	-	-	56,27	-	53,08	-	1.623	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00489**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.318.862
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	117,01	-	458,69	-	-	-	-	733	-	-
2011	-	61,81	-	328,68	-	-	-	-	1.443	-	-
2012	-	62,59	-	335,74	-	-	-	-	1.458	-	-
2013	-	93,75	65,32	345,93	52,35	-	-	-	719	985	-
2014	-	-	67,20	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	67,76	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	68,58	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	69,42	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00490

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.318.862
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	53,71	-	326,62	-	-	-	-	-	1.601	-	-	-	-
2011	-	-	49,70	-	327,76	-	-	-	-	-	1.800	-	-	-	-
2012	-	-	45,83	-	320,15	-	-	-	-	-	2.001	-	-	-	-
2013	-	-	72,21	63,59	336,54	52,35	-	-	-	-	1.030	985	-	-	-
2014	-	-	-	65,34	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	65,89	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	66,70	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	67,53	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00491**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.318.862
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	47,95	-	-	317,11	-	-	-	-	1.795	-	-	-	-
2011	-	-	41,24	-	-	330,65	-	-	-	-	2.177	-	-	-	-
2012	-	-	40,52	-	-	345,78	-	-	-	-	2.268	-	-	-	-
2013	-	-	64,98	-	62,41	334,08	-	52,35	-	-	1.206	985	-	-	-
2014	-	-	-	-	64,09	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	-	-	64,64	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	-	-	65,45	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	-	-	66,26	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00492**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.109.838
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	48,27	-	316,75	-	-	-	-	-	-	1.783	-	-
2011	-	-	49,39	-	289,48	-	-	-	-	-	-	1.812	-	-
2012	-	-	53,05	-	314,35	-	-	-	-	-	-	1.724	-	-
2013	-	-	79,75	63,21	337,54	52,35	-	-	-	-	892	985	-	-
2014	-	-	-	65,02	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	65,57	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	66,38	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	67,20	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00493**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.109.838
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	43,55	-	315,23	-	-	-	-	2.059	-	-
2012	-	-	43,72	-	322,82	-	-	-	-	2.099	-	-
2013	-	-	70,68	62,49	325,51	52,35	-	-	-	1.046	985	-
2014	-	-	-	64,23	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	64,78	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	65,59	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	66,41	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00494

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.109.838
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE			h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	40,46	-	317,94	-	-	-	-	-	-	2.220	-	-
2012	-	-	38,88	-	330,21	-	-	-	-	-	-	2.366	-	-
2013	-	-	62,36	61,87	321,86	52,35	-	-	-	-	1.260	985	-	-
2014	-	-	-	63,53	-	49,21	-	-	-	-	-	2.102	-	-
2015	-	-	-	64,08	-	50,55	-	-	-	-	-	2.091	-	-
2016	-	-	-	64,88	-	50,78	-	-	-	-	-	2.081	-	-
2017	-	-	-	65,70	-	53,08	-	-	-	-	-	2.071	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00495

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.109.838
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,34	-	239,42	-	-	-	-	2.409	-	-
2012	-	-	37,46	-	248,94	-	-	-	-	2.457	-	-
2013	-	-	63,66	62,87	324,36	52,35	-	-	-	1.225	985	-
2014	-	-	-	64,54	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	-	65,09	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	-	65,90	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	-	66,72	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00496**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.978.070
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	40,47	-	274,55	-	-	-	-	2.219	-	-
2012	-	41,41	-	292,84	-	-	-	-	2.219	-	-
2013	-	66,43	62,19	323,15	52,35	-	-	-	1.145	985	-
2014	-	-	63,89	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	64,44	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	65,25	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	66,07	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00497

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.978.070
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	42,45	-	310,99	-	310,99	-	2.114	-	2.114	-	2.114	-	-
2012	-	39,07	-	296,59	-	296,59	-	2.354	-	2.354	-	2.354	-	-
2013	-	59,47	61,82	311,30	52,35	311,30	985	1.333	-	1.333	985	1.333	-	-
2014	-	-	63,45	-	49,21	-	2.102	-	-	-	2.102	-	-	-
2015	-	-	63,99	-	50,55	-	2.091	-	-	-	2.091	-	-	-
2016	-	-	64,80	-	50,78	-	2.081	-	-	-	2.081	-	-	-
2017	-	-	65,61	-	53,08	-	2.071	-	-	-	2.071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00498**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.843.366
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh		Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	42,29	-	294,02	-	-	-	-	-	2,037	-	-	-	-
2011	-	-	41,65	-	271,33	-	-	-	-	-	2,155	-	-	-	-
2012	-	-	40,51	-	273,43	-	-	-	-	-	2,269	-	-	-	-
2013	-	-	63,37	61,54	296,07	52,35	-	-	-	-	1,176	985	-	-	-
2014	-	-	-	63,23	-	49,21	-	-	-	-	-	2,102	-	-	-
2015	-	-	-	63,77	-	50,55	-	-	-	-	-	2,091	-	-	-
2016	-	-	-	64,57	-	50,78	-	-	-	-	-	2,081	-	-	-
2017	-	-	-	65,39	-	53,08	-	-	-	-	-	2,071	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00499**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.843.366
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	40,05	-	268,26	-	-	-	2.243	-	-	-	-	-
2012	-	-	40,61	-	281,70	-	-	-	2.263	-	-	-	-	-
2013	-	-	63,54	61,78	309,95	52,35	-	-	1.199	985	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,46	-	49,21	-	-	-	2.102	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,00	-	50,55	-	-	-	2.091	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,81	-	50,78	-	-	-	2.081	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,62	-	53,08	-	-	-	2.071	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00500

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.843.366
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,79	-	286,34	-	52,35	-	-	2.198	-	-
2013	-	66,35	62,18	315,93	52,35	52,35	985	-	1.133	985	-
2014	-	-	63,89	-	49,21	49,21	2.102	-	-	2.102	-
2015	-	-	64,44	-	50,55	50,55	2.091	-	-	2.091	-
2016	-	-	65,25	-	50,78	50,78	2.081	-	-	2.081	-
2017	-	-	66,06	-	53,08	53,08	2.071	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00501**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.683.273
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	43,76	-	275,63	-	-	-	-	2.097	-	-
2013	-	72,82	61,92	301,65	52,35	-	-	-	968	985	-
2014	-	-	63,69	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	64,24	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	65,04	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,86	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00502**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.683.273

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	64,53	-	284,01	-	-	-	-	1.381	-	-
2012	-	37,44	-	278,67	-	-	-	-	2.459	-	-
2013	-	60,94	61,79	293,70	52,35	-	-	-	1.243	985	-
2014	-	-	63,45	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	64,00	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,80	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,61	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00503**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.683.273

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	40,55	-	281,48	-	-	-	-	2.267	-	-
2013	-	59,71	61,64	290,57	52,35	-	-	-	1.275	985	-
2014	-	-	63,29	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,83	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,63	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,45	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00504**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.557.020
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,74	-	251,75	-	-	2.375	-	-
2013	-	62,05	61,38	287,60	52,35	-	1.197	985	-
2014	-	-	63,06	-	49,21	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,60	-	50,55	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,40	-	50,78	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,22	-	53,08	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00505

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.557.020
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,25	-	270,23	-	-	-	-	2.227	-	-
2013	-	65,86	61,40	287,98	52,35	-	-	-	1.097	985	-
2014	-	-	63,12	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,66	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,47	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,28	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00506**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.557,020
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,96	-	282,98	-	-	-	-	2.189	-	-
2013	-	60,89	61,33	278,81	52,35	-	-	-	1.213	985	-
2014	-	-	63,00	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,55	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,35	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,16	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00507

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.557,020

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	65,45	-	271,75	-	-	-	-	1.393	-	-
2013	-	106,77	62,28	298,13	52,35	-	-	-	581	985	-
2014	-	-	64,22	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	64,76	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	65,57	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	66,39	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00508**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.429.788

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	51,77	-	268,91	-	-	-	-	1.768	-	-
2013	-	70,18	61,44	274,76	52,35	-	-	-	983	985	-
2014	-	-	63,21	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,76	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,56	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	65,37	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00509**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.429.788

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	36,94	-	257,71	-	-	-	-	2.493	-	-
2013	-	57,79	60,80	275,95	52,35	-	-	-	1.305	985	-
2014	-	-	62,44	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	62,98	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	63,78	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	64,59	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00510

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.429.788

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	44,05	-	274,88	-	-	-	-	2.083	-	-
2013	-	62,68	61,07	275,82	52,35	-	-	-	1.156	985	-
2014	-	-	62,77	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	63,31	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	64,11	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	64,93	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00511**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.317,094

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,91	-	266,29	-	-	-	-	2.192	-	-
2013	-	61,03	60,70	259,77	52,35	-	-	-	1.171	985	-
2014	-	-	62,40	-	49,21	-	-	-	-	2.102	-
2015	-	-	62,94	-	50,55	-	-	-	-	2.091	-
2016	-	-	63,73	-	50,78	-	-	-	-	2.081	-
2017	-	-	64,54	-	53,08	-	-	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00512

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.098.474
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	50,09	54,56	136,13	52,35	1.237	985	-	-	-	-
2014	-	-	56,23	-	49,21	-	2.102	-	-	-	-
2015	-	-	56,74	-	50,55	-	2.091	-	-	-	-
2016	-	-	57,50	-	50,78	-	2.081	-	-	-	-
2017	-	-	58,28	-	53,08	-	2.071	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00513**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.035.131
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	56,08	-	49,21	-	-	2.102	-
2015	-	-	56,58	-	50,55	-	-	2.091	-
2016	-	-	57,35	-	50,78	-	-	2.081	-
2017	-	-	58,13	-	53,08	-	-	2.071	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00514

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.955.539
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	73,10	54,10	134,60	52,35	785	985	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	55,95	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	56,46	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	57,22	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	58,00	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00515

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.955.539
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	47,30	54,17	121,93	52,35	1.295	985	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	55,81	-	49,21	-	2.102	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	56,32	-	50,55	-	2.091	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	57,08	-	50,78	-	2.081	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	57,86	-	53,08	-	2.071	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00516

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.955.539
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	55,84	-	49,21	-	2.102	-	-	-	-
2015	-	-	56,34	-	50,55	-	2.091	-	-	-	-
2016	-	-	57,11	-	50,78	-	2.081	-	-	-	-
2017	-	-	57,89	-	53,08	-	2.071	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00517

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.561.578
30

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	77,68	-	-	467,66	-	-	-	-	-	1.113	-	-	-
2011	-	70,19	-	-	331,44	-	-	-	-	-	1.277	-	-	-
2012	-	76,99	-	-	334,55	-	-	-	-	-	1.191	-	-	-
2013	-	112,38	-	65,76	368,44	-	52,35	-	-	-	580	995	-	-
2014	-	-	-	67,70	-	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	68,26	-	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	69,09	-	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	69,92	-	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00518

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.561.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	96,39	-	441,02	-	441,02	-	-	-	-	896	-	-	-	-
2011	-	52,09	-	321,75	-	321,75	-	-	-	-	1.728	-	-	-	-
2012	-	54,28	-	336,25	-	336,25	-	-	-	-	1.696	-	-	-	-
2013	-	83,07	65,11	343,27	52,35	343,27	52,35	995	-	-	853	995	-	-	-
2014	-	-	66,94	-	49,21	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	67,50	-	50,55	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	68,32	-	50,78	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	69,15	-	53,08	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00519**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.561.578
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	51,22	-	-	319,73	-	-	-	-	-	1.758	-	-	-
2012	-	52,18	-	-	335,84	-	-	-	-	-	1.766	-	-	-
2013	-	81,82	64,45	64,45	337,29	52,35	52,35	52,35	-	865	995	995	-	-
2014	-	-	66,26	66,26	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.124	2.124	-	-
2015	-	-	66,82	66,82	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.113	2.113	-	-
2016	-	-	67,64	67,64	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.103	2.103	-	-
2017	-	-	68,47	68,47	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.092	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00520

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.561.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas						
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	77,23	-	-	410,34	-	-	-	-	-	1.119	-	-	-
2011	-	-	43,19	-	-	312,34	-	-	-	-	-	2.091	-	-	-
2012	-	-	44,28	-	-	322,77	-	-	-	-	-	2.086	-	-	-
2013	-	-	69,74	64,07	64,07	344,43	52,35	-	-	-	1.106	995	-	-	-
2014	-	-	-	65,79	65,79	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	66,35	66,35	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	67,16	67,16	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	67,99	67,99	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00521

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.561.578
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	78,08	-	445,56	-	445,56	-	52,35	-	-	1.107	-	-	-	-
2011	-	44,78	-	325,58	-	325,58	-	49,21	-	-	2.015	-	-	-	-
2012	-	44,97	-	334,09	-	334,09	-	50,55	-	-	2.053	-	-	-	-
2013	-	71,51	63,93	342,48	63,93	342,48	52,35	50,78	-	-	1.061	995	-	-	-
2014	-	-	65,66	-	65,66	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	66,22	-	66,22	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	67,03	-	67,03	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	67,86	-	67,86	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00522

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.561.578
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	41,14	-	332,14	-	-	-	-	-	-	2.197	-	-	-	-
2012	-	-	39,78	-	335,70	-	-	-	-	-	-	2.327	-	-	-	-
2013	-	-	67,12	63,09	346,47	52,35	-	-	-	-	1.178	995	-	-	-	-
2014	-	-	-	64,78	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	-	65,33	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	-	66,14	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,96	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00523

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.561.578
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas						
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	88,08	-	443,36	-	443,36	-	-	-	-	981	-	-	-	-
2011	-	49,15	-	325,39	-	325,39	-	-	-	-	1.833	-	-	-	-
2012	-	46,15	-	332,63	-	332,63	-	-	-	-	2.000	-	-	-	-
2013	-	70,66	64,44	332,44	52,35	332,44	52,35	995	-	-	1.065	995	-	-	-
2014	-	-	66,18	-	49,21	-	49,21	2.124	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	66,74	-	50,55	-	50,55	2.113	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	67,55	-	50,78	-	50,78	2.103	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	68,38	-	53,08	-	53,08	2.092	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00524

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.561.578
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,50	326,03	-	-	-	-	-	-	2.415	-	-	-
2012	-	-	35,04	315,13	-	-	-	-	-	-	2.649	-	-	-
2013	-	-	59,33	337,35	62,63	52,35	-	-	-	-	1.417	995	-	-
2014	-	-	-	-	64,23	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	-	64,77	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	-	65,58	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	66,40	-	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00525**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.342.837
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	40,72	-	-	312,37	-	-	-	-	-	-	2.130	-	-
2011	-	40,24	-	-	291,26	-	-	-	-	-	-	2.247	-	-
2012	-	39,91	-	-	296,50	-	-	-	-	-	-	2.319	-	-
2013	-	66,79	-	62,41	331,06	-	52,35	-	-	-	1.158	995	-	-
2014	-	-	-	64,11	-	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	64,65	-	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	65,46	-	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	66,28	-	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00526

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.342.837
30

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	36,79	-	272,83	-	-	-	-	-	2.463	-	-	-
2012	-	-	36,63	-	286,45	-	-	-	-	-	2.532	-	-	-
2013	-	-	61,23	62,64	331,29	52,35	995	-	-	1.329	995	-	-	-
2014	-	-	-	64,27	-	49,21	2.124	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	-	64,82	-	50,55	2.113	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	-	65,62	-	50,78	2.103	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	-	66,44	-	53,08	2.092	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00527

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.342.837
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas			
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	35,44	-	312,51	-	-	-	-	-	-	2.450	-	-	-	-
2011	-	-	36,89	-	304,79	-	-	-	-	-	-	2.456	-	-	-	-
2012	-	-	38,53	-	320,97	-	-	-	-	-	-	2.404	-	-	-	-
2013	-	-	67,71	61,41	341,43	52,35	995	-	-	-	1.153	995	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,12	-	49,21	2.124	-	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	-	63,66	-	50,55	2.113	-	-	-	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,46	-	50,78	2.103	-	-	-	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,27	-	53,08	2.092	-	-	-	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00528**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.204,944
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	36,12	-	279,64	-	2.509	-	-	2.509	-	-	-	-
2012	-	-	36,74	-	290,77	-	2.524	-	-	2.524	-	-	-	-
2013	-	-	61,17	62,08	315,37	52,35	1.293	995	-	1.293	995	-	-	-
2014	-	-	-	63,73	-	49,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,27	-	50,55	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,08	-	50,78	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,89	-	53,08	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00529

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.204.944
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	33,83	-	-	277,14	-	-	-	-	-	2.683	-	-	-
2012	-	-	34,47	-	-	291,75	-	-	-	-	-	2.694	-	-	-
2013	-	-	59,74	61,73	61,73	320,42	52,35	52,35	-	-	1.356	995	995	-	-
2014	-	-	-	63,35	63,35	-	49,21	49,21	-	-	-	2.124	2.124	-	-
2015	-	-	-	63,89	63,89	-	50,55	50,55	-	-	-	2.113	2.113	-	-
2016	-	-	-	64,69	64,69	-	50,78	50,78	-	-	-	2.103	2.103	-	-
2017	-	-	-	65,51	65,51	-	53,08	53,08	-	-	-	2.092	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00530**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.063.977

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	52,93	-	297,67	-	-	-	-	1.740	-	-
2013	-	76,32	63,05	315,12	52,35	-	-	-	929	995	-
2014	-	-	64,84	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	65,39	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	66,20	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	67,02	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00531**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.063.977
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	53,64	-	-	298,34	-	-	-	-	1.677	-	-	-	-
2012	-	46,51	-	-	286,52	-	-	-	-	1.984	-	-	-	-
2013	-	72,17	62,90	62,90	316,11	52,35	52,35	995	1.008	995	995	995	-	-
2014	-	-	64,66	64,66	-	49,21	49,21	2.124	-	-	2.124	2.124	-	-
2015	-	-	65,21	65,21	-	50,55	50,55	2.113	-	-	2.113	2.113	-	-
2016	-	-	66,02	66,02	-	50,78	50,78	2.103	-	-	2.103	2.103	-	-
2017	-	-	66,84	66,84	-	53,08	53,08	2.092	-	-	2.092	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00532

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.063.977
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas		Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	37,77	-	260,79	-	-	-	-	-	2.397	-	-	-
2012	-	-	39,08	-	283,56	-	-	-	-	-	2.370	-	-	-
2013	-	-	63,52	62,06	314,05	52,35	995	1.216	-	-	1.216	995	-	-
2014	-	-	-	63,74	-	49,21	2.124	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	64,28	-	50,55	2.113	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	65,09	-	50,78	2.103	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	65,90	-	53,08	2.092	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00533**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.063.977
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	53,66	-	285,35	-	-	1.716	-	-
2013	-	75,94	63,24	280,02	52,35	-	894	995	-
2014	-	-	65,05	-	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	65,60	-	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	66,41	-	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	67,23	-	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00534

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.063.977
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	35,30	-	280,32	-	-	-	-	-	-	2.569	-	-
2012	-	-	34,89	-	286,39	-	-	-	-	-	-	2.661	-	-
2013	-	-	60,72	61,42	313,10	52,35	995	-	-	-	1.303	995	-	-
2014	-	-	-	63,06	-	49,21	2.124	-	-	-	-	2.124	-	-
2015	-	-	-	63,60	-	50,55	2.113	-	-	-	-	2.113	-	-
2016	-	-	-	64,40	-	50,78	2.103	-	-	-	-	2.103	-	-
2017	-	-	-	65,21	-	53,08	2.092	-	-	-	-	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00535**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.063.977
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	36,03	-	292,96	-	292,96	-	-	-	-	2.574	-	-	-	-
2013	-	59,23	62,15	308,33	62,15	308,33	52,35	995	-	-	1.343	995	-	-	-
2014	-	-	63,78	-	63,78	-	49,21	2.124	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	64,32	-	64,32	-	50,55	2.113	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	65,13	-	65,13	-	50,78	2.103	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	65,94	-	65,94	-	53,08	2.092	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00536**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.896.442
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	35,80	-	-	246,72	-	-	-	-	2,532	-	-	-
2012	-	36,45	-	-	267,04	-	-	-	-	2,544	-	-	-
2013	-	58,84	61,39	61,39	307,96	52,35	52,35	995	1.357	995	995	995	-
2014	-	-	63,01	63,01	-	49,21	49,21	2.124	-	-	2.124	2.124	-
2015	-	-	63,55	63,55	-	50,55	50,55	2.113	-	-	2.113	2.113	-
2016	-	-	64,35	64,35	-	50,78	50,78	2.103	-	-	2.103	2.103	-
2017	-	-	65,16	65,16	-	53,08	53,08	2.092	-	-	2.092	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00537

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.896.442
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	41,67	-	276,16	-	-	-	-	-	2.219	-	-
2013	-	-	63,78	62,13	298,91	52,35	-	-	-	-	1.178	995	-
2014	-	-	-	63,82	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	-	64,37	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	-	65,17	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	-	65,99	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00538

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.896.442
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	71,70	-	-	280,63	-	-	-	-	-	1.279	-	-
2013	-	84,68	63,08	63,08	300,24	52,35	995	-	-	-	791	995	-
2014	-	-	64,93	64,93	-	49,21	2.124	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	65,48	65,48	-	50,55	2.113	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	66,29	66,29	-	50,78	2.103	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	67,11	67,11	-	53,08	2.092	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00539**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.764.320
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	38,07	-	225,55	-	225,55	-	-	2.434	-	-
2013	-	63,05	61,92	289,36	52,35	289,36	52,35	-	1.180	995	-
2014	-	-	63,61	-	49,21	-	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	64,15	-	50,55	-	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,96	-	50,78	-	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	65,77	-	53,08	-	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00540**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.764.320
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,92	-	270,81	-	-	-	-	2.055	-	-
2012	-	48,01	-	280,02	-	-	-	-	1.921	-	-
2013	-	68,34	61,77	288,09	52,35	-	-	-	1.047	995	-
2014	-	-	63,52	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	64,06	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,87	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	65,68	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00541**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.764.320
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	41,06	-	265,24	-	-	2.253	-	-
2013	-	62,18	61,75	290,01	52,35	-	1.206	995	-
2014	-	-	63,43	-	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	63,98	-	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,78	-	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	65,59	-	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00542**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.764.320
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	41,70	-	-	275,99	-	-	-	-	-	2.167	-	-
2012	-	40,81	-	-	284,19	-	-	-	-	-	2.267	-	-
2013	-	75,47	61,23	61,23	327,08	52,35	52,35	959	959	-	959	995	-
2014	-	-	63,01	63,01	-	49,21	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	63,55	63,55	-	50,55	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,35	64,35	-	50,78	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	65,16	65,16	-	53,08	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00543**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.764.320
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,13	-	284,29	-	-	2.195	-	-
2013	-	65,00	61,72	285,07	52,35	-	1.121	995	-
2014	-	-	63,43	-	49,21	-	-	2.124	-
2015	-	-	63,98	-	50,55	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,78	-	50,78	-	-	2.103	-
2017	-	-	65,59	-	53,08	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00544

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.631.174
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
			Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
			€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas						
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	226,37	-	261,55	-	-	-	-	-	-	393	-	-	-	-
2012	-	-	45,86	-	279,33	-	-	-	-	-	-	2.013	-	-	-	-
2013	-	-	61,93	62,69	286,44	52,35	-	-	-	-	1.206	995	-	-	-	-
2014	-	-	-	64,38	-	49,21	-	-	-	-	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	-	64,92	-	50,55	-	-	-	-	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	-	65,73	-	50,78	-	-	-	-	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	-	66,55	-	53,08	-	-	-	-	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00545

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.631.174
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas	h netas	h netas		
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	46,40	-	-	271,13	-	-	-	-	1.989	-	-	-	-
2013	-	64,03	61,52	61,52	285,09	52,35	52,35	52,35	-	1.145	995	995	-	-
2014	-	-	63,23	63,23	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.124	2.124	-	-
2015	-	-	63,77	63,77	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.113	2.113	-	-
2016	-	-	64,57	64,57	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.103	2.103	-	-
2017	-	-	65,39	65,39	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.092	2.092	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00546

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.513.240
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h netas	h netas	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	52,85	-	-	264,89	-	-	-	-	1.743	-	-	-
2013	-	69,19	61,45	61,45	275,76	52,35	52,35	52,35	-	1.011	995	995	-
2014	-	-	63,21	63,21	-	49,21	49,21	49,21	-	-	2.124	2.124	-
2015	-	-	63,75	63,75	-	50,55	50,55	50,55	-	-	2.113	2.113	-
2016	-	-	64,55	64,55	-	50,78	50,78	50,78	-	-	2.103	2.103	-
2017	-	-	65,36	65,36	-	53,08	53,08	53,08	-	-	2.092	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00547

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.513.240
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	228,99	-	229,31	-	229,31	-	-	-	-	388	-	-	-	-
2012	-	37,70	-	247,28	-	247,28	-	-	-	-	2.458	-	-	-	-
2013	-	68,23	62,29	268,08	62,29	268,08	52,35	-	-	-	1.020	995	-	-	-
2014	-	-	64,05	-	64,05	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-	-	-
2015	-	-	64,59	-	64,59	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-	-	-
2016	-	-	65,40	-	65,40	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-	-	-
2017	-	-	66,21	-	66,21	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00548

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.513.240
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	42,69	-	254,27	-	-	-	-	2.165	-	-
2013	-	63,29	61,13	274,24	52,35	-	-	-	1.145	995	-
2014	-	-	62,83	-	49,21	-	-	-	-	2.124	-
2015	-	-	63,37	-	50,55	-	-	-	-	2.113	-
2016	-	-	64,17	-	50,78	-	-	-	-	2.103	-
2017	-	-	64,98	-	53,08	-	-	-	-	2.092	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00549

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.513.240
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	63,00	63,00	61,39	270,11	52,35	1.145	995	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	63,10	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	63,64	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	64,44	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	65,25	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00550**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.182.780
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	56,28	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,78	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,55	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	58,33	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00551

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.182.780

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	h netas	h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	106,70	-	-	186,27	-	-	-	-	857	-	-	-	-
2013	-	76,18	54,94	-	129,27	52,35	-	-	995	750	-	-	-	-
2014	-	-	56,80	-	-	49,21	-	-	2.124	-	-	-	-	-
2015	-	-	57,31	-	-	50,55	-	-	2.113	-	-	-	-	-
2016	-	-	58,08	-	-	50,78	-	-	2.103	-	-	-	-	-
2017	-	-	58,86	-	-	53,08	-	-	2.092	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00552**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.182.780
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	54,21	54,58	134,76	52,35	1.127	995	-	-	-	-
2014	-	-	56,30	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,80	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,57	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	58,35	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00553**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.182.780
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	53,37	54,58	135,55	52,35	1.150	995	-	-	-	-
2014	-	-	56,28	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,79	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,56	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	58,34	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00554

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.116.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	56,08	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,59	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,35	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	58,13	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00555

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.116.767
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	56,08	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,59	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,35	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	58,13	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00556

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.033.822
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	55,83	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,34	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,10	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	57,88	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00557

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.033.822
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	61,56	54,11	135,45	52,35	968	995	-	-	-	-
2014	-	-	55,89	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,40	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,16	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	57,93	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00558**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.033.822
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	50,13	54,15	126,55	52,35	1.224	995	-	-	-	-
2014	-	-	55,83	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	56,33	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	57,10	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	57,87	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00559**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.912.990
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	36,94	-	50,55	-	-	1.648	-
2016	-	-	37,27	-	50,78	-	-	1.645	-
2017	-	-	37,76	-	53,08	-	-	1.641	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00560**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.790.042
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	47,10	-	-	-	50,55	-	-	1.648	-
2016	-	-	47,56	-	-	-	50,78	-	-	1.645	-
2017	-	-	48,16	-	-	-	53,08	-	-	1.641	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00561

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.712.534
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	44,65	-	-	-	50,55	-	-	1.648	-
2016	-	-	45,08	-	-	-	50,78	-	-	1.645	-
2017	-	-	45,67	-	-	-	53,08	-	-	1.641	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00562

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.470.857
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	42,97	-	50,55	-	1.648	-	-	-	-
2016	-	-	43,40	-	50,78	-	1.645	-	-	-	-
2017	-	-	43,97	-	53,08	-	1.641	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00563**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.782.224
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	44,06	-	50,55	-	-	2.102	-
2016	-	-	44,50	-	50,78	-	-	2.098	-
2017	-	-	45,09	-	53,08	-	-	2.094	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00564**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.852.875

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	44,08	-	-	-	50,55	-	-	2.124	-
2016	-	-	44,52	-	-	-	50,78	-	-	2.120	-
2017	-	-	45,11	-	-	-	53,08	-	-	2.116	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00565

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.721.691

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	36,49	-	-	-	50,78	-	-	1.648	-
2017	-	-	36,97	-	-	-	53,08	-	-	1.645	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00566

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.611.038
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	46,81	-	50,78	-	-	1.648	-
2017	-	-	47,42	-	53,08	-	-	1.645	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00567

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.541.280
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	44,37	-	50,78	-	-	1.648	-
2017	-	-	44,95	-	53,08	-	-	1.645	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00568

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.397.315

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	43,05	-	50,78	-	-	1.648	-
2017	-	-	43,62	-	53,08	-	-	1.645	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00569**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.698.392
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	44,18	-	50,78	-	-	2.102	-
2017	-	-	44,77	-	53,08	-	-	2.098	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00570**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.765.509

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	44,19	-	-	-	50,78	-	-	2.124	-
2017	-	-	44,78	-	-	-	53,08	-	-	2.120	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00571**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.635.607
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	36,59	-	53,08	-	-	1.648	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00572

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.530.486
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	47,04	-	-	-	53,08	-	-	1.648	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00573

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.530.486
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	44,84	-	-	-	53,08	-	-	1.648	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00574

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.327.449

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	43,29	-	-	-	53,08	-	-	1.648	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00575

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.618.751
Vida Útil Regulatoria (años):	30

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	44,47	-	-	-	53,08	-	-	2,102	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00576**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.682.513

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	44,47	-	-	-	53,08	-	-	2.124	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00577

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.204.709
30

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	
	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	h	h	h netas	h netas	Futuro
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,74	-	60,78	251,64	52,35	-	1.220	985	-	-	-	-
2014	-	-	62,45	62,45	-	49,21	-	-	2.102	-	-	-	-
2015	-	-	62,99	62,99	-	50,55	-	-	2.091	-	-	-	-
2016	-	-	63,79	63,79	-	50,78	-	-	2.081	-	-	-	-
2017	-	-	64,60	64,60	-	53,08	-	-	2.071	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00578**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.395.631

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	72,36	61,14	251,64	52,35	921	995	-	-	-	-
2014	-	-	62,94	-	49,21	-	2.124	-	-	-	-
2015	-	-	63,48	-	50,55	-	2.113	-	-	-	-
2016	-	-	64,28	-	50,78	-	2.103	-	-	-	-
2017	-	-	65,09	-	53,08	-	2.092	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00601

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.717,625

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	103,51	-	309,21	-	-	-	-	1.287	-	-
2011	-	90,71	-	292,85	-	-	-	-	1.600	-	-
2012	-	86,46	-	333,33	-	-	-	-	1.822	-	-
2013	-	118,88	93,21	302,97	52,35	-	-	-	790	956	-
2014	-	-	90,52	-	49,21	-	-	-	-	2.040	-
2015	-	-	91,26	-	50,55	-	-	-	-	2.036	-
2016	-	-	92,15	-	50,78	-	-	-	-	2.032	-
2017	-	-	93,02	-	53,08	-	-	-	-	2.028	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00602

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.717,625
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	82,03	-	291,62	-	291,62	-	-	-	-	1.822	-	-	-	-
2012	-	78,89	-	332,73	-	332,73	-	-	-	-	2.067	-	-	-	-
2013	-	101,64	92,28	290,80	92,28	290,80	52,35	-	-	-	954	956	-	-	-
2014	-	-	89,26	-	89,26	-	49,21	-	-	-	-	2.040	-	-	-
2015	-	-	90,00	-	90,00	-	50,55	-	-	-	-	2.036	-	-	-
2016	-	-	90,89	-	90,89	-	50,78	-	-	-	-	2.032	-	-	-
2017	-	-	91,75	-	91,75	-	53,08	-	-	-	-	2.028	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00603

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.576.096

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	78,63	-	304,34	-	-	-	-	2.073	-	-
2013	-	105,61	91,63	295,30	52,35	-	-	-	910	956	-
2014	-	-	88,70	-	49,21	-	-	-	-	2.040	-
2015	-	-	89,43	-	50,55	-	-	-	-	2.036	-
2016	-	-	90,32	-	50,78	-	-	-	-	2.032	-
2017	-	-	91,18	-	53,08	-	-	-	-	2.028	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00604

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.576.096

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	105,10	91,85	296,44	-	-	917	956	-	-	-
2014	-	-	88,90	-	49,21	-	-	2.040	-	-	-
2015	-	-	89,64	-	50,55	-	-	2.036	-	-	-
2016	-	-	90,52	-	50,78	-	-	2.032	-	-	-
2017	-	-	91,39	-	53,08	-	-	2.028	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00605

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.576,096

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	88,77	-	-	49,21	-	-	-	2.040	-
2015	-	-	89,50	-	-	50,55	-	-	-	2.036	-
2016	-	-	90,39	-	-	50,78	-	-	-	2.032	-
2017	-	-	91,26	-	-	53,08	-	-	-	2.028	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00606

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.375,286

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	232,34	-	236,06	-	-	-	-	672	-	-
2010	-	75,00	-	309,04	-	-	-	-	2.552	-	-
2011	-	67,90	-	290,21	-	-	-	-	3.119	-	-
2012	-	77,71	-	330,83	-	-	-	-	2.795	-	-
2013	-	88,42	91,04	288,42	52,35	-	-	-	1.463	1.274	-
2014	-	-	88,71	-	49,21	-	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	89,47	-	50,55	-	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	90,35	-	50,78	-	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	91,21	-	53,08	-	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00607

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.375.286

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	80,79	-	308,35	-	-	-	-	2.317	-	-
2011	-	66,90	-	290,72	-	-	-	-	3.184	-	-
2012	-	69,50	-	332,51	-	-	-	-	3.284	-	-
2013	-	87,16	88,88	292,29	52,35	-	-	-	1.498	1.274	-
2014	-	-	86,50	-	49,21	-	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	87,25	-	50,55	-	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	88,12	-	50,78	-	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	88,98	-	53,08	-	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00608

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.375.286

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	75,53	-	292,42	-	-	-	-	2.693	-	-
2012	-	69,24	-	333,36	-	-	-	-	3.302	-	-
2013	-	84,65	89,17	297,15	52,35	-	-	-	1.567	1.274	-
2014	-	-	86,68	-	49,21	-	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	87,43	-	50,55	-	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	88,31	-	50,78	-	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	89,16	-	53,08	-	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00609

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.184,027

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	85,34	-	299,30	-	-	-	-	2.449	-	-
2013	-	105,67	89,09	302,46	52,35	-	-	-	1.172	1.274	-
2014	-	-	87,21	-	49,21	-	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	87,96	-	50,55	-	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	88,83	-	50,78	-	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	89,69	-	53,08	-	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00610

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.184,027

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	85,07	89,37	296,54	-	-	-	-	1.552	1.274	-
2014	-	-	86,91	-	49,21	-	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	87,66	-	50,55	-	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	88,53	-	50,78	-	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	89,38	-	53,08	-	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00611

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.184,027

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	86,99	-	-	49,21	-	-	-	2.720	-
2015	-	-	87,74	-	-	50,55	-	-	-	2.715	-
2016	-	-	88,62	-	-	50,78	-	-	-	2.709	-
2017	-	-	89,47	-	-	53,08	-	-	-	2.704	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00612

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.665.303

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	182,19	-	268,67	-	-	-	-	692	-	-
2008	-	108,68	-	331,37	-	-	-	-	1.365	-	-
2009	-	101,12	-	298,85	-	-	-	-	1.485	-	-
2010	-	122,47	-	308,72	-	-	-	-	1.203	-	-
2011	-	105,40	-	291,85	-	-	-	-	1.531	-	-
2012	-	113,27	-	333,43	-	-	-	-	1.491	-	-
2013	-	120,72	112,79	282,81	52,35	-	-	-	829	876	-
2014	-	-	109,64	-	49,21	-	-	-	-	1.870	-
2015	-	-	110,53	-	50,55	-	-	-	-	1.866	-
2016	-	-	111,60	-	50,78	-	-	-	-	1.863	-
2017	-	-	112,64	-	53,08	-	-	-	-	1.859	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00613

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.665.303

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	90,88	-	308,92	-	-	-	-	1.750	-	-
2011	-	79,62	-	291,70	-	-	-	-	2.236	-	-
2012	-	88,79	-	332,54	-	-	-	-	2.084	-	-
2013	-	122,32	106,99	290,72	52,35	-	-	-	820	876	-
2014	-	-	103,86	-	49,21	-	-	-	-	1.870	-
2015	-	-	104,75	-	50,55	-	-	-	-	1.866	-
2016	-	-	105,80	-	50,78	-	-	-	-	1.863	-
2017	-	-	106,83	-	53,08	-	-	-	-	1.859	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00614

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

12.670.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	115,28	-	323,39	-	-	-	-	4.356	-	-
2013	-	243,70	125,16	310,49	52,35	-	-	-	1.072	2.139	-
2014	-	-	125,65	-	49,21	-	-	-	-	4.565	-
2015	-	-	126,87	-	50,55	-	-	-	-	4.556	-
2016	-	-	128,18	-	50,78	-	-	-	-	4.547	-
2017	-	-	129,48	-	53,08	-	-	-	-	4.538	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00615

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

7.766.400

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	47,13	-	-	-	50,78	-	-	6,425	-
2017	-	-	47,58	-	-	-	53,08	-	-	6,412	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00616

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.651.333

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	336,50	-	282,35	-	-	-	-	243	-	-
2011	-	2216,40	-	289,39	-	-	-	-	36	-	-
2012	-	607,89	-	294,26	-	-	-	-	139	-	-
2013	-	242,17	98,38	289,75	52,35	-	-	-	252	703	-
2014	-	-	95,15	-	49,21	-	-	-	-	1.500	-
2015	-	-	95,82	-	50,55	-	-	-	-	1.497	-
2016	-	-	96,70	-	50,78	-	-	-	-	1.494	-
2017	-	-	97,54	-	53,08	-	-	-	-	1.491	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00617

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.541.793

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	94,71	92,78	287,42	-	-	-	-	764	703	-
2014	-	-	88,13	-	49,21	-	-	-	-	1.500	-
2015	-	-	88,78	-	50,55	-	-	-	-	1.497	-
2016	-	-	89,65	-	50,78	-	-	-	-	1.494	-
2017	-	-	90,47	-	53,08	-	-	-	-	1.491	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00618

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.100.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	131,48	91,47	210,28	-	-	-	-	1.509	2.041	-
2014	-	-	91,17	-	49,21	-	-	-	-	4.356	-
2015	-	-	91,90	-	50,55	-	-	-	-	4.356	-
2016	-	-	92,70	-	50,78	-	-	-	-	4.356	-
2017	-	-	93,50	-	53,08	-	-	-	-	4.356	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00619

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.453.309

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	129,44	80,34	293,42	-	-	-	-	915	1.434	-
2014	-	-	79,28	-	49,21	-	-	-	-	3.060	-
2015	-	-	79,96	-	50,55	-	-	-	-	3.054	-
2016	-	-	80,74	-	50,78	-	-	-	-	3.048	-
2017	-	-	81,52	-	53,08	-	-	-	-	3.042	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00620

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.453.309

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Futuro
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	78,95	-	-	-	49,21	-	-	3,060	-
2015	-	-	79,63	-	-	-	50,55	-	-	3,054	-
2016	-	-	80,41	-	-	-	50,78	-	-	3,048	-
2017	-	-	81,18	-	-	-	53,08	-	-	3,042	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00621

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.127.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	13,44	-	70,00	-	-	-	-	2.435	-	-
1996	-	14,02	-	70,92	-	-	-	-	2.435	-	-
1997	-	14,47	-	72,72	-	-	-	-	2.435	-	-
1998	-	14,58	-	67,15	-	-	-	-	2.513	-	-
1999	-	14,44	-	67,80	-	-	-	-	2.670	-	-
2000	-	15,08	-	68,23	-	-	-	-	2.570	-	-
2001	-	15,73	-	67,38	-	-	-	-	2.546	-	-
2002	-	16,47	-	76,54	-	-	-	-	2.427	-	-
2003	-	17,49	-	64,09	-	-	-	-	2.307	-	-
2004	-	17,60	-	63,43	-	-	-	-	2.420	-	-
2005	-	17,65	-	96,20	-	-	-	-	2.603	-	-
2006	-	19,12	-	92,84	-	-	-	-	2.337	-	-
2007	-	19,33	-	78,33	-	-	-	-	2.424	-	-
2008	-	21,15	-	101,37	-	-	-	-	2.215	-	-
2009	-	20,94	-	80,38	-	-	-	-	2.347	-	-
2010	-	20,79	-	72,12	-	-	-	-	2.435	-	-
2011	-	22,30	-	85,24	-	-	-	-	2.329	-	-
2012	-	23,09	-	81,91	-	-	-	-	2.264	-	-
2013	-	28,73	26,34	80,64	46,42	-	-	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	27,32	-	42,85	-	-	-	-	2.423	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00622

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.127.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	14,02	-	70,92	-	-	-	-	2.435	-	-
1997	-	14,47	-	72,72	-	-	-	-	2.435	-	-
1998	-	14,58	-	68,75	-	-	-	-	2.513	-	-
1999	-	14,44	-	67,07	-	-	-	-	2.670	-	-
2000	-	15,08	-	69,32	-	-	-	-	2.570	-	-
2001	-	15,73	-	68,65	-	-	-	-	2.546	-	-
2002	-	16,47	-	76,36	-	-	-	-	2.427	-	-
2003	-	17,49	-	65,42	-	-	-	-	2.307	-	-
2004	-	17,60	-	64,32	-	-	-	-	2.420	-	-
2005	-	17,65	-	95,00	-	-	-	-	2.603	-	-
2006	-	19,12	-	92,46	-	-	-	-	2.337	-	-
2007	-	19,33	-	77,27	-	-	-	-	2.424	-	-
2008	-	21,15	-	98,73	-	-	-	-	2.215	-	-
2009	-	20,90	-	80,24	-	-	-	-	2.359	-	-
2010	-	20,75	-	71,99	-	-	-	-	2.447	-	-
2011	-	22,26	-	84,69	-	-	-	-	2.341	-	-
2012	-	23,04	-	80,92	-	-	-	-	2.275	-	-
2013	-	28,58	26,34	78,41	46,42	-	-	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	27,32	-	42,85	-	-	-	-	2.423	-
2015	-	-	27,48	-	44,02	-	-	-	-	2.411	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00623

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.127.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	14,47	-	72,72	-	-	-	-	2.435	-	-
1998	-	14,58	-	68,27	-	-	-	-	2.513	-	-
1999	-	14,44	-	66,97	-	-	-	-	2.670	-	-
2000	-	15,08	-	67,14	-	-	-	-	2.570	-	-
2001	-	15,73	-	67,04	-	-	-	-	2.546	-	-
2002	-	16,47	-	76,10	-	-	-	-	2.427	-	-
2003	-	17,49	-	64,21	-	-	-	-	2.307	-	-
2004	-	17,60	-	63,59	-	-	-	-	2.420	-	-
2005	-	17,65	-	93,10	-	-	-	-	2.603	-	-
2006	-	19,12	-	92,51	-	-	-	-	2.337	-	-
2007	-	19,33	-	74,21	-	-	-	-	2.424	-	-
2008	-	21,15	-	89,04	-	-	-	-	2.215	-	-
2009	-	20,90	-	80,33	-	-	-	-	2.359	-	-
2010	-	20,71	-	71,04	-	-	-	-	2.459	-	-
2011	-	22,21	-	78,36	-	-	-	-	2.353	-	-
2012	-	22,99	-	79,86	-	-	-	-	2.287	-	-
2013	-	28,55	26,34	78,03	46,42	-	-	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	27,32	-	42,85	-	-	-	-	2.423	-
2015	-	-	27,48	-	44,02	-	-	-	-	2.411	-
2016	-	-	27,57	-	44,22	-	-	-	-	2.399	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00624

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.105.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	14,58	-	68,00	-	-	-	-	2.513	-	-
1999	-	14,44	-	66,87	-	-	-	-	2.670	-	-
2000	-	15,08	-	67,41	-	-	-	-	2.570	-	-
2001	-	15,73	-	66,77	-	-	-	-	2.546	-	-
2002	-	16,47	-	75,13	-	-	-	-	2.427	-	-
2003	-	17,49	-	62,93	-	-	-	-	2.307	-	-
2004	-	17,60	-	62,80	-	-	-	-	2.420	-	-
2005	-	17,65	-	92,29	-	-	-	-	2.603	-	-
2006	-	19,12	-	92,23	-	-	-	-	2.337	-	-
2007	-	19,33	-	77,92	-	-	-	-	2.424	-	-
2008	-	21,15	-	100,17	-	-	-	-	2.215	-	-
2009	-	20,90	-	80,38	-	-	-	-	2.359	-	-
2010	-	20,71	-	73,37	-	-	-	-	2.459	-	-
2011	-	22,17	-	86,97	-	-	-	-	2.365	-	-
2012	-	22,95	-	83,07	-	-	-	-	2.298	-	-
2013	-	28,74	26,34	80,76	46,42	-	-	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	27,32	-	42,85	-	-	-	-	2.423	-
2015	-	-	27,48	-	44,02	-	-	-	-	2.411	-
2016	-	-	27,57	-	44,22	-	-	-	-	2.399	-
2017	-	-	27,99	-	46,22	-	-	-	-	2.387	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00625

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.076.900
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh	€/MWh		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	14,40	-	67,01	-	-	-	-	2.685	-	-
2000	-	15,06	-	67,66	-	-	-	-	2.579	-	-
2001	-	14,96	-	66,76	-	-	-	-	2.910	-	-
2002	-	15,78	-	75,30	-	-	-	-	2.708	-	-
2003	-	17,42	-	62,64	-	-	-	-	2.330	-	-
2004	-	16,97	-	62,92	-	-	-	-	2.652	-	-
2005	-	17,13	-	92,77	-	-	-	-	2.814	-	-
2006	-	18,50	-	92,19	-	-	-	-	2.535	-	-
2007	-	18,42	-	77,92	-	-	-	-	2.741	-	-
2008	-	19,99	-	98,36	-	-	-	-	2.545	-	-
2009	-	20,17	-	80,37	-	-	-	-	2.577	-	-
2010	-	20,26	-	75,86	-	-	-	-	2.601	-	-
2011	-	22,15	-	88,98	-	-	-	-	2.369	-	-
2012	-	22,00	-	85,23	-	-	-	-	2.559	-	-
2013	-	28,51	25,93	83,23	46,42	-	-	-	1.326	1.212	-
2014	-	-	26,73	-	42,85	-	-	-	-	2.589	-
2015	-	-	26,88	-	44,02	-	-	-	-	2.576	-
2016	-	-	26,97	-	44,22	-	-	-	-	2.563	-
2017	-	-	27,38	-	46,22	-	-	-	-	2.550	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00626

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.061.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	14,97	-	67,16	-	-	-	-	2.619	-	-
2001	-	15,27	-	66,48	-	-	-	-	2.752	-	-
2002	-	15,70	-	74,80	-	-	-	-	2.742	-	-
2003	-	17,23	-	62,17	-	-	-	-	2.394	-	-
2004	-	17,17	-	62,63	-	-	-	-	2.574	-	-
2005	-	17,37	-	90,74	-	-	-	-	2.711	-	-
2006	-	18,63	-	90,42	-	-	-	-	2.490	-	-
2007	-	18,71	-	77,12	-	-	-	-	2.634	-	-
2008	-	20,59	-	100,40	-	-	-	-	2.362	-	-
2009	-	20,46	-	80,36	-	-	-	-	2.486	-	-
2010	-	20,07	-	76,73	-	-	-	-	2.665	-	-
2011	-	21,95	-	89,50	-	-	-	-	2.425	-	-
2012	-	21,94	-	86,12	-	-	-	-	2.578	-	-
2013	-	28,43	25,76	84,57	46,42	46,42	1.201	-	1.390	1.201	-
2014	-	-	26,84	-	42,85	42,85	2.559	-	-	2.559	-
2015	-	-	26,98	-	44,02	44,02	2.546	-	-	2.546	-
2016	-	-	27,07	-	44,22	44,22	2.533	-	-	2.533	-
2017	-	-	27,48	-	46,22	46,22	2.521	-	-	2.521	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00627

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.056.000

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	15,74	-	65,97	-	-	-	-	2.542	-	-
2002	-	16,16	-	74,09	-	-	-	-	2.546	-	-
2003	-	17,48	-	62,20	-	-	-	-	2.311	-	-
2004	-	17,83	-	63,03	-	-	-	-	2.344	-	-
2005	-	18,68	-	85,91	-	-	-	-	2.262	-	-
2006	-	19,63	-	92,34	-	-	-	-	2.194	-	-
2007	-	19,90	-	77,85	-	-	-	-	2.261	-	-
2008	-	21,23	-	100,03	-	-	-	-	2.194	-	-
2009	-	21,37	-	80,27	-	-	-	-	2.235	-	-
2010	-	21,23	-	76,95	-	-	-	-	2.313	-	-
2011	-	23,39	-	90,28	-	-	-	-	2.078	-	-
2012	-	23,13	-	86,54	-	-	-	-	2.255	-	-
2013	-	28,80	26,24	83,05	46,42	-	-	-	1.370	1.083	-
2014	-	-	27,84	-	42,85	-	-	-	-	2.295	-
2015	-	-	28,00	-	44,02	-	-	-	-	2.283	-
2016	-	-	28,10	-	44,22	-	-	-	-	2.272	-
2017	-	-	28,53	-	46,22	-	-	-	-	2.260	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00628

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.052.700

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	16,61	-	74,16	-	2.379	-	-	2.379	-	-
2003	-	17,66	-	62,29	-	2.254	-	-	2.254	-	-
2004	-	17,59	-	63,08	-	2.424	-	-	2.424	-	-
2005	-	17,79	-	90,29	-	2.549	-	-	2.549	-	-
2006	-	19,31	-	92,38	-	2.281	-	-	2.281	-	-
2007	-	19,52	-	78,49	-	2.368	-	-	2.368	-	-
2008	-	20,90	-	101,50	-	2.279	-	-	2.279	-	-
2009	-	20,94	-	80,37	-	2.346	-	-	2.346	-	-
2010	-	20,98	-	77,09	-	2.381	-	-	2.381	-	-
2011	-	23,04	-	90,41	-	2.153	-	-	2.153	-	-
2012	-	22,87	-	86,59	-	2.318	-	-	2.318	-	-
2013	-	28,96	26,32	84,18	46,42	1.331	1.098	-	1.331	1.098	-
2014	-	-	27,65	-	42,85	-	2.339	-	-	2.339	-
2015	-	-	27,76	-	44,02	-	2.339	-	-	2.339	-
2016	-	-	27,86	-	44,22	-	2.328	-	-	2.328	-
2017	-	-	28,29	-	46,22	-	2.316	-	-	2.316	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00629

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.052.700

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico €/MWh	Futuro €/MWh	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	18,41	-	62,39	-	2.049	-	-	2.049	-	-
2004	-	18,22	-	63,13	-	2.226	-	-	2.226	-	-
2005	-	18,49	-	87,47	-	2.317	-	-	2.317	-	-
2006	-	19,96	-	92,55	-	2.113	-	-	2.113	-	-
2007	-	19,95	-	78,99	-	2.248	-	-	2.248	-	-
2008	-	21,60	-	101,88	-	2.108	-	-	2.108	-	-
2009	-	21,59	-	80,38	-	2.181	-	-	2.181	-	-
2010	-	21,53	-	77,65	-	2.237	-	-	2.237	-	-
2011	-	23,77	-	91,08	-	2.003	-	-	2.003	-	-
2012	-	23,38	-	87,29	-	2.196	-	-	2.196	-	-
2013	-	29,62	26,95	85,28	46,42	1.263	1.020	-	1.263	1.020	-
2014	-	-	28,46	-	42,85	-	2.168	-	-	2.168	-
2015	-	-	28,58	-	44,02	-	2.168	-	-	2.168	-
2016	-	-	28,63	-	44,22	-	2.168	-	-	2.168	-
2017	-	-	29,07	-	46,22	-	2.157	-	-	2.157	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación

IT-00630

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.064.800

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	18,14	-	63,14	-	-	-	-	2.249	-	-
2005	-	18,41	-	88,63	-	-	-	-	2.343	-	-
2006	-	19,75	-	92,41	-	-	-	-	2.163	-	-
2007	-	20,00	-	78,98	-	-	-	-	2.233	-	-
2008	-	21,42	-	102,52	-	-	-	-	2.149	-	-
2009	-	21,32	-	80,38	-	-	-	-	2.246	-	-
2010	-	21,28	-	77,69	-	-	-	-	2.299	-	-
2011	-	23,65	-	91,14	-	-	-	-	2.025	-	-
2012	-	23,24	-	87,32	-	-	-	-	2.227	-	-
2013	-	29,45	26,73	85,34	46,42	46,42	1.042	-	1.284	1.042	-
2014	-	-	28,18	-	42,85	42,85	2.215	-	-	2.215	-
2015	-	-	28,30	-	44,02	44,02	2.215	-	-	2.215	-
2016	-	-	28,36	-	44,22	44,22	2.215	-	-	2.215	-
2017	-	-	28,74	-	46,22	46,22	2.215	-	-	2.215	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00631

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.182.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	19,37	-	83,83	-	-	-	-	2,080	-	-
2006	-	20,07	-	91,35	-	-	-	-	2,085	-	-
2007	-	20,53	-	79,14	-	-	-	-	2,105	-	-
2008	-	21,60	-	103,30	-	-	-	-	2,108	-	-
2009	-	21,63	-	80,37	-	-	-	-	2,173	-	-
2010	-	21,78	-	78,26	-	-	-	-	2,176	-	-
2011	-	24,08	-	91,17	-	-	-	-	1,944	-	-
2012	-	23,83	-	87,21	-	-	-	-	2,099	-	-
2013	-	29,60	28,54	84,90	46,42	46,42	993	-	1,289	993	-
2014	-	-	30,53	-	42,85	42,85	2.096	-	-	2.096	-
2015	-	-	30,66	-	44,02	44,02	2.096	-	-	2.096	-
2016	-	-	30,72	-	44,22	44,22	2.096	-	-	2.096	-
2017	-	-	31,10	-	46,22	46,22	2.096	-	-	2.096	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00632

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.232.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	20,00	-	90,62	-	-	-	-	2.102	-	-
2007	-	20,22	-	79,38	-	-	-	-	2.178	-	-
2008	-	21,46	-	103,31	-	-	-	-	2.140	-	-
2009	-	21,32	-	80,38	-	-	-	-	2.247	-	-
2010	-	21,27	-	78,20	-	-	-	-	2.302	-	-
2011	-	23,40	-	91,11	-	-	-	-	2.076	-	-
2012	-	22,99	-	87,29	-	-	-	-	2.287	-	-
2013	-	29,23	28,41	84,06	46,42	-	-	-	1.322	1.035	-
2014	-	-	30,24	-	42,85	-	-	-	-	2.190	-
2015	-	-	30,36	-	44,02	-	-	-	-	2.190	-
2016	-	-	30,42	-	44,22	-	-	-	-	2.190	-
2017	-	-	30,80	-	46,22	-	-	-	-	2.190	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00633

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.292.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	20,39	-	78,81	-	78,81	-	-	2.137	-	-
2008	-	21,22	-	104,09	-	104,09	-	-	2.196	-	-
2009	-	21,16	-	80,38	-	80,38	-	-	2.287	-	-
2010	-	21,28	-	78,78	-	78,78	-	-	2.300	-	-
2011	-	23,59	-	91,48	-	91,48	-	-	2.037	-	-
2012	-	23,10	-	87,58	-	87,58	-	-	2.261	-	-
2013	-	29,15	28,84	84,21	46,42	46,42	46,42	-	1.339	1.042	-
2014	-	-	30,77	-	42,85	42,85	42,85	-	-	2.203	-
2015	-	-	30,89	-	44,02	44,02	44,02	-	-	2.203	-
2016	-	-	30,94	-	44,22	44,22	44,22	-	-	2.203	-
2017	-	-	31,32	-	46,22	46,22	46,22	-	-	2.203	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00634

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

1.375.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	22,45	-	96,47	-	-	-	-	1.934	-	-
2009	-	21,49	-	80,37	-	-	-	-	2.205	-	-
2010	-	21,69	-	78,02	-	-	-	-	2.199	-	-
2011	-	23,89	-	90,87	-	-	-	-	1.980	-	-
2012	-	23,76	-	87,00	-	-	-	-	2.113	-	-
2013	-	29,35	30,02	84,01	46,42	46,42	998	-	1.329	998	-
2014	-	-	32,39	-	42,85	42,85	2.100	-	-	2.100	-
2015	-	-	32,51	-	44,02	44,02	2.100	-	-	2.100	-
2016	-	-	32,57	-	44,22	44,22	2.100	-	-	2.100	-
2017	-	-	32,96	-	46,22	46,22	2.100	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00635

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.503.700

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	22,42	-	79,19	-	-	-	-	2.001	-	-
2010	-	21,71	-	77,90	-	-	-	-	2.194	-	-
2011	-	23,67	-	77,34	-	-	-	-	2.022	-	-
2012	-	23,85	-	78,94	-	-	-	-	2.095	-	-
2013	-	29,06	30,93	80,22	46,42	46,42	999	-	1.334	999	-
2014	-	-	33,44	-	42,85	42,85	2.100	-	-	2.100	-
2015	-	-	33,56	-	44,02	44,02	2.100	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,62	-	44,22	44,22	2.100	-	-	2.100	-
2017	-	-	34,01	-	46,22	46,22	2.100	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00636

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

1.574.100
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	22,39	-	80,50	-	-	-	-	2.044	-	-
2011	-	24,21	-	79,33	-	-	-	-	1.921	-	-
2012	-	23,85	-	80,15	-	-	-	-	2.094	-	-
2013	-	29,24	31,39	80,00	46,42	46,42	995	-	1.291	995	-
2014	-	-	33,63	-	42,85	42,85	2.100	-	-	2.100	-
2015	-	-	33,76	-	44,02	44,02	2.100	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,82	-	44,22	44,22	2.100	-	-	2.100	-
2017	-	-	34,21	-	46,22	46,22	2.100	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00637

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.680.800

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	23,98	-	78,76	-	-	-	-	1.962	-	-
2012	-	23,18	-	80,31	-	-	-	-	2.241	-	-
2013	-	29,15	31,43	80,62	46,42	46,42	998	-	1.320	998	-
2014	-	-	33,89	-	42,85	42,85	2.100	-	-	2.100	-
2015	-	-	34,02	-	44,02	44,02	2.100	-	-	2.100	-
2016	-	-	34,07	-	44,22	44,22	2.100	-	-	2.100	-
2017	-	-	34,46	-	46,22	46,22	2.100	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00638

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.589.500

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	22,62	-	-	79,03	-	-	-	2.380	-	-
2013	-	28,77	30,30	80,70	46,42	1.006	-	-	1.410	1.006	-
2014	-	-	33,25	-	42,85	2.100	-	-	-	2.100	-
2015	-	-	33,37	-	44,02	2.100	-	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,43	-	44,22	2.100	-	-	-	2.100	-
2017	-	-	33,82	-	46,22	2.100	-	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00639

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.537.800

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE	€/MWhE		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	29,53	31,19	80,37	46,42	46,42	990	-	1.236	990	-
2014	-	-	33,01	-	42,85	42,85	2.100	-	-	2.100	-
2015	-	-	33,14	-	44,02	44,02	2.100	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,19	-	44,22	44,22	2.100	-	-	2.100	-
2017	-	-	33,58	-	46,22	46,22	2.100	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación		IT-00640							
Caracterización de la Instalación Tipo		1.502.600							
Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):		20							
Vida Útil Regulatoria (años):									
Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	32,84	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	32,96	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,02	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	33,41	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00641

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.502.600

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	32,96	44,02	-	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	33,02	44,22	-	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	33,41	46,22	-	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00642

Código de identificación
Caracterización de la Instalación TipoValor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):1.502.600
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	33,03	-	44,22	-	-	-	-	2,100	-
2017	-	-	33,41	-	46,22	-	-	-	-	2,100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación		IT-00643							
Caracterización de la Instalación Tipo		1.502.600							
Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):		20							
Vida Útil Regulatoria (años):									
Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	33,42	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00644

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

1.025.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	11,69	-	70,00	-	-	2.435	-	-
1996	-	12,19	-	70,92	-	-	2.435	-	-
1997	-	12,58	-	72,72	-	-	2.435	-	-
1998	-	12,68	-	67,15	-	-	2.513	-	-
1999	-	12,55	-	67,80	-	-	2.670	-	-
2000	-	13,11	-	68,23	-	-	2.570	-	-
2001	-	13,68	-	67,38	-	-	2.546	-	-
2002	-	14,32	-	76,54	-	-	2.427	-	-
2003	-	15,21	-	64,09	-	-	2.307	-	-
2004	-	15,30	-	63,43	-	-	2.420	-	-
2005	-	15,34	-	96,20	-	-	2.603	-	-
2006	-	16,62	-	92,84	-	-	2.337	-	-
2007	-	16,81	-	78,33	-	-	2.424	-	-
2008	-	18,42	-	101,37	-	-	2.215	-	-
2009	-	18,24	-	80,38	-	-	2.347	-	-
2010	-	18,11	-	72,12	-	-	2.435	-	-
2011	-	19,49	-	85,24	-	-	2.329	-	-
2012	-	20,17	-	81,91	-	-	2.264	-	-
2013	-	25,82	23,42	80,64	46,42	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	24,38	-	42,85	-	-	2.423	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00645

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

1.025.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	12,19	-	70,92	-	-	2,435	-	-
1997	-	12,58	-	72,72	-	-	2,435	-	-
1998	-	12,68	-	68,75	-	-	2,513	-	-
1999	-	12,55	-	67,07	-	-	2,670	-	-
2000	-	13,11	-	69,32	-	-	2,570	-	-
2001	-	13,68	-	68,65	-	-	2,546	-	-
2002	-	14,32	-	76,36	-	-	2,427	-	-
2003	-	15,21	-	65,42	-	-	2,307	-	-
2004	-	15,30	-	64,32	-	-	2,420	-	-
2005	-	15,34	-	95,00	-	-	2,603	-	-
2006	-	16,62	-	92,46	-	-	2,337	-	-
2007	-	16,81	-	77,27	-	-	2,424	-	-
2008	-	18,42	-	98,73	-	-	2,215	-	-
2009	-	18,20	-	80,24	-	-	2,359	-	-
2010	-	18,08	-	71,99	-	-	2,447	-	-
2011	-	19,45	-	84,69	-	-	2,341	-	-
2012	-	20,13	-	80,92	-	-	2,275	-	-
2013	-	25,66	23,42	78,41	46,42	-	1,291	1,134	-
2014	-	-	24,38	-	42,85	-	-	2,423	-
2015	-	-	24,50	-	44,02	-	-	2,411	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación
IT-00646

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):1.025.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	12,58	-	72,72	-	-	2,435	-	-
1998	-	12,68	-	68,27	-	-	2,513	-	-
1999	-	12,55	-	66,97	-	-	2,670	-	-
2000	-	13,11	-	67,14	-	-	2,570	-	-
2001	-	13,68	-	67,04	-	-	2,546	-	-
2002	-	14,32	-	76,10	-	-	2,427	-	-
2003	-	15,21	-	64,21	-	-	2,307	-	-
2004	-	15,30	-	63,59	-	-	2,420	-	-
2005	-	15,34	-	93,10	-	-	2,603	-	-
2006	-	16,62	-	92,51	-	-	2,337	-	-
2007	-	16,81	-	74,21	-	-	2,424	-	-
2008	-	18,42	-	89,04	-	-	2,215	-	-
2009	-	18,20	-	80,33	-	-	2,359	-	-
2010	-	18,04	-	71,04	-	-	2,459	-	-
2011	-	19,41	-	78,36	-	-	2,353	-	-
2012	-	20,09	-	79,86	-	-	2,287	-	-
2013	-	25,64	23,42	78,03	46,42	-	1,291	1,134	-
2014	-	-	24,38	-	42,85	-	-	2,423	-
2015	-	-	24,50	-	44,02	-	-	2,411	-
2016	-	-	24,56	-	44,22	-	-	2,399	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00647

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

1.005.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	12,68	-	68,00	-	-	2.513	-	-
1999	-	12,55	-	66,87	-	-	2.670	-	-
2000	-	13,11	-	67,41	-	-	2.570	-	-
2001	-	13,68	-	66,77	-	-	2.546	-	-
2002	-	14,32	-	75,13	-	-	2.427	-	-
2003	-	15,21	-	62,93	-	-	2.307	-	-
2004	-	15,30	-	62,80	-	-	2.420	-	-
2005	-	15,34	-	92,29	-	-	2.603	-	-
2006	-	16,62	-	92,23	-	-	2.337	-	-
2007	-	16,81	-	77,92	-	-	2.424	-	-
2008	-	18,42	-	100,17	-	-	2.215	-	-
2009	-	18,20	-	80,38	-	-	2.359	-	-
2010	-	18,04	-	73,37	-	-	2.459	-	-
2011	-	19,37	-	86,97	-	-	2.365	-	-
2012	-	20,05	-	83,07	-	-	2.298	-	-
2013	-	25,83	23,42	80,76	46,42	-	1.291	1.134	-
2014	-	-	24,38	-	42,85	-	-	2.423	-
2015	-	-	24,50	-	44,02	-	-	2.411	-
2016	-	-	24,56	-	44,22	-	-	2.399	-
2017	-	-	24,94	-	46,22	-	-	2.387	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00648

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

979.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	12,53	-	67,01	-	-	2.685	-	-
2000	-	13,09	-	67,66	-	-	2.579	-	-
2001	-	13,00	-	66,76	-	-	2.910	-	-
2002	-	13,72	-	75,30	-	-	2.708	-	-
2003	-	15,15	-	62,64	-	-	2.330	-	-
2004	-	14,76	-	62,92	-	-	2.652	-	-
2005	-	14,90	-	92,77	-	-	2.814	-	-
2006	-	16,08	-	92,19	-	-	2.535	-	-
2007	-	16,02	-	77,92	-	-	2.741	-	-
2008	-	17,41	-	98,36	-	-	2.545	-	-
2009	-	17,57	-	80,37	-	-	2.577	-	-
2010	-	17,65	-	75,86	-	-	2.601	-	-
2011	-	19,36	-	88,98	-	-	2.369	-	-
2012	-	19,22	-	85,23	-	-	2.559	-	-
2013	-	25,65	23,07	83,23	46,42	-	1.326	1.212	-
2014	-	-	23,87	-	42,85	-	-	2.589	-
2015	-	-	23,98	-	44,02	-	-	2.576	-
2016	-	-	24,03	-	44,22	-	-	2.563	-
2017	-	-	24,41	-	46,22	-	-	2.550	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación		IT-00649							
Caracterización de la Instalación Tipo		965.000							
Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):		20							
Vida Útil Regulatoria (años):									
Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	13,02	-	67,16	-	-	2.619	-	-
2001	-	13,28	-	66,48	-	-	2.752	-	-
2002	-	13,65	-	74,80	-	-	2.742	-	-
2003	-	14,98	-	62,17	-	-	2.394	-	-
2004	-	14,93	-	62,63	-	-	2.574	-	-
2005	-	15,11	-	90,74	-	-	2.711	-	-
2006	-	16,20	-	90,42	-	-	2.490	-	-
2007	-	16,27	-	77,12	-	-	2.634	-	-
2008	-	17,93	-	100,40	-	-	2.362	-	-
2009	-	17,82	-	80,36	-	-	2.486	-	-
2010	-	17,48	-	76,73	-	-	2.665	-	-
2011	-	19,18	-	89,50	-	-	2.425	-	-
2012	-	19,17	-	86,12	-	-	2.578	-	-
2013	-	25,59	22,92	84,57	46,42	-	1.390	1.201	-
2014	-	-	23,95	-	42,85	-	-	2.559	-
2015	-	-	24,07	-	44,02	-	-	2.546	-
2016	-	-	24,12	-	44,22	-	-	2.533	-
2017	-	-	24,50	-	46,22	-	-	2.521	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00650

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

960.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	13,69	-	65,97	-	-	2.542	-	-
2002	-	14,05	-	74,09	-	-	2.546	-	-
2003	-	15,20	-	62,20	-	-	2.311	-	-
2004	-	15,50	-	63,03	-	-	2.344	-	-
2005	-	16,25	-	85,91	-	-	2.262	-	-
2006	-	17,07	-	92,34	-	-	2.194	-	-
2007	-	17,31	-	77,85	-	-	2.261	-	-
2008	-	18,49	-	100,03	-	-	2.194	-	-
2009	-	18,61	-	80,27	-	-	2.235	-	-
2010	-	18,49	-	76,95	-	-	2.313	-	-
2011	-	20,43	-	90,28	-	-	2.078	-	-
2012	-	20,21	-	86,54	-	-	2.255	-	-
2013	-	25,90	23,34	83,05	46,42	-	1.370	1.083	-
2014	-	-	24,83	-	42,85	-	-	2.295	-
2015	-	-	24,95	-	44,02	-	-	2.283	-
2016	-	-	25,02	-	44,22	-	-	2.272	-
2017	-	-	25,41	-	46,22	-	-	2.260	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00651

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

957.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	14,44	-	74,16	-	-	2.379	-	-
2003	-	15,36	-	62,29	-	-	2.254	-	-
2004	-	15,29	-	63,08	-	-	2.424	-	-
2005	-	15,47	-	90,29	-	-	2.549	-	-
2006	-	16,79	-	92,38	-	-	2.281	-	-
2007	-	16,97	-	78,49	-	-	2.368	-	-
2008	-	18,20	-	101,50	-	-	2.279	-	-
2009	-	18,24	-	80,37	-	-	2.346	-	-
2010	-	18,28	-	77,09	-	-	2.381	-	-
2011	-	20,13	-	90,41	-	-	2.153	-	-
2012	-	19,98	-	86,59	-	-	2.318	-	-
2013	-	26,05	23,41	84,18	46,42	-	1.331	1.098	-
2014	-	-	24,66	-	42,85	-	-	2.339	-
2015	-	-	24,75	-	44,02	-	-	2.339	-
2016	-	-	24,81	-	44,22	-	-	2.328	-
2017	-	-	25,20	-	46,22	-	-	2.316	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00652

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

957.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	16,01	-	62,39	-	-	2,049	-	-
2004	-	15,84	-	63,13	-	-	2,226	-	-
2005	-	16,08	-	87,47	-	-	2,317	-	-
2006	-	17,35	-	92,55	-	-	2,113	-	-
2007	-	17,35	-	78,99	-	-	2,248	-	-
2008	-	18,81	-	101,88	-	-	2,108	-	-
2009	-	18,81	-	80,38	-	-	2,181	-	-
2010	-	18,75	-	77,65	-	-	2,237	-	-
2011	-	20,76	-	91,08	-	-	2,003	-	-
2012	-	20,43	-	87,29	-	-	2,196	-	-
2013	-	26,63	23,91	85,28	46,42	-	1,263	1,020	-
2014	-	-	25,32	-	42,85	-	-	2,168	-
2015	-	-	25,41	-	44,02	-	-	2,168	-
2016	-	-	25,43	-	44,22	-	-	2,168	-
2017	-	-	25,83	-	46,22	-	-	2,157	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00653

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

968.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	15,78	-	63,14	-	-	2,249	-	-
2005	-	16,01	-	88,63	-	-	2,343	-	-
2006	-	17,18	-	92,41	-	-	2,163	-	-
2007	-	17,40	-	78,98	-	-	2,233	-	-
2008	-	18,66	-	102,52	-	-	2,149	-	-
2009	-	18,57	-	80,38	-	-	2,246	-	-
2010	-	18,54	-	77,69	-	-	2,299	-	-
2011	-	20,67	-	91,14	-	-	2,025	-	-
2012	-	20,31	-	87,32	-	-	2,227	-	-
2013	-	26,49	23,76	85,34	46,42	-	1,284	1,042	-
2014	-	-	25,13	-	42,85	-	-	2,215	-
2015	-	-	25,22	-	44,02	-	-	2,215	-
2016	-	-	25,24	-	44,22	-	-	2,215	-
2017	-	-	25,59	-	46,22	-	-	2,215	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00654

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.075.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	16,85	-	83,83	-	-	2.080	-	-
2006	-	17,46	-	91,35	-	-	2.085	-	-
2007	-	17,85	-	79,14	-	-	2.105	-	-
2008	-	18,81	-	103,30	-	-	2.108	-	-
2009	-	18,84	-	80,37	-	-	2.173	-	-
2010	-	18,97	-	78,26	-	-	2.176	-	-
2011	-	21,04	-	91,17	-	-	1.944	-	-
2012	-	20,82	-	87,21	-	-	2.099	-	-
2013	-	26,61	24,17	84,90	46,42	-	1.289	993	-
2014	-	-	25,90	-	42,85	-	-	2.096	-
2015	-	-	25,99	-	44,02	-	-	2.096	-
2016	-	-	26,02	-	44,22	-	-	2.096	-
2017	-	-	26,38	-	46,22	-	-	2.096	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00655

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

1.120.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	17,40	-	90,62	-	-	2.102	-	-
2007	-	17,58	-	79,38	-	-	2.178	-	-
2008	-	18,69	-	103,31	-	-	2.140	-	-
2009	-	18,57	-	80,38	-	-	2.247	-	-
2010	-	18,53	-	78,20	-	-	2.302	-	-
2011	-	20,44	-	91,11	-	-	2.076	-	-
2012	-	20,09	-	87,29	-	-	2.287	-	-
2013	-	26,29	24,23	84,06	46,42	-	1.322	1.035	-
2014	-	-	25,85	-	42,85	-	-	2.190	-
2015	-	-	25,94	-	44,02	-	-	2.190	-
2016	-	-	25,96	-	44,22	-	-	2.190	-
2017	-	-	26,31	-	46,22	-	-	2.190	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00656

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.175.000

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	17,73	-	78,81	-	-	2.137	-	-
2008	-	18,49	-	104,09	-	-	2.196	-	-
2009	-	18,43	-	80,38	-	-	2.287	-	-
2010	-	18,54	-	78,78	-	-	2.300	-	-
2011	-	20,61	-	91,48	-	-	2.037	-	-
2012	-	20,18	-	87,58	-	-	2.261	-	-
2013	-	26,21	24,78	84,21	46,42	-	1.339	1.042	-
2014	-	-	26,49	-	42,85	-	-	2.203	-
2015	-	-	26,58	-	44,02	-	-	2.203	-
2016	-	-	26,60	-	44,22	-	-	2.203	-
2017	-	-	26,95	-	46,22	-	-	2.203	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00657

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

1.250.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	19,55	-	96,47	-	-	1.934	-	-
2009	-	18,72	-	80,37	-	-	2.205	-	-
2010	-	18,89	-	78,02	-	-	2.199	-	-
2011	-	20,87	-	90,87	-	-	1.980	-	-
2012	-	20,76	-	87,00	-	-	2.113	-	-
2013	-	26,39	25,99	84,01	46,42	-	1.329	998	-
2014	-	-	28,08	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	28,17	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	28,20	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	28,56	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00658

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

1.367.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	19,53	-	79,19	-	-	2.001	-	-
2010	-	18,91	-	77,90	-	-	2.194	-	-
2011	-	20,68	-	77,34	-	-	2.022	-	-
2012	-	20,83	-	78,94	-	-	2.095	-	-
2013	-	26,10	26,95	80,22	46,42	-	1.334	999	-
2014	-	-	29,18	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	29,27	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,30	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,66	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00659

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

1.431.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	19,50	-	80,50	-	-	-	-	2,044	-	-
2011	-	21,15	-	79,33	-	-	-	-	1,921	-	-
2012	-	20,84	-	80,15	-	-	-	-	2,094	-	-
2013	-	26,26	27,44	80,00	46,42	-	-	-	1,291	995	-
2014	-	-	29,46	-	42,85	-	-	-	-	2,100	-
2015	-	-	29,55	-	44,02	-	-	-	-	2,100	-
2016	-	-	29,58	-	44,22	-	-	-	-	2,100	-
2017	-	-	29,93	-	46,22	-	-	-	-	2,100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00660

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.528.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	20,95	-	78,76	-	-	1.962	-	-
2012	-	20,26	-	80,31	-	-	2.241	-	-
2013	-	26,18	27,56	80,62	46,42	-	1.320	998	-
2014	-	-	29,77	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	29,86	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,89	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	30,24	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00661

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.445.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	19,77	-	79,03	-	-	2.380	-	-
2013	-	25,85	26,62	80,70	46,42	-	1.410	1.006	-
2014	-	-	29,24	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	29,34	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,36	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,72	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00662

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.398.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	26,51	27,44	80,37	46,42	-	1.236	990	-
2014	-	-	29,11	-	42,85	-	-	2.100	-
2015	-	-	29,20	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,23	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,58	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00663

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.366.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	28,98	42,85	-	-	-	-	-	2.100	-
2015	-	-	29,08	44,02	-	-	-	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,10	44,22	-	-	-	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,46	46,22	-	-	-	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00664

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
 Vida Útil Regulatoria (años):

1.366.000
20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	29,07	-	44,02	-	-	2.100	-
2016	-	-	29,10	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,45	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación		IT-00665							
Caracterización de la Instalación Tipo		1.366.000							
Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):		20							
Vida Útil Regulatoria (años):									
Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	29,10	-	44,22	-	-	2.100	-
2017	-	-	29,46	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00666

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.366.000
20

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWhE	Futuro €/MWhE				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	29,46	-	46,22	-	-	2.100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00667

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW): 4.405,743

Vida Útil Regulatoria (años): 20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e			Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	137,66	-	71,04	-	-	-	2.000	-	-
2013	-	143,95	142,15	70,33	44,59	-	-	1.063	937	-
2014	-	-	171,93	-	42,42	-	-	-	2.000	-
2015	-	-	173,41	-	43,58	-	-	-	2.000	-
2016	-	-	174,84	-	43,78	-	-	-	2.000	-
2017	-	-	176,41	-	45,76	-	-	-	2.000	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00668

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.400.000

Vida Útil Regulatoria (años):

20

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	20,71	-	-	43,58	-	-	5,100	-
2016	-	-	-	20,87	-	-	43,78	-	-	5,100	-
2017	-	-	-	21,16	-	-	45,76	-	-	5,100	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00669**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.639.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	19,74	-	74,22	-	-	2.243	-	-
1996	-	20,37	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	20,78	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,93	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	41,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	42,21	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	42,54	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	43,08	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00670**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.669.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	20,37	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	20,78	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,95	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	41,84	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	42,28	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	42,61	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	43,14	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00671

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.699.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	h netas	h netas	h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	20,78	-	-	72,11	-	-	-	-	-	3.118	-	-	-
1998	-	21,07	-	-	66,71	-	-	-	-	-	3.045	-	-	-
1999	-	21,69	-	-	66,47	-	-	-	-	-	2.843	-	-	-
2000	-	22,55	-	-	66,72	-	-	-	-	-	2.725	-	-	-
2001	-	23,16	-	-	64,64	-	-	-	-	-	2.891	-	-	-
2002	-	24,08	-	-	72,32	-	-	-	-	-	2.532	-	-	-
2003	-	24,71	-	-	65,27	-	-	-	-	-	3.167	-	-	-
2004	-	25,51	-	-	66,09	-	-	-	-	-	3.226	-	-	-
2005	-	26,46	-	-	92,26	-	-	-	-	-	2.280	-	-	-
2006	-	27,17	-	-	93,41	-	-	-	-	-	2.358	-	-	-
2007	-	28,31	-	-	82,67	-	-	-	-	-	2.518	-	-	-
2008	-	28,72	-	-	101,76	-	-	-	-	-	2.458	-	-	-
2009	-	28,95	-	-	82,15	-	-	-	-	-	3.163	-	-	-
2010	-	29,81	-	-	79,74	-	-	-	-	-	3.396	-	-	-
2011	-	31,02	-	-	87,05	-	-	-	-	-	2.716	-	-	-
2012	-	31,90	-	-	86,74	-	-	-	-	-	2.273	-	-	-
2013	-	38,02	-	37,22	82,96	-	48,16	-	-	-	2.235	1.181	-	-
2014	-	-	-	42,88	-	-	45,27	-	-	-	-	2.797	-	-
2015	-	-	-	43,32	-	-	46,50	-	-	-	-	2.794	-	-
2016	-	-	-	43,65	-	-	46,72	-	-	-	-	2.799	-	-
2017	-	-	-	44,19	-	-	48,83	-	-	-	-	2.793	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00672**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.729.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,36	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,40	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,84	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,17	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,71	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00673**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.760.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,39	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,50	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,94	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,26	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,80	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00674**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.792.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,36	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,41	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,85	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,18	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,72	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00675

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.824.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,32	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,25	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,69	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,01	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,55	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00676

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.857.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,28	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,09	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,53	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,86	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,39	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00677

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.890.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,24	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,95	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,39	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,72	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,26	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00678**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.924.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,22	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,88	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,32	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,65	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,18	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00679**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.959.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,21	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,82	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,26	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,59	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,12	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00680**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.994.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,22	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,87	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,31	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,64	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,18	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00681

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.030.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,24	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,95	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,39	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,72	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,26	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00682

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.067.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,23	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	42,91	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,35	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,68	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,22	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00683

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.104.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,27	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,06	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,50	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,83	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,37	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00684**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.142.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,29	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,15	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,59	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,92	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,45	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00685

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.180.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,31	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,22	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,66	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,98	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,52	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00686

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.220.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	37,31	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,21	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,65	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,98	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,52	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00687**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.260.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	38,02	37,28	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	43,11	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,55	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	43,87	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,41	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00688

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	43,25	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,69	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,02	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,56	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00689**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.342.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	43,84	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,17	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,71	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00690

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.384.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	44,32	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,86	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00691

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.427.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	45,02	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00692

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.342.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	
		€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e		h netas	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	43,46	-	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	43,90	-	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,23	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,77	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00693

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.384.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	44,05	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	44,37	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	44,91	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00694**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.427.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e			Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	44,53	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	45,07	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00695**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.490.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	17,94	-	74,22	-	-	2.243	-	-
1996	-	18,52	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00696

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.517.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	18,52	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,71	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,81	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,22	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,53	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	35,02	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00697

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.544.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,17	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	35,55	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	35,97	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	36,28	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	36,77	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00698**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.572.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,46	82,96	48,16	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,63	-	45,27	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,05	-	46,50	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,35	-	46,72	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,85	-	48,83	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00699

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.600.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,60	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,17	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,58	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,89	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,39	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00700

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.629.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,68	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,45	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,86	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,17	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,67	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00701

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.658.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,71	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,58	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,00	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,30	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,80	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00702

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.688.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,74	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,68	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,10	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,40	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,90	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00703

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.719.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,76	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,78	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,00	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00704

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.750.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,80	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,90	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,32	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,62	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,12	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00705**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.781.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,83	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,01	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,43	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,73	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,24	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00706**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.813.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,88	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,22	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,63	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,94	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,44	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00707

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.846.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,93	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,42	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,84	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,14	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,65	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00708

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.879.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,95	82,96	48,16	-	-	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,50	-	45,27	-	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,92	-	46,50	-	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,22	-	46,72	-	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,72	-	48,83	-	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00709

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.913.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	34,02	82,96	48,16	-	-	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,76	-	45,27	-	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,18	-	46,50	-	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,48	-	46,72	-	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,99	-	48,83	-	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00710**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.947.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	34,07	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,95	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,37	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,67	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,17	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00711

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.982.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	34,12	82,96	48,16	48,16	-	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	39,11	-	45,27	45,27	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,53	-	46,50	46,50	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,83	-	46,72	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,34	-	48,83	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00712

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.018.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	34,14	82,96	48,16	48,16	1.181	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	39,19	-	45,27	45,27	2.797	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,61	-	46,50	46,50	2.794	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,91	-	46,72	46,72	2.799	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,42	-	48,83	48,83	2.793	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00713

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.054.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	35,14	34,13	82,96	48,16	2.235	1.181	-	-	-	-
2014	-	-	39,15	-	45,27	-	2.797	-	-	-	-
2015	-	-	39,57	-	46,50	-	2.794	-	-	-	-
2016	-	-	39,87	-	46,72	-	2.799	-	-	-	-
2017	-	-	40,38	-	48,83	-	2.793	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00714

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.091.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	39,34	45,27	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	-	39,76	46,50	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	-	40,06	46,72	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	-	40,56	48,83	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00715

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.129.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	39,89	-	-	46,50	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,19	-	-	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,69	-	-	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00716

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.167.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	40,32	-	-	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,83	-	-	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00717

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.206.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	40,97	-	-	-	-	-	-
					48,83				2.793

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00718

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.129.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	39,52	-	-	45,27	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,94	-	-	46,50	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,24	-	-	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,75	-	-	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00719

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.167.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro				Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	40,07	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,37	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,88	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00720**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	2.206.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro				Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	40,51	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,02	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00721**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.095.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	19,74	19,74	-	74,22	-	-	-	-	-	2.243	-	-	-
1996	-	20,37	20,37	-	72,39	-	-	-	-	-	3.393	-	-	-
1997	-	20,78	20,78	-	72,11	-	-	-	-	-	3.118	-	-	-
1998	-	21,07	21,07	-	66,71	-	-	-	-	-	3.045	-	-	-
1999	-	21,69	21,69	-	66,47	-	-	-	-	-	2.843	-	-	-
2000	-	22,55	22,55	-	66,72	-	-	-	-	-	2.725	-	-	-
2001	-	23,16	23,16	-	64,64	-	-	-	-	-	2.891	-	-	-
2002	-	24,08	24,08	-	72,32	-	-	-	-	-	2.532	-	-	-
2003	-	24,71	24,71	-	65,27	-	-	-	-	-	3.167	-	-	-
2004	-	25,51	25,51	-	66,09	-	-	-	-	-	3.226	-	-	-
2005	-	26,46	26,46	-	92,26	-	-	-	-	-	2.280	-	-	-
2006	-	27,17	27,17	-	93,41	-	-	-	-	-	2.358	-	-	-
2007	-	28,31	28,31	-	82,67	-	-	-	-	-	2.518	-	-	-
2008	-	28,72	28,72	-	101,76	-	-	-	-	-	2.458	-	-	-
2009	-	28,95	28,95	-	82,15	-	-	-	-	-	3.163	-	-	-
2010	-	29,81	29,81	-	79,74	-	-	-	-	-	3.396	-	-	-
2011	-	31,02	31,02	-	87,05	-	-	-	-	-	2.716	-	-	-
2012	-	31,90	31,90	-	86,74	-	-	-	-	-	2.273	-	-	-
2013	-	38,02	38,02	35,58	82,96	48,16	48,16	48,16	-	-	2.235	1.181	-	-
2014	-	-	-	36,69	-	45,27	45,27	45,27	-	-	-	2.797	-	-
2015	-	-	-	37,13	-	46,50	46,50	46,50	-	-	-	2.794	-	-
2016	-	-	-	37,47	-	46,72	46,72	46,72	-	-	-	2.799	-	-
2017	-	-	-	37,99	-	48,83	48,83	48,83	-	-	-	2.793	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00722**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.114.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	20,37	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	20,78	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00723**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.134.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	20,78	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00724

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.155.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	21,07	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00725**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.175.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	21,69	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00726**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.197.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	22,55	-	66,72	-	-	-	-	2.725	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	-	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00727**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.218.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	23,16	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,58	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,69	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,13	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,47	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00728

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.240.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	24,08	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,67	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,02	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,46	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,80	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,32	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00729

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.262.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	24,71	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,78	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,44	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,87	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,21	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,74	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00730

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.285.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	25,51	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,89	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	37,84	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,28	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,61	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,14	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00731**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.308.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	26,46	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	35,98	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,20	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	38,63	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,97	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,50	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00732

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.332.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	27,17	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,09	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	38,63	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,07	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,40	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	39,93	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00733

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.356.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	28,31	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,20	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	39,04	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,47	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	39,81	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,34	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00734

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.380.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	28,72	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,27	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	39,29	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	39,72	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,06	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	40,59	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00735

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.405.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	28,95	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,38	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	39,71	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	40,14	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,48	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,01	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00736

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.430.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	29,81	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,47	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	40,03	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	40,47	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	40,80	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,33	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00737**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.456.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	31,02	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,54	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	40,32	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	40,75	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,09	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,62	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00738

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.482.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	31,90	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	38,02	36,59	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	40,51	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	40,94	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,28	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,81	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00739

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.509.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	38,02	36,61	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	40,58	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	41,02	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,35	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	41,89	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00740

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.536.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	40,79	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	41,23	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,56	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	42,10	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00741

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.564.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	41,33	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,66	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	42,20	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00742

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.592.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	41,77	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	42,31	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00743

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.621.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	42,42	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00744

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

1.564.000
25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	40,93	-	-	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	41,37	-	-	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,70	-	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	42,23	-	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00745

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.592.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	41,47	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	41,80	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	42,33	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00746

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

1.621.000
25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	41,91	-	-	-	-	-	2.799
2017	-	-	42,45	-	46,72	-	-	-	2.793

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00747**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	995.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	17,94	-	74,22	-	-	2.243	-	-
1996	-	18,52	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00748

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.013.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	18,52	-	72,39	-	-	-	3.393	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00749

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.031.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	18,89	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00750

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.050.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	19,16	-	66,71	-	-	3.045	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00751

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.069.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	19,72	-	66,47	-	-	2.843	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00752

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.088.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	20,50	-	66,72	-	-	2.725	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00753

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.107.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	21,05	-	64,64	-	-	2.891	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00754

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.127.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	21,89	-	72,32	-	-	2.532	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00755**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.148.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	22,46	-	65,27	-	-	3.167	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00756**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.168.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	23,19	-	66,09	-	-	3.226	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,70	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,77	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,19	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,50	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	34,99	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00757

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.189.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	24,05	-	92,26	-	-	2.280	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,71	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	33,81	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,23	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	34,54	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	35,03	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00758

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.211.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	24,70	-	93,41	-	-	2.358	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,86	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	34,36	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	34,77	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	35,08	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	35,58	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00759

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.233.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	25,74	-	82,67	-	-	2.518	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	32,99	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	34,87	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	35,28	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	35,59	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	36,08	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00760

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.255.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	26,11	-	101,76	-	-	2.458	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,08	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	35,21	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	35,62	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	35,93	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	36,43	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00761

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.277.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	26,31	-	82,15	-	-	3.163	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,21	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	35,71	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	36,12	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	36,43	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	36,93	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00762

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	27,10	-	79,74	-	-	3.396	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,32	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,11	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	36,53	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	36,83	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,33	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00763

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.324.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	28,25	-	87,05	-	-	-	-	2.716	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,42	82,96	48,16	-	-	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,48	-	45,27	-	-	-	-	2.797	-
2015	-	-	36,90	-	46,50	-	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,20	-	46,72	-	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,70	-	48,83	-	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00764

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.348.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	29,04	-	86,74	-	-	2.273	-	-
2013	-	35,14	33,49	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,74	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,15	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,46	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	37,96	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00765**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.372.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	35,14	33,52	82,96	48,16	-	2.235	1.181	-
2014	-	-	36,86	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,28	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,59	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,09	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00766**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.396.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	37,10	-	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	-	37,52	-	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	-	37,82	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	-	38,32	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00767

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.422.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	37,61	-	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	-	37,91	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	-	38,41	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00768

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.447.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	38,01	-	-	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,51	-	-	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00769**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.473.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	38,61	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00770**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.422.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	37,22	37,22	-	-	45,27	-	-	2.797	-
2015	-	-	37,64	37,64	-	-	46,50	-	-	2.794	-
2016	-	-	37,95	37,95	-	-	46,72	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,45	38,45	-	-	48,83	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00771

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.447.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	37,73	-	-	-	46,50	-	-	-	2.794	-
2016	-	-	38,03	-	-	-	46,72	-	-	-	2.799	-
2017	-	-	38,54	-	-	-	48,83	-	-	-	2.793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00772

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.473.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	38,13	-	-	-	46,72	-	-	-	2,799	-
2017	-	-	38,64	-	-	-	48,83	-	-	-	2,793	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00773**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.100.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	15,13	-	74,22	-	-	2.243	-	-
1996	-	15,61	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	15,93	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00774

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.120.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	15,61	-	72,39	-	-	3.393	-	-
1997	-	15,93	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00775

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.140.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	15,93	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00776

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.160.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00777

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.181.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00778

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.203.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,29	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,76	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	30,12	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	30,39	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,84	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00779

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.224.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,45	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	30,53	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	30,89	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	31,17	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	31,62	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00780

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.246.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2,284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2,842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1,907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1,924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1,871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1,566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2,145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1,934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3,197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2,387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,58	73,04	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	31,17	-	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	31,53	-	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	31,81	-	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	32,28	-	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00781

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.269.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2,842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1,907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1,924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1,871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1,566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2,145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1,934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3,197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2,387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,69	73,04	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	31,66	-	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	32,02	-	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	32,31	-	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	32,78	-	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00782**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.292.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,79	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,14	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	32,50	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,79	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	33,26	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00783

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.315.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1,924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1,871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1,566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2,145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1,934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3,197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2,387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,79	73,04	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	32,17	-	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	32,53	-	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	32,82	-	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	33,29	-	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00784

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.338.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,82	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,32	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	32,68	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,97	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	33,45	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00785**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.363.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,85	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,46	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	32,82	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	33,11	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	33,59	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00786**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.387.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,81	73,04	48,16	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,26	-	45,27	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	32,62	-	46,50	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,91	-	46,72	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	33,39	-	48,83	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00787

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.412.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro			Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	-	1,934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	-	3,197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	-	2,387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,86	73,04	48,16	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	32,49	-	45,27	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	32,85	-	46,50	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	33,14	-	46,72	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	33,62	-	48,83	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00788**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.438.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,87	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,54	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	32,90	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	33,19	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	33,67	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00789

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.463.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,94	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	32,87	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	33,22	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	33,52	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	34,00	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00790

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.490.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	24,56	-	-	84,37	-	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,98	73,04	73,04	48,16	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	33,08	-	-	45,27	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	33,43	-	-	46,50	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	33,73	-	-	46,72	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	34,21	-	-	48,83	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00791

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.517.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E			Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	29,91	29,01	73,04	48,16	-	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	33,19	-	45,27	-	-	-	2,356	-
2015	-	-	33,54	-	46,50	-	-	-	2,361	-
2016	-	-	33,84	-	46,72	-	-	-	2,345	-
2017	-	-	34,33	-	48,83	-	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00792

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.544.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	33,43	-	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	-	33,78	-	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	-	34,08	-	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	-	34,57	-	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00793**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.572.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	33,89	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	34,19	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	34,68	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00794**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.600.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	34,31	-	-	46,72	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	34,80	-	-	48,83	-	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00795**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.629.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	34,92	-	-	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00796**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.572.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	33,59	33,59	-	45,27	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	33,94	33,94	-	46,50	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	34,24	34,24	-	46,72	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	34,73	34,73	-	48,83	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00797

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.600.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	34,05	34,05	-	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	34,35	34,35	-	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	34,84	34,84	-	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00798**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.629.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	h netas	Futuro
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	34,47	46,72	46,72	46,72	46,72	-	-	2.345	-	-
2017	-	-	34,97	48,83	48,83	48,83	48,83	-	-	2.321	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00799

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

745.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	€/MWh _e	h netas	h netas	h netas	h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	15,13	15,13	-	74,22	74,22	-	-	-	2,243	2,243	-	-	-
1996	-	15,61	15,61	-	72,39	72,39	-	-	-	3,393	3,393	-	-	-
1997	-	15,93	15,93	-	72,11	72,11	-	-	-	3,118	3,118	-	-	-
1998	-	16,15	16,15	-	74,72	74,72	-	-	-	2,362	2,362	-	-	-
1999	-	16,62	16,62	-	71,30	71,30	-	-	-	2,286	2,286	-	-	-
2000	-	17,28	17,28	-	69,53	69,53	-	-	-	2,599	2,599	-	-	-
2001	-	17,75	17,75	-	67,88	67,88	-	-	-	2,703	2,703	-	-	-
2002	-	18,46	18,46	-	75,68	75,68	-	-	-	2,284	2,284	-	-	-
2003	-	18,94	18,94	-	67,46	67,46	-	-	-	2,842	2,842	-	-	-
2004	-	19,55	19,55	-	68,55	68,55	-	-	-	1,907	1,907	-	-	-
2005	-	20,28	20,28	-	78,38	78,38	-	-	-	1,924	1,924	-	-	-
2006	-	20,82	20,82	-	80,78	80,78	-	-	-	1,871	1,871	-	-	-
2007	-	21,70	21,70	-	62,62	62,62	-	-	-	1,566	1,566	-	-	-
2008	-	22,01	22,01	-	85,21	85,21	-	-	-	2,145	2,145	-	-	-
2009	-	22,18	22,18	-	76,90	76,90	-	-	-	1,934	1,934	-	-	-
2010	-	22,85	22,85	-	75,64	75,64	-	-	-	3,197	3,197	-	-	-
2011	-	23,89	23,89	-	86,19	86,19	-	-	-	2,387	2,387	-	-	-
2012	-	24,56	24,56	-	84,37	84,37	-	-	-	2,209	2,209	-	-	-
2013	-	29,91	29,91	28,17	73,04	73,04	48,16	48,16	-	2,228	2,228	1,260	1,260	-
2014	-	-	-	29,20	-	-	45,27	45,27	-	-	-	2,356	2,356	-
2015	-	-	-	29,57	-	-	46,50	46,50	-	-	-	2,361	2,361	-
2016	-	-	-	29,84	-	-	46,72	46,72	-	-	-	2,345	2,345	-
2017	-	-	-	30,28	-	-	48,83	48,83	-	-	-	2,321	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00800**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	758.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	15,61	-	72,39	-	-	-	-	3.393	-	-
1997	-	15,93	-	72,11	-	-	-	-	3.118	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	-	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00801

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

772.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	15,93	-	72,11	-	-	3.118	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00802

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

786.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	16,15	-	74,72	-	-	2.362	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00803

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

800.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	16,62	-	71,30	-	-	2.286	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00804

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

815.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	17,28	-	69,53	-	-	2.599	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00805

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	829.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		h netas	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	17,75	-	67,88	-	-	-	-	2.703	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	-	-	2.284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	-	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00806

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

844.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	18,46	-	75,68	-	-	2,284	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2,842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1,907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1,924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1,871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1,566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2,145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1,934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3,197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2,387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2,209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2,228	1,260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2,356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2,361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2,345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2,321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00807

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

859.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	18,94	-	67,46	-	-	2.842	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00808

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

875.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	19,55	-	68,55	-	-	1.907	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00809

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

891.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	20,28	-	78,38	-	-	1.924	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00810

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

907.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	20,82	-	80,78	-	-	1.871	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,17	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,20	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,57	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	29,84	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,28	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00811

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

923.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	21,70	-	62,62	-	-	1.566	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,22	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,43	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,79	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	30,06	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,51	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00812**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	939.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	22,01	-	85,21	-	-	2.145	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,22	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,46	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	29,82	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	30,09	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,54	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00813**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	956.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	22,18	-	76,90	-	-	1.934	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,32	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	29,89	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	30,26	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	30,53	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	30,98	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00814**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	974.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	22,85	-	75,64	-	-	3.197	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,36	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	30,13	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	30,49	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	30,76	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	31,22	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00815**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	991.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	23,89	-	86,19	-	-	2.387	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,47	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	30,62	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	30,98	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	31,26	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	31,72	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00816

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.009.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	24,56	-	84,37	-	-	2.209	-	-
2013	-	29,91	28,54	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	30,98	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	31,34	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	31,62	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,09	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00817

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.027.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	29,91	28,60	73,04	48,16	-	2.228	1.260	-
2014	-	-	31,24	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	31,59	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	31,88	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,34	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00818

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.046.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	31,52	-	45,27	-	-	2.356	-
2015	-	-	31,88	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,17	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,63	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00819

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.064.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	31,95	-	46,50	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,24	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,71	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00820

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.084.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	32,32	-	46,72	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,79	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00821

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.103.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	32,88	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00822

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.064.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	31,63	-	-	-	45,27	-	-	-	2.356	-
2015	-	-	31,99	-	-	-	46,50	-	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,27	-	-	-	46,72	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,74	-	-	-	48,83	-	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00823**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.084.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	h netas	Futuro
		€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	32,06	-	-	-	46,50	-	-	-	2.361	-
2016	-	-	32,35	-	-	-	46,72	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,82	-	-	-	48,83	-	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00824

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.103.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico	Futuro				Histórico	Futuro	
1994	-	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	€/MWh _E	-	h netas	h netas	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	32,44	-	-	-	-	2.345	-
2017	-	-	32,91	-	48,83	-	-	2.321	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00825

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.400.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico h netas	Futuro h netas	Coefm.	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	26,31	-	20,40	-	70,32	-	-	-	-	1,860	-	-	-	-
1998	27,41	-	20,69	-	82,87	-	-	-	-	1,860	-	-	-	-
1999	28,57	-	21,29	-	73,62	-	-	-	-	2,819	-	-	-	-
2000	29,76	-	22,14	-	63,65	-	-	-	-	2,973	-	-	-	-
2001	31,02	-	22,74	-	68,47	-	-	-	-	3,112	-	-	-	-
2002	32,32	-	23,64	-	70,79	-	-	-	-	3,742	-	-	-	-
2003	33,67	-	24,26	-	62,42	-	-	-	-	5,811	-	-	-	-
2004	35,09	-	25,04	-	64,23	-	-	-	-	5,934	-	-	-	-
2005	36,53	-	25,98	-	108,66	-	-	-	-	5,851	-	-	-	-
2006	38,03	-	26,67	-	116,92	-	-	-	-	5,853	-	-	-	-
2007	39,58	-	27,80	-	77,56	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2008	41,25	-	28,20	-	107,20	-	-	-	-	5,526	-	-	-	-
2009	42,98	-	28,42	-	123,14	-	-	-	-	4,862	-	-	-	-
2010	44,78	-	29,27	-	119,20	-	-	-	-	5,158	-	-	-	-
2011	45,23	-	30,46	-	123,84	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2012	45,68	-	31,32	-	129,51	-	-	-	-	6,689	-	-	-	-
2013	46,14	-	40,66	-	128,96	-	-	-	-	3,966	-	-	-	-
2014	46,60	-	-	-	46,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	47,07	-	-	-	46,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	47,54	-	-	-	47,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	48,02	-	-	-	47,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00826

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.462.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico h netas	Futuro h netas	Coefm.	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	27,41	20,69	82,87	-	82,87	-	-	-	-	1,860	-	-	-	-
1999	28,57	21,29	73,62	-	73,62	-	-	-	-	2,819	-	-	-	-
2000	29,76	22,14	63,65	-	63,65	-	-	-	-	2,973	-	-	-	-
2001	31,02	22,74	68,47	-	68,47	-	-	-	-	3,112	-	-	-	-
2002	32,32	23,64	70,79	-	70,79	-	-	-	-	3,742	-	-	-	-
2003	33,67	24,26	62,42	-	62,42	-	-	-	-	5,811	-	-	-	-
2004	35,09	25,04	64,23	-	64,23	-	-	-	-	5,934	-	-	-	-
2005	36,53	25,98	108,66	-	108,66	-	-	-	-	5,851	-	-	-	-
2006	38,03	26,67	116,92	-	116,92	-	-	-	-	5,853	-	-	-	-
2007	39,58	27,80	77,56	-	77,56	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2008	41,25	28,20	107,20	-	107,20	-	-	-	-	5,526	-	-	-	-
2009	42,98	28,42	123,14	-	123,14	-	-	-	-	4,862	-	-	-	-
2010	44,78	29,27	119,20	-	119,20	-	-	-	-	5,158	-	-	-	-
2011	45,23	30,46	123,84	-	123,84	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2012	45,68	31,32	129,51	-	129,51	-	-	-	-	6,689	-	-	-	-
2013	46,14	40,66	44,83	128,96	128,96	49,46	49,46	49,46	3,966	3,045	3,045	3,045	-	-
2014	46,60	-	45,21	-	-	46,49	46,49	46,49	-	-	6,500	6,500	-	-
2015	47,07	-	45,61	-	-	47,75	47,75	47,75	-	-	-	-	-	-
2016	47,54	-	46,00	-	-	47,97	47,97	47,97	-	-	-	-	-	-
2017	48,02	-	46,41	-	-	50,14	50,14	50,14	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00827

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.526.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico h netas	Futuro h netas	Coefm.	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	28,57	21,29	21,29	-	73,62	-	-	-	-	2,819	-	-	-	-
2000	29,76	22,14	22,14	-	63,65	-	-	-	-	2,973	-	-	-	-
2001	31,02	22,74	22,74	-	68,47	-	-	-	-	3,112	-	-	-	-
2002	32,32	23,64	23,64	-	70,79	-	-	-	-	3,742	-	-	-	-
2003	33,67	24,26	24,26	-	62,42	-	-	-	-	5,811	-	-	-	-
2004	35,09	25,04	25,04	-	64,23	-	-	-	-	5,934	-	-	-	-
2005	36,53	25,98	25,98	-	108,66	-	-	-	-	5,851	-	-	-	-
2006	38,03	26,67	26,67	-	116,92	-	-	-	-	5,853	-	-	-	-
2007	39,58	27,80	27,80	-	77,56	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2008	41,25	28,20	28,20	-	107,20	-	-	-	-	5,526	-	-	-	-
2009	42,98	28,42	28,42	-	123,14	-	-	-	-	4,862	-	-	-	-
2010	44,78	29,27	29,27	-	119,20	-	-	-	-	5,158	-	-	-	-
2011	45,23	30,46	30,46	-	123,84	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2012	45,68	31,32	31,32	-	129,51	-	-	-	-	6,689	-	-	-	-
2013	46,14	40,66	40,66	-	128,96	-	-	-	-	3,966	-	-	-	-
2014	46,60	-	-	44,82	-	-	49,46	-	-	-	3,045	-	-	-
2015	47,07	-	-	45,21	-	-	46,49	-	-	-	6,500	-	-	-
2016	47,54	-	-	45,60	-	-	47,75	-	-	-	6,500	-	-	-
2017	48,02	-	-	46,01	-	-	47,97	-	-	-	6,500	-	-	-
				46,01	-	-	50,14	-	-	-	6,500	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00828

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.596.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico	Futuro	h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	29,76	22,14	22,14	-	63,65	-	-	-	-	2,973	-	-	-	-
2001	31,02	22,74	22,74	-	68,47	-	-	-	-	3,112	-	-	-	-
2002	32,32	23,64	23,64	-	70,79	-	-	-	-	3,742	-	-	-	-
2003	33,67	24,26	24,26	-	62,42	-	-	-	-	5,811	-	-	-	-
2004	35,09	25,04	25,04	-	64,23	-	-	-	-	5,934	-	-	-	-
2005	36,53	25,98	25,98	-	108,66	-	-	-	-	5,851	-	-	-	-
2006	38,03	26,67	26,67	-	116,92	-	-	-	-	5,853	-	-	-	-
2007	39,58	27,80	27,80	-	77,56	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2008	41,25	28,20	28,20	-	107,20	-	-	-	-	5,526	-	-	-	-
2009	42,98	28,42	28,42	-	123,14	-	-	-	-	4,862	-	-	-	-
2010	44,78	29,27	29,27	-	119,20	-	-	-	-	5,158	-	-	-	-
2011	45,23	30,46	30,46	-	123,84	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2012	45,68	31,32	31,32	-	129,51	-	-	-	-	6,689	-	-	-	-
2013	46,14	40,66	40,66	-	128,96	-	-	-	-	3,966	-	-	-	-
2014	46,60	-	-	43,02	-	-	-	-	-	-	3,045	-	-	-
2015	47,07	-	-	43,41	-	-	-	-	-	-	-	6,500	-	-
2016	47,54	-	-	43,79	-	-	-	-	-	-	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	-	44,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,500

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00829

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.670.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	-	-	Histórico h netas	Futuro h netas	-	-
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	31,02	22,74	68,47	-	68,47	-	-	-	-	-	3.112	-	-	-
2002	32,32	23,64	70,79	-	70,79	-	-	-	-	-	3.742	-	-	-
2003	33,67	24,26	62,42	-	62,42	-	-	-	-	-	5.811	-	-	-
2004	35,09	25,04	64,23	-	64,23	-	-	-	-	-	5.934	-	-	-
2005	36,53	25,98	108,66	-	108,66	-	-	-	-	-	5.851	-	-	-
2006	38,03	26,67	116,92	-	116,92	-	-	-	-	-	5.853	-	-	-
2007	39,58	27,80	77,56	-	77,56	-	-	-	-	-	6.152	-	-	-
2008	41,25	28,20	107,20	-	107,20	-	-	-	-	-	5.526	-	-	-
2009	42,98	28,42	123,14	-	123,14	-	-	-	-	-	4.862	-	-	-
2010	44,78	29,27	119,20	-	119,20	-	-	-	-	-	5.158	-	-	-
2011	45,23	30,46	123,84	-	123,84	-	-	-	-	-	6.078	-	-	-
2012	45,68	31,32	129,51	-	129,51	-	-	-	-	-	6.689	-	-	-
2013	46,14	40,66	128,96	42,29	128,96	49,46	-	-	-	-	3.966	3,045	-	-
2014	46,60	-	42,67	43,06	-	46,49	-	-	-	-	-	6.500	-	-
2015	47,07	-	43,06	43,44	-	47,75	-	-	-	-	-	6.500	-	-
2016	47,54	-	43,44	43,85	-	47,97	-	-	-	-	-	6.500	-	-
2017	48,02	-	43,85	-	-	50,14	-	-	-	-	-	6.500	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00830

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.746.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	32,32	23,64	-	70,79	-	-	3.742	-	-
2003	33,67	24,26	-	62,42	-	-	5.811	-	-
2004	35,09	25,04	-	64,23	-	-	5.934	-	-
2005	36,53	25,98	-	108,66	-	-	5.851	-	-
2006	38,03	26,67	-	116,92	-	-	5.853	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6.152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5.526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4.862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5.158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6.078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6.689	-	-
2013	46,14	40,66	-	128,96	-	-	3.966	3.045	-
2014	46,60	-	42,39	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	47,07	-	42,78	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	43,17	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	43,57	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00831

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.827.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	33,67	24,26	-	62,42	-	-	5.811	-	-
2004	35,09	25,04	-	64,23	-	-	5.934	-	-
2005	36,53	25,98	-	108,66	-	-	5.851	-	-
2006	38,03	26,67	-	116,92	-	-	5.853	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6.152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5.526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4.862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5.158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6.078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6.689	-	-
2013	46,14	40,66	41,78	128,96	49,46	-	3.966	3.045	-
2014	46,60	-	42,15	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	47,07	-	42,55	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	42,93	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	43,33	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00832

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.911.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	35,09	25,04	-	64,23	-	-	5,934	-	-
2005	36,53	25,98	-	108,66	-	-	5,851	-	-
2006	38,03	26,67	-	116,92	-	-	5,853	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6,152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5,526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4,862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5,158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	41,42	128,96	49,46	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,80	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	42,19	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,57	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,98	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00833

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.999.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	36,53	25,98	-	108,66	-	-	5,851	-	-
2006	38,03	26,67	-	116,92	-	-	5,853	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6,152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5,526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4,862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5,158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	-	128,96	-	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,47	-	49,46	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	41,87	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,25	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,65	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00834

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.091.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	38,03	26,67	-	116,92	-	-	5,853	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6,152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5,526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4,862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5,158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	-	128,96	-	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,48	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	41,87	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,25	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,66	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00835

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.195.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	39,58	27,80	-	77,56	-	-	6,152	-	-
2008	41,25	28,20	-	107,20	-	-	5,526	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4,862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5,158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	41,20	128,96	49,46	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,57	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	41,96	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,34	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,74	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00836

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.305.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	41,25	-	28,20	-	107,20	-	-	-	-	-	5,526	-	-	-
2009	42,98	-	28,42	-	123,14	-	-	-	-	-	4,862	-	-	-
2010	44,78	-	29,27	-	119,20	-	-	-	-	-	5,158	-	-	-
2011	45,23	-	30,46	-	123,84	-	-	-	-	-	6,078	-	-	-
2012	45,68	-	31,32	-	129,51	-	-	-	-	-	6,689	-	-	-
2013	46,14	-	40,66	-	128,96	-	-	-	-	-	3,966	-	-	-
2014	46,60	-	-	41,24	-	40,87	49,46	46,49	-	-	3,045	-	-	-
2015	47,07	-	-	41,63	-	-	47,75	47,75	-	-	-	6,500	-	-
2016	47,54	-	-	42,01	-	-	47,97	47,97	-	-	-	6,500	-	-
2017	48,02	-	-	42,41	-	-	50,14	50,14	-	-	-	6,500	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00837

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.420.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	42,98	28,42	-	123,14	-	-	4,862	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5,158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	40,95	128,96	49,46	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,33	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	41,72	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,10	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,50	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00838

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.548.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	44,78	29,27	-	119,20	-	-	5.158	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6.078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6.689	-	-
2013	46,14	40,66	-	128,96	-	-	3.966	3,045	-
2014	46,60	-	41,48	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	47,07	-	41,87	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	42,25	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	42,65	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00839

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.683.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	45,23	30,46	-	123,84	-	-	6,078	-	-
2012	45,68	31,32	-	129,51	-	-	6,689	-	-
2013	46,14	40,66	41,20	128,96	49,46	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,58	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	41,97	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,35	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,75	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00840

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.826.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	45,68	-	31,32	-	129,51	-	-	6.689	-	6.689	-	-	-	-
2013	46,14	-	40,66	41,24	128,96	49,46	-	3.966	-	3.966	3.045	-	-	-
2014	46,60	-	-	41,61	-	46,49	-	-	-	-	6.500	-	-	-
2015	47,07	-	-	42,00	-	47,75	-	-	-	-	6.500	-	-	-
2016	47,54	-	-	42,38	-	47,97	-	-	-	-	6.500	-	-	-
2017	48,02	-	-	42,78	-	50,14	-	-	-	-	6.500	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00841

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.981.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	46,14	40,66	41,38	128,96	49,46	-	3,966	3,045	-
2014	46,60	-	41,75	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	47,07	-	42,14	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	47,54	-	42,52	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	48,02	-	42,92	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00842

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.145.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.)	
	€/t	Historico €/MWh _e	Historico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Historico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Historico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Historico h netas	Futuro h netas	Historico h netas	Futuro h netas	Historico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	46,60	-	-	41,77	-	41,77	-	46,49	-	-	-	6.500	-	-
2015	47,07	-	-	42,16	-	42,16	-	47,75	-	-	-	6.500	-	-
2016	47,54	-	-	42,53	-	42,53	-	47,97	-	-	-	6.500	-	-
2017	48,02	-	-	42,93	-	42,93	-	50,14	-	-	-	6.500	-	-

Historico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00843

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.302.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	47,07	-	42,32	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	42,70	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	43,09	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00844

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.335.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	47,54	-	42,73	-	47,97	-	-	-	6.500
2017	48,02	-	43,13	-	50,14	-	-	-	6.500

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00845

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.369.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefen.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	48,02	-	43,16	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00846

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.302.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	46,60	-	41,96	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	47,07	-	42,35	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	42,73	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	43,12	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00847

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.335.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefen.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	47,07	-	-	-	-	42,39	-	-	-	-	-	-	6.500	-
2016	47,54	-	-	-	-	42,76	-	-	-	-	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	-	-	-	43,16	-	-	-	-	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00848

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.369.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	47,54	-	42,80	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	48,02	-	43,19	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00849

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.300.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	-	-	Histórico h netas	Futuro h netas	-	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	21,92	17,34	17,34	-	70,32	-	-	-	-	-	2,480	-	-	-
1998	22,84	17,59	17,59	-	66,41	-	-	-	-	-	3,981	-	-	-
1999	23,80	18,10	18,10	-	63,99	-	-	-	-	-	4,031	-	-	-
2000	24,80	18,82	18,82	-	58,62	-	-	-	-	-	2,905	-	-	-
2001	25,85	19,33	19,33	-	66,06	-	-	-	-	-	4,586	-	-	-
2002	26,93	20,10	20,10	-	72,48	-	-	-	-	-	5,636	-	-	-
2003	28,06	20,62	20,62	-	67,80	-	-	-	-	-	6,078	-	-	-
2004	29,24	21,29	21,29	-	67,32	-	-	-	-	-	5,463	-	-	-
2005	30,44	22,08	22,08	-	81,63	-	-	-	-	-	5,689	-	-	-
2006	31,69	22,67	22,67	-	87,61	-	-	-	-	-	4,980	-	-	-
2007	32,99	23,63	23,63	-	88,47	-	-	-	-	-	4,957	-	-	-
2008	34,37	23,97	23,97	-	111,17	-	-	-	-	-	4,922	-	-	-
2009	35,82	24,16	24,16	-	112,21	-	-	-	-	-	5,846	-	-	-
2010	37,32	24,88	24,88	-	122,02	-	-	-	-	-	5,657	-	-	-
2011	37,69	25,97	25,97	-	121,92	-	-	-	-	-	6,306	-	-	-
2012	38,07	26,70	26,70	-	129,16	-	-	-	-	-	6,237	-	-	-
2013	38,45	36,04	36,04	-	129,66	-	-	-	-	-	3,678	3,045	-	-
2014	38,84	-	-	36,63	-	-	46,49	-	-	-	-	6,500	-	-
2015	39,22	-	-	36,95	-	-	47,75	-	-	-	-	6,500	-	-
2016	39,62	-	-	37,28	-	-	47,97	-	-	-	-	6,500	-	-
2017	40,01	-	-	37,63	-	-	50,14	-	-	-	-	6,500	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00850

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.357.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h netas	Futuro	h netas	Futuro	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	22,84	17,59	66,41	-	66,41	-	-	-	-	3,981	-	-	-	-
1999	23,80	18,10	63,99	-	63,99	-	-	-	-	4,031	-	-	-	-
2000	24,80	18,82	58,62	-	58,62	-	-	-	-	2,905	-	-	-	-
2001	25,85	19,33	66,06	-	66,06	-	-	-	-	4,586	-	-	-	-
2002	26,93	20,10	72,48	-	72,48	-	-	-	-	5,636	-	-	-	-
2003	28,06	20,62	67,80	-	67,80	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2004	29,24	21,29	67,32	-	67,32	-	-	-	-	5,463	-	-	-	-
2005	30,44	22,08	81,63	-	81,63	-	-	-	-	5,689	-	-	-	-
2006	31,69	22,67	87,61	-	87,61	-	-	-	-	4,980	-	-	-	-
2007	32,99	23,63	88,47	-	88,47	-	-	-	-	4,957	-	-	-	-
2008	34,37	23,97	111,17	-	111,17	-	-	-	-	4,922	-	-	-	-
2009	35,82	24,16	112,21	-	112,21	-	-	-	-	5,846	-	-	-	-
2010	37,32	24,88	122,02	-	122,02	-	-	-	-	5,657	-	-	-	-
2011	37,69	25,97	121,92	-	121,92	-	-	-	-	6,306	-	-	-	-
2012	38,07	26,70	129,16	-	129,16	-	-	-	-	6,237	-	-	-	-
2013	38,45	36,04	129,66	-	129,66	-	-	-	-	3,678	3,045	-	-	-
2014	38,84	-	36,01	-	36,01	-	-	-	-	-	6,500	-	-	-
2015	39,22	-	36,34	-	36,34	-	-	-	-	-	6,500	-	-	-
2016	39,62	-	36,67	-	36,67	-	-	-	-	-	6,500	-	-	-
2017	40,01	-	37,01	-	37,01	-	-	-	-	-	6,500	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00851

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.417.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico	Futuro	h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	23,80	-	18,10	-	63,99	-	-	-	-	4,031	-	-	-	-
2000	24,80	-	18,82	-	58,62	-	-	-	-	2,905	-	-	-	-
2001	25,85	-	19,33	-	66,06	-	-	-	-	4,586	-	-	-	-
2002	26,93	-	20,10	-	72,48	-	-	-	-	5,636	-	-	-	-
2003	28,06	-	20,62	-	67,80	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2004	29,24	-	21,29	-	67,32	-	-	-	-	5,463	-	-	-	-
2005	30,44	-	22,08	-	81,63	-	-	-	-	5,689	-	-	-	-
2006	31,69	-	22,67	-	87,61	-	-	-	-	4,980	-	-	-	-
2007	32,99	-	23,63	-	88,47	-	-	-	-	4,957	-	-	-	-
2008	34,37	-	23,97	-	111,17	-	-	-	-	4,922	-	-	-	-
2009	35,82	-	24,16	-	112,21	-	-	-	-	5,846	-	-	-	-
2010	37,32	-	24,88	-	122,02	-	-	-	-	5,657	-	-	-	-
2011	37,69	-	25,97	-	121,92	-	-	-	-	6,306	-	-	-	-
2012	38,07	-	26,70	-	129,16	-	-	-	-	6,237	-	-	-	-
2013	38,45	-	36,04	-	129,66	-	-	-	-	3,678	-	-	-	-
2014	38,84	-	-	35,95	-	49,46	-	-	-	-	3,045	-	-	-
2015	39,22	-	-	36,27	-	46,49	-	-	-	-	6,500	-	-	-
2016	39,62	-	-	36,61	-	47,75	-	-	-	-	6,500	-	-	-
2017	40,01	-	-	36,95	-	47,97	-	-	-	-	6,500	-	-	-
						50,14	-	-	-	-	6,500	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00852

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.482.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h netas	Futuro	h netas	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	24,80	18,82	18,82	-	58,62	-	-	-	-	2,905	-	-	-	-
2001	25,85	19,33	19,33	-	66,06	-	-	-	-	4,586	-	-	-	-
2002	26,93	20,10	20,10	-	72,48	-	-	-	-	5,636	-	-	-	-
2003	28,06	20,62	20,62	-	67,80	-	-	-	-	6,078	-	-	-	-
2004	29,24	21,29	21,29	-	67,32	-	-	-	-	5,463	-	-	-	-
2005	30,44	22,08	22,08	-	81,63	-	-	-	-	5,689	-	-	-	-
2006	31,69	22,67	22,67	-	87,61	-	-	-	-	4,980	-	-	-	-
2007	32,99	23,63	23,63	-	88,47	-	-	-	-	4,957	-	-	-	-
2008	34,37	23,97	23,97	-	111,17	-	-	-	-	4,922	-	-	-	-
2009	35,82	24,16	24,16	-	112,21	-	-	-	-	5,846	-	-	-	-
2010	37,32	24,88	24,88	-	122,02	-	-	-	-	5,657	-	-	-	-
2011	37,69	25,97	25,97	-	121,92	-	-	-	-	6,306	-	-	-	-
2012	38,07	26,70	26,70	-	129,16	-	-	-	-	6,237	-	-	-	-
2013	38,45	36,04	36,04	-	129,66	-	-	-	-	3,678	3,045	-	-	-
2014	38,84	-	-	34,67	-	-	49,46	-	-	-	-	6,500	-	-
2015	39,22	-	-	34,99	-	-	47,75	-	-	-	-	6,500	-	-
2016	39,62	-	-	35,32	-	-	47,97	-	-	-	-	6,500	-	-
2017	40,01	-	-	35,66	-	-	50,14	-	-	-	-	6,500	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00853

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.550.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	25,85	19,33	-	66,06	-	-	4,586	-	-
2002	26,93	20,10	-	72,48	-	-	5,636	-	-
2003	28,06	20,62	-	67,80	-	-	6,078	-	-
2004	29,24	21,29	-	67,32	-	-	5,463	-	-
2005	30,44	22,08	-	81,63	-	-	5,689	-	-
2006	31,69	22,67	-	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	-	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,52	-	49,46	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,84	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,17	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,50	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00854

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.622.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	26,93	20,10	-	72,48	-	-	5,636	-	-
2003	28,06	20,62	-	67,80	-	-	6,078	-	-
2004	29,24	21,29	-	67,32	-	-	5,463	-	-
2005	30,44	22,08	-	81,63	-	-	5,689	-	-
2006	31,69	22,67	-	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	-	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,51	-	49,46	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,82	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,15	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,49	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00855

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.696.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	28,06	20,62	-	67,80	-	-	6,078	-	-
2004	29,24	21,29	-	67,32	-	-	5,463	-	-
2005	30,44	22,08	-	81,63	-	-	5,689	-	-
2006	31,69	22,67	-	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	-	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,59	46,49	-	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,91	47,75	-	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,24	47,97	-	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,58	50,14	-	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00856

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.774.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	29,24	-	21,29	67,32	-	-	5,463	-	-
2005	30,44	-	22,08	81,63	-	-	5,689	-	-
2006	31,69	-	22,67	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	-	23,63	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	-	23,97	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	-	24,16	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	-	24,88	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	-	25,97	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	-	26,70	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	-	36,04	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	-	34,58	-	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	-	34,89	-	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	-	35,22	-	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	-	35,56	-	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00857

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.856.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	30,44	22,08	-	81,63	-	-	5,689	-	-
2006	31,69	22,67	-	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	-	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,51	-	49,46	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,83	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,16	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,50	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00858

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	1.941.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coem.) Futuro
		Histórico €/MWh	Futuro €/MWh				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	31,69	22,67	-	87,61	-	-	4,980	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	34,11	129,66	49,46	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,43	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,75	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,08	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,42	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00859

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.038.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	32,99	23,63	-	88,47	-	-	4,957	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	-	129,66	-	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,39	-	49,46	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,71	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,04	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,37	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00860

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.140.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	34,37	23,97	-	111,17	-	-	4,922	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	34,02	129,66	49,46	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,35	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,66	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	34,99	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,33	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00861

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.247.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	35,82	24,16	-	112,21	-	-	5,846	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5,657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6,306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6,237	-	-
2013	38,45	36,04	34,25	129,66	49,46	-	3,678	3,045	-
2014	38,84	-	34,58	-	46,49	-	-	6,500	-
2015	39,22	-	34,89	-	47,75	-	-	6,500	-
2016	39,62	-	35,22	-	47,97	-	-	6,500	-
2017	40,01	-	35,56	-	50,14	-	-	6,500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00862

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.366.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefm.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	37,32	24,88	-	122,02	-	-	5.657	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6.306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6.237	-	-
2013	38,45	36,04	34,52	129,66	49,46	-	3.678	3,045	-
2014	38,84	-	34,84	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	35,15	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	35,48	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	35,82	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00863

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.492.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	37,69	25,97	-	121,92	-	-	6.306	-	-
2012	38,07	26,70	-	129,16	-	-	6.237	-	-
2013	38,45	36,04	34,79	129,66	49,46	-	3.678	3.045	-
2014	38,84	-	35,11	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	35,43	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	35,75	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,09	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00864

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.624.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefn.)
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	38,07	26,70	26,70	-	129,16	-	-	6.237	-	-
2013	38,45	36,04	36,04	34,97	129,66	49,46	-	3.678	3.045	-
2014	38,84	-	-	35,29	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	-	35,61	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	-	35,93	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	-	36,27	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00865

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.768.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	38,45	36,04	35,22	129,66	49,46	-	3.678	3.045	-
2014	38,84	-	35,54	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	35,86	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	36,18	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,52	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00866

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	2.920.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	38,84	-	35,64	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	35,95	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	36,28	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,61	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00867

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.066.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	39,22	-	36,10	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	36,43	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,76	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00868**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.097.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)
Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefen.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	39,62	-	36,46	-	47,97	-	-	-	6.500
2017	40,01	-	36,79	-	50,14	-	-	-	6.500

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00869

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.128.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefen.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	40,01	-	36,82	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00870

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.066.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	38,84	-	35,82	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	39,22	-	36,13	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	36,45	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,79	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00871

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.097.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefen.)	
	€/t	€/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico	Futuro	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	39,22	-	-	-	-	36,16	-	-	-	-	-	-	6.500	-
2016	39,62	-	-	-	-	36,49	-	-	-	-	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	-	-	-	36,82	-	-	-	-	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00872

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW)	3.128.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _e	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _e	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Coefic.) Futuro
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	39,62	-	36,52	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	40,01	-	36,85	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00873**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.143.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	26,62	-	61,82	-	-	4,490	-	-
2000	-	27,67	-	60,10	-	-	5,370	-	-
2001	-	28,42	-	61,24	-	-	5,038	-	-
2002	-	29,56	-	69,44	-	-	5,058	-	-
2003	-	30,33	-	62,06	-	-	4,712	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5,871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5,605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5,884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5,629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5,692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5,890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00874

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.154.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	27,67	-	60,10	-	-	5,370	-	-
2001	-	28,42	-	61,24	-	-	5,038	-	-
2002	-	29,56	-	69,44	-	-	5,058	-	-
2003	-	30,33	-	62,06	-	-	4,712	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5,871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5,605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5,884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5,629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5,692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5,890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00875**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.171.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	28,42	-	61,24	-	-	5,038	-	-
2002	-	29,56	-	69,44	-	-	5,058	-	-
2003	-	30,33	-	62,06	-	-	4,712	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5,871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5,605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5,884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5,629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5,692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5,890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00876**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.196.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	29,56	-	69,44	-	-	5,058	-	-
2003	-	30,33	-	62,06	-	-	4,712	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5,871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5,605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5,884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5,629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5,692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5,890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00877**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.215.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	30,33	-	62,06	-	-	4.712	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5.871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5.605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5.884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5.629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5.692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00878**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.233.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	31,30	-	61,52	-	-	5.871	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5.605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5.884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5.629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5.692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	42,93	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	50,66	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	51,09	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	51,51	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	51,94	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00879**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.260.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	32,47	-	88,00	-	-	5.605	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5.884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5.629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5.692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	42,88	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	49,98	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	50,41	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	50,83	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	51,26	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00880

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.293.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	33,34	-	82,00	-	-	5.884	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5.629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5.692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	42,88	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	49,98	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	50,41	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	50,83	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	51,26	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00881

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.329.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	34,75	-	79,45	-	-	5,629	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5,692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5,890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	42,88	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	49,98	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	50,41	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	50,83	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	51,26	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00882

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.388.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	35,24	-	103,54	-	-	5.692	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	43,03	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	50,13	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	50,56	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	50,98	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	51,41	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00883

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.428.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	35,52	-	81,01	-	-	5.890	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5.966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5.750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	43,80	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	50,90	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	51,33	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	51,75	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	52,18	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00884

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.450.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	36,59	-	82,34	-	-	5,966	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	44,18	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	51,28	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	51,71	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	52,13	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	52,56	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00885

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.472.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	37,96	-	90,64	-	-	5,750	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5,719	-	-
2013	-	45,57	44,52	87,97	49,46	-	3,397	1,984	-
2014	-	-	51,63	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	52,06	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	52,48	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	52,91	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00886

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.494.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	39,03	-	91,24	-	-	5.719	-	-
2013	-	45,57	44,84	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	51,42	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	51,85	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	52,27	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	52,70	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00887

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.516.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	45,57	45,17	87,97	49,46	-	3.397	1.984	-
2014	-	-	51,75	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	52,18	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	52,60	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	53,03	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00888

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.539.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	45,07	42,37	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,86	46,49	46,49	-	4.235	4.235	-
2015	-	-	52,29	47,75	47,75	-	4.235	4.235	-
2016	-	-	52,71	47,97	47,97	-	4.235	4.235	-
2017	-	-	53,14	50,14	50,14	-	4.235	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00889**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.554.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	52,31	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	52,73	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	53,16	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00890

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.570.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	52,76	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	53,19	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00891

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.586.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	53,21	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00892

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.554.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	51,91	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	52,34	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	52,76	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	53,19	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00893

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.570.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	52,36	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	52,78	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	53,21	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00894

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.586.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	52,81	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	53,24	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00895

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.923.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	35,51	-	67,13	-	-	-	-	1.154	-	-
2000	-	36,91	-	85,59	-	-	-	-	872	-	-
2001	-	37,91	-	67,84	-	-	-	-	3.193	-	-
2002	-	39,43	-	58,11	-	-	-	-	3.541	-	-
2003	-	40,45	-	63,08	-	-	-	-	1.973	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	74,61	87,97	49,46	-	-	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	82,48	-	46,49	-	-	-	-	4.235	-
2015	-	-	83,05	-	47,75	-	-	-	-	4.235	-
2016	-	-	83,61	-	47,97	-	-	-	-	4.235	-
2017	-	-	84,19	-	50,14	-	-	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00896**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.959.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	36,91	-	85,59	-	-	872	-	-
2001	-	37,91	-	67,84	-	-	3.193	-	-
2002	-	39,43	-	58,11	-	-	3.541	-	-
2003	-	40,45	-	63,08	-	-	1.973	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	72,23	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	80,10	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	80,67	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	81,23	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	81,81	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00897**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.019.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	37,91	-	67,84	-	-	3.193	-	-
2002	-	39,43	-	58,11	-	-	3.541	-	-
2003	-	40,45	-	63,08	-	-	1.973	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	70,41	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	78,28	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	78,85	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	79,40	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	79,99	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00898**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.103.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	39,43	-	58,11	-	-	3.541	-	-
2003	-	40,45	-	63,08	-	-	1.973	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	69,22	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	77,09	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	77,66	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	78,22	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	78,80	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:

IT-00899

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.167.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	40,45	-	63,08	-	-	1.973	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	67,97	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	75,83	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	76,40	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	76,96	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	77,54	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00900**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.231.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	41,76	-	73,89	-	-	1.000	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	66,79	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	74,65	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	75,22	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	75,78	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	76,36	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00901

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.324.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	43,32	-	98,00	-	-	-	-	1.460	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	65,75	87,97	49,46	49,46	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,99	-	46,49	46,49	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	73,56	-	47,75	47,75	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	74,12	-	47,97	47,97	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	74,70	-	50,14	50,14	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00902

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.436.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	44,47	-	120,73	-	-	3.199	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	65,08	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,33	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,90	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,45	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	74,04	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00903**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.560.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	46,35	-	122,74	-	-	2.088	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	64,97	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,22	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,79	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,35	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,93	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00904

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.761.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	47,02	-	162,00	-	-	2.561	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	64,84	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,08	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,65	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,21	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,79	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00905

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.901.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	47,39	-	143,66	-	-	3.151	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4.144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	64,85	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,09	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,66	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,22	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,80	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00906

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.975.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	48,80	-	143,68	-	-	4,144	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4,898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5,512	-	-
2013	-	58,57	64,72	87,97	49,46	-	3,287	1,984	-
2014	-	-	71,96	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	72,53	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	73,09	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,67	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00907**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.049.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	50,47	-	152,45	-	-	4.898	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	64,77	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,01	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,58	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,14	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,72	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00908

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.125.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	51,90	-	158,49	-	-	5.512	-	-
2013	-	58,57	64,96	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	71,67	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,24	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	72,80	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,38	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00909**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.202.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,57	65,31	87,97	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	72,03	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,60	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,16	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,74	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00910

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.280.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	58,07	55,37	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	71,89	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	72,46	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	73,02	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	73,60	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00911

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.333.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	72,54	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	73,10	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,68	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00912

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.386.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	73,19	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,77	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00913

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.440.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	73,85	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00914

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.333.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	72,05	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	72,62	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	73,18	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,76	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00915

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.386.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	72,71	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	73,26	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,85	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00916

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.440.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	73,35	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	73,93	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00917

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.269.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	30,88	-	67,32	-	-	1.160	-	-
2000	-	32,10	-	83,51	-	-	901	-	-
2001	-	32,97	-	77,81	-	-	1.259	-	-
2002	-	34,28	-	54,34	-	-	845	-	-
2003	-	35,18	-	64,46	-	-	2.611	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	59,53	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	67,33	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	67,82	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	68,32	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	68,81	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00918**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.299.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	32,10	-	83,51	-	-	901	-	-
2001	-	32,97	-	77,81	-	-	1.259	-	-
2002	-	34,28	-	54,34	-	-	845	-	-
2003	-	35,18	-	64,46	-	-	2.611	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	57,91	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	65,70	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	66,20	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	66,69	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	67,19	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00919**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.349.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	32,97	-	77,81	-	-	1.259	-	-
2002	-	34,28	-	54,34	-	-	845	-	-
2003	-	35,18	-	64,46	-	-	2.611	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	56,68	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	64,47	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	64,96	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	65,46	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	65,95	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00920**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.419,000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	34,28	-	54,34	-	-	845	-	-
2003	-	35,18	-	64,46	-	-	2.611	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	55,77	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	63,56	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	64,05	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	64,55	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	65,04	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00921

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.473.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	35,18	-	64,46	-	-	2.611	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	54,73	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	62,52	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	63,02	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	63,51	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	64,01	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00922

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.526.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	36,31	-	70,19	-	-	3.301	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	54,05	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	61,84	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	62,33	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	62,83	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	63,32	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00923

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.603.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	37,67	-	103,05	-	-	4.839	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	53,60	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	60,77	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	61,26	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	61,75	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	62,25	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00924

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.697.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	38,67	-	98,32	-	-	6.120	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5.953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	53,93	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	61,10	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	61,59	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	62,09	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	62,58	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00925

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

3.800.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	40,31	-	96,34	-	-	5,953	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6,636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3,466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5,585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5,730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5,875	-	-
2013	-	53,64	54,37	114,24	49,46	-	3,287	1,984	-
2014	-	-	61,54	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	62,03	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	62,53	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	63,02	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00926**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	3.967.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	40,88	-	145,48	-	-	6.636	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	54,82	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	61,99	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	62,48	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	62,98	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	63,47	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00927

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.084.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	41,21	-	112,75	-	-	3.466	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5.585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5.730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5.875	-	-
2013	-	53,64	55,93	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	63,10	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	63,59	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	64,09	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	64,58	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00928**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.146.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	42,44	-	113,34	-	-	5,585	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5,730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5,875	-	-
2013	-	53,64	55,82	114,24	49,46	-	3,287	1,984	-
2014	-	-	62,98	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	63,48	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	63,97	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,47	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: **IT-00929**

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.208.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	43,95	-	120,83	-	-	5,730	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5,875	-	-
2013	-	53,64	56,00	114,24	49,46	-	3,287	1,984	-
2014	-	-	63,17	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	63,66	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	64,16	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,65	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00930

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.271.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	45,19	-	123,21	-	-	5,875	-	-
2013	-	53,64	56,19	114,24	49,46	-	3,287	1,984	-
2014	-	-	62,83	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	63,33	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	63,82	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,32	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00931

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.335.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	53,64	56,44	114,24	49,46	-	3.287	1.984	-
2014	-	-	63,08	-	46,49	-	-	4.235	-
2015	-	-	63,58	-	47,75	-	-	4.235	-
2016	-	-	64,07	-	47,97	-	-	4.235	-
2017	-	-	64,57	-	50,14	-	-	4.235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00932

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.400.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	53,14	48,60	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	63,14	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	63,64	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	64,13	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,63	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00933

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.444.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	63,71	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	64,20	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,70	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00934

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.488.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	64,27	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,77	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00935

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.533.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e	Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	64,84	-	-	-	-	-	-
					50,14			4,235	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00936

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.444.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	63,28	-	46,49	-	-	4,235	-
2015	-	-	63,77	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	64,27	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,76	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00937

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.488.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	63,84	-	47,75	-	-	4,235	-
2016	-	-	64,34	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,83	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00938

Código de identificación:

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.533.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _e	Futuro €/MWh _e				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	64,41	-	47,97	-	-	4,235	-
2017	-	-	64,90	-	50,14	-	-	4,235	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00939

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.836.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	66,11	-	59,50	-	-	-	37,75	3.847	-	-
1998	-	67,03	-	56,95	-	-	-	38,28	6.933	-	-
1999	-	68,99	-	57,46	-	-	-	39,39	5.462	-	-
2000	-	71,72	-	54,44	-	-	-	40,95	5.797	-	-
2001	-	73,66	-	53,73	-	-	-	42,06	5.177	-	-
2002	-	76,61	-	54,54	-	-	-	43,74	5.203	-	-
2003	-	78,60	-	51,08	-	-	-	44,88	5.965	-	-
2004	-	81,14	-	48,33	-	-	-	46,33	4.817	-	-
2005	-	84,17	-	63,61	-	-	-	48,06	5.439	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	-	-	49,34	5.247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	-	-	51,42	5.930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	-	-	52,16	6.151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	-	-	52,58	6.024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	-	-	54,15	6.289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	-	-	55,43	6.459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,02	6.200	-	-
2013	-	105,72	123,65	62,18	51,27	51,27	51,27	57,59	2.947	2.293	-
2014	-	-	106,27	-	48,20	48,20	48,20	58,17	-	4.895	-
2015	-	-	107,37	-	49,51	49,51	49,51	58,75	-	4.895	-
2016	-	-	108,42	-	49,74	49,74	49,74	59,34	-	4.895	-
2017	-	-	109,61	-	51,98	51,98	51,98	59,93	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00940

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.923.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t		Histórico h netas	Futuro h netas		Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	67,03	-	56,95	-	-	-	38,3	6,933	-	-	-	-
1999	-	-	68,99	-	57,46	-	-	-	39,4	5,462	-	-	-	-
2000	-	-	71,72	-	54,44	-	-	-	41,0	5,797	-	-	-	-
2001	-	-	73,66	-	53,73	-	-	-	42,1	5,177	-	-	-	-
2002	-	-	76,61	-	54,54	-	-	-	43,7	5,203	-	-	-	-
2003	-	-	78,60	-	51,08	-	-	-	44,9	5,965	-	-	-	-
2004	-	-	81,14	-	48,33	-	-	-	46,3	4,817	-	-	-	-
2005	-	-	84,17	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-	-	-
2006	-	-	86,41	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-	-	-
2007	-	-	90,06	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-	-	-
2008	-	-	91,35	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-	-	-
2009	-	-	92,08	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-	-	-
2010	-	-	94,83	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-	-	-
2011	-	-	97,58	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-	-	-
2012	-	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-	-	-
2013	-	-	105,72	-	62,18	-	-	-	57,6	2,947	-	-	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	58,2	-	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	58,8	-	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00941

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.026.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	68,99	-	57,46	-	39,4	-	5,462	-	-	-
2000	-	-	71,72	-	54,44	-	41,0	-	5,797	-	-	-
2001	-	-	73,66	-	53,73	-	42,1	-	5,177	-	-	-
2002	-	-	76,61	-	54,54	-	43,7	-	5,203	-	-	-
2003	-	-	78,60	-	51,08	-	44,9	-	5,965	-	-	-
2004	-	-	81,14	-	48,33	-	46,3	-	4,817	-	-	-
2005	-	-	84,17	-	63,61	-	48,1	-	5,439	-	-	-
2006	-	-	86,41	-	68,41	-	49,3	-	5,247	-	-	-
2007	-	-	90,06	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-	-
2008	-	-	91,35	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-	-
2009	-	-	92,08	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-	-
2010	-	-	94,83	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-	-
2011	-	-	97,58	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-	-
2012	-	-	100,37	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-	-
2013	-	-	105,72	-	62,18	-	57,6	-	2,947	-	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	-	58,2	-	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	-	58,8	-	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00942

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.072.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	71,72	-	54,44	-	54,44	-	-	41,0	5,797	-	-
2001	-	73,66	-	53,73	-	53,73	-	-	42,1	5,177	-	-
2002	-	76,61	-	54,54	-	54,54	-	-	43,7	5,203	-	-
2003	-	78,60	-	51,08	-	51,08	-	-	44,9	5,965	-	-
2004	-	81,14	-	48,33	-	48,33	-	-	46,3	4,817	-	-
2005	-	84,17	-	63,61	-	63,61	-	-	48,1	5,439	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	68,41	-	-	49,3	5,247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	60,09	-	-	51,4	5,930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	87,83	-	-	52,2	6,151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	105,72	-	62,18	126,29	62,18	51,27	57,6	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	-	-	108,72	-	48,20	58,2	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	109,82	-	49,51	58,8	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	110,86	-	49,74	59,3	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	112,06	-	51,98	59,9	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00943

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.149.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	73,66	-	53,73	-	-	-	42,1	5.177	-	-
2002	-	76,61	-	54,54	-	-	-	43,7	5.203	-	-
2003	-	78,60	-	51,08	-	-	-	44,9	5.965	-	-
2004	-	81,14	-	48,33	-	-	-	46,3	4.817	-	-
2005	-	84,17	-	63,61	-	-	-	48,1	5.439	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	-	-	49,3	5.247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	-	-	51,4	5.930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	-	-	52,2	6.151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	-	-	52,6	6.024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	-	-	54,2	6.289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	105,72	129,17	62,18	51,27	51,27	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	111,39	-	48,20	48,20	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	112,50	-	49,51	49,51	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	113,54	-	49,74	49,74	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	114,74	-	51,98	51,98	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00944

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.257.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	76,61	-	54,54	-	43,7	-	5,203	-	-	-
2003	-	-	78,60	-	51,08	-	44,9	-	5,965	-	-	-
2004	-	-	81,14	-	48,33	-	46,3	-	4,817	-	-	-
2005	-	-	84,17	-	63,61	-	48,1	-	5,439	-	-	-
2006	-	-	86,41	-	68,41	-	49,3	-	5,247	-	-	-
2007	-	-	90,06	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-	-
2008	-	-	91,35	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-	-
2009	-	-	92,08	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-	-
2010	-	-	94,83	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-	-
2011	-	-	97,58	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-	-
2012	-	-	100,37	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-	-
2013	-	-	105,72	-	62,18	-	57,6	-	2,947	-	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	-	58,2	-	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	-	58,8	-	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00945

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.340.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	78,60	-	51,08	-	-	-	44,9	5,965	-	-
2004	-	81,14	-	48,33	-	-	-	46,3	4,817	-	-
2005	-	84,17	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	105,72	128,42	62,18	51,27	51,27	57,6	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	110,70	-	48,20	48,20	58,2	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	111,80	-	49,51	49,51	58,8	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	112,85	-	49,74	49,74	59,3	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	114,05	-	51,98	51,98	59,9	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00946

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.422.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Historio	Historio	Futuro	Historio	Futuro	Historio	Futuro		Historio	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	81,14	-	-	48,33	-	-	46,3	-	4,817	-	-
2005	-	84,17	-	-	63,61	-	-	48,1	-	5,439	-	-
2006	-	86,41	-	-	68,41	-	-	49,3	-	5,247	-	-
2007	-	90,06	-	-	60,09	-	-	51,4	-	5,930	-	-
2008	-	91,35	-	-	87,83	-	-	52,2	-	6,151	-	-
2009	-	92,08	-	-	67,12	-	-	52,6	-	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	-	66,53	-	-	54,2	-	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	-	79,93	-	-	55,4	-	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	-	77,22	-	-	57,0	-	6,200	-	-
2013	-	105,72	-	129,09	62,18	-	51,27	57,6	-	2,947	2,293	-
2014	-	-	-	111,32	-	-	48,20	58,2	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	112,43	-	-	49,51	58,8	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	113,47	-	-	49,74	59,3	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	114,67	-	-	51,98	59,9	-	-	4,895	-

Historio: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00947

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.540.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	84,17	-	63,61	-	63,61	-	48,1	-	5,439	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	68,41	-	49,3	-	5,247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-
2013	-	105,72	-	62,18	128,62	62,18	51,27	57,6	-	2,947	2,293	-
2014	-	-	-	-	110,89	-	48,20	58,2	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	111,99	-	49,51	58,8	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	113,04	-	49,74	59,3	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	114,23	-	51,98	59,9	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00948

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.684.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	86,41	-	68,41	-	68,41	-	49,3	5,247	-	-	5,247	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	60,09	-	51,4	5,930	-	-	5,930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	87,83	-	52,2	6,151	-	-	6,151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	52,6	6,024	-	-	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	6,289	-	-	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	6,459	-	-	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	6,200	-	-	6,200	-	-
2013	-	105,72	-	62,18	128,60	62,18	51,27	57,6	2,947	2,293	-	2,947	-	-
2014	-	-	-	-	110,87	-	48,20	58,2	-	4,895	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	111,97	-	49,51	58,8	-	4,895	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	113,02	-	49,74	59,3	-	4,895	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	114,22	-	51,98	59,9	-	4,895	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00949

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.843.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	90,06	-	60,09	-	60,09	-	51,4	51,4	5.930	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	87,83	-	52,2	52,2	6.151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	52,6	52,6	6.024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	54,2	6.289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	55,4	6.459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	57,0	6.200	-	-
2013	-	105,72	-	62,18	128,63	62,18	51,27	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	-	-	110,90	-	48,20	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	112,00	-	49,51	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	113,04	-	49,74	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	114,24	-	51,98	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00950

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.100.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	91,35	-	87,83	-	87,83	-	52,2	52,2	6.151	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	52,6	52,6	6.024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	54,2	6.289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	55,4	6.459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	57,0	6.200	-	-
2013	-	105,72	128,86	62,18	51,27	62,18	51,27	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	111,11	-	48,20	-	48,20	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	112,21	-	49,51	-	49,51	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	113,26	-	49,74	-	49,74	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	114,46	-	51,98	-	51,98	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00951

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.280.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	92,08	-	67,12	-	67,12	-	52,6	6,024	6,024	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	6,289	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	6,459	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	6,200	6,200	-	-
2013	-	105,72	129,26	62,18	51,27	62,18	51,27	57,6	2,947	2,947	2,293	-
2014	-	-	111,48	-	48,20	-	48,20	58,2	-	-	4,895	-
2015	-	-	112,58	-	49,51	-	49,51	58,8	-	-	4,895	-
2016	-	-	113,63	-	49,74	-	49,74	59,3	-	-	4,895	-
2017	-	-	114,83	-	51,98	-	51,98	59,9	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00952

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.374.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	94,83	-	66,53	-	66,53	-	54,2	6,289	6,289	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	79,93	-	55,4	6,459	6,459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	77,22	-	57,0	6,200	6,200	-	-
2013	-	105,72	129,15	62,18	51,27	62,18	51,27	57,6	2,947	2,947	2,293	-
2014	-	-	111,38	-	48,20	-	48,20	58,2	-	-	4,895	-
2015	-	-	112,48	-	49,51	-	49,51	58,8	-	-	4,895	-
2016	-	-	113,52	-	49,74	-	49,74	59,3	-	-	4,895	-
2017	-	-	114,72	-	51,98	-	51,98	59,9	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00953

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.470.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	97,58	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	105,72	129,06	62,18	51,27	57,6	2.293	58,2	2.947	4.895	-
2014	-	-	111,30	-	48,20	58,8	4.895	58,8	-	4.895	-
2015	-	-	112,40	-	49,51	59,3	4.895	59,3	-	4.895	-
2016	-	-	113,44	-	49,74	59,9	4.895	59,9	-	4.895	-
2017	-	-	114,64	-	51,98	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00954

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.567.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	100,37	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	105,72	129,13	62,18	51,27	57,6	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	111,36	-	48,20	58,2	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	112,47	-	49,51	58,8	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	113,51	-	49,74	59,3	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	114,71	-	51,98	59,9	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00955

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.665.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	105,72	129,13	62,18	51,27	57,6	2.947	2.293	-	-	-
2014	-	-	111,36	-	48,20	58,2	-	4.895	-	-	-
2015	-	-	112,46	-	49,51	58,8	-	4.895	-	-	-
2016	-	-	113,51	-	49,74	59,3	-	4.895	-	-	-
2017	-	-	114,71	-	51,98	59,9	-	4.895	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00956

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	111,26	-	-	48,20	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	112,36	-	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	113,40	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	114,60	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00957

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	112,34	-	-	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	113,38	-	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	114,58	-	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00958

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	113,37	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	114,56	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00959

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	114,55	-	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00960

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	111,34	-	-	48,20	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	112,44	-	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	113,49	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	114,69	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00961

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	112,42	-	-	58,8	-	-	4.895
2016	-	-	-	-	113,47	-	-	59,3	-	-	4.895
2017	-	-	-	-	114,66	-	-	59,9	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00962

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.765.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	113,45	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	114,65	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00963

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.650.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	61,21	-	59,50	-	-	-	37,8	3.847	-	-
1998	-	62,07	-	56,95	-	-	-	38,3	6.933	-	-
1999	-	63,88	-	57,46	-	-	-	39,4	5.462	-	-
2000	-	66,41	-	54,44	-	-	-	41,0	5.797	-	-
2001	-	68,21	-	53,73	-	-	-	42,1	5.177	-	-
2002	-	70,93	-	54,54	-	-	-	43,7	5.203	-	-
2003	-	72,78	-	51,08	-	-	-	44,9	5.965	-	-
2004	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4.817	-	-
2005	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5.439	-	-
2006	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5.247	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5.930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6.151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6.024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6.289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	98,24	-	114,33	-	-	-	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	-	98,20	-	-	-	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	99,24	-	-	-	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	100,20	-	-	-	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	101,33	-	-	-	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00964

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.734.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	62,07	-	56,95	-	-	-	38,3	6.933	-	-
1999	-	-	63,88	-	57,46	-	-	-	39,4	5.462	-	-
2000	-	-	66,41	-	54,44	-	-	-	41,0	5.797	-	-
2001	-	-	68,21	-	53,73	-	-	-	42,1	5.177	-	-
2002	-	-	70,93	-	54,54	-	-	-	43,7	5.203	-	-
2003	-	-	72,78	-	51,08	-	-	-	44,9	5.965	-	-
2004	-	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4.817	-	-
2005	-	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5.439	-	-
2006	-	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5.247	-	-
2007	-	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5.930	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6.151	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6.024	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6.289	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	-	-	-	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00965

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.833.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	63,88	-	57,46	-	39,4	-	5,462	-	-	-
2000	-	-	66,41	-	54,44	-	41,0	-	5,797	-	-	-
2001	-	-	68,21	-	53,73	-	42,1	-	5,177	-	-	-
2002	-	-	70,93	-	54,54	-	43,7	-	5,203	-	-	-
2003	-	-	72,78	-	51,08	-	44,9	-	5,965	-	-	-
2004	-	-	75,13	-	48,33	-	46,3	-	4,817	-	-	-
2005	-	-	77,94	-	63,61	-	48,1	-	5,439	-	-	-
2006	-	-	80,01	-	68,41	-	49,3	-	5,247	-	-	-
2007	-	-	83,39	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	-	57,6	-	2,947	-	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	-	58,2	-	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	-	58,8	-	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00966

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.877.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	66,41	-	54,44	-	-	-	41,0	5,797	-	-
2001	-	-	68,21	-	53,73	-	-	-	42,1	5,177	-	-
2002	-	-	70,93	-	54,54	-	-	-	43,7	5,203	-	-
2003	-	-	72,78	-	51,08	-	-	-	44,9	5,965	-	-
2004	-	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4,817	-	-
2005	-	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-
2006	-	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-
2007	-	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	114,33	-	-	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	98,20	-	-	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	99,24	-	-	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	100,20	-	-	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	101,33	-	-	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00967

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	4.951.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	68,21	-	53,73	-	-	-	42,1	5,177	-	-	-	-
2002	-	-	70,93	-	54,54	-	-	-	43,7	5,203	-	-	-	-
2003	-	-	72,78	-	51,08	-	-	-	44,9	5,965	-	-	-	-
2004	-	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4,817	-	-	-	-
2005	-	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-	-	-
2006	-	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-	-	-
2007	-	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	114,33	-	-	57,6	2,947	2,293	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	98,20	-	-	58,2	-	4,895	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	99,24	-	-	58,8	-	4,895	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	100,20	-	-	59,3	-	4,895	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	101,33	-	-	59,9	-	4,895	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00968

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.055.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	70,93	-	54,54	-	43,7	-	5,203	-	-	-
2003	-	-	72,78	-	51,08	-	44,9	-	5,965	-	-	-
2004	-	-	75,13	-	48,33	-	46,3	-	4,817	-	-	-
2005	-	-	77,94	-	63,61	-	48,1	-	5,439	-	-	-
2006	-	-	80,01	-	68,41	-	49,3	-	5,247	-	-	-
2007	-	-	83,39	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	114,33	57,6	51,27	2,947	2,293	-	-
2014	-	-	-	-	-	98,20	58,2	48,20	-	4,895	-	-
2015	-	-	-	-	-	99,24	58,8	49,51	-	4,895	-	-
2016	-	-	-	-	-	100,20	59,3	49,74	-	4,895	-	-
2017	-	-	-	-	-	101,33	59,9	51,98	-	4,895	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00969

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.134.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	72,78	-	51,08	-	-	-	44,9	5.965	-	-
2004	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4.817	-	-
2005	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5.439	-	-
2006	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5.247	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5.930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6.151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6.024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6.289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	98,24	-	62,18	114,33	-	-	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	-	-	98,20	-	-	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	99,24	-	-	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	100,20	-	-	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	101,33	-	-	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00970

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.213.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	75,13	-	48,33	-	-	-	46,3	4,817	-	-
2005	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-
2006	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	98,24	114,33	62,18	51,27	51,27	57,6	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	98,20	-	48,20	48,20	58,2	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	99,24	-	49,51	49,51	58,8	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	100,20	-	49,74	49,74	59,3	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	101,33	-	51,98	51,98	59,9	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00971

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.327.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	77,94	-	63,61	-	-	-	48,1	5,439	-	-
2006	-	80,01	-	68,41	-	-	-	49,3	5,247	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	-	-	51,4	5,930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6,151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	98,24	114,33	62,18	51,27	51,27	57,6	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	98,20	-	48,20	48,20	58,2	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	99,24	-	49,51	49,51	58,8	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	100,20	-	49,74	49,74	59,3	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	101,33	-	51,98	51,98	59,9	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00972

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.465.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	80,01	-	68,41	-	68,41	-	49,3	49,3	5,247	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	60,09	-	51,4	51,4	5,930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	87,83	-	52,2	52,2	6,151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	67,12	-	52,6	52,6	6,024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	66,53	-	54,2	54,2	6,289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	79,93	-	55,4	55,4	6,459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	77,22	-	57,0	57,0	6,200	-	-
2013	-	98,24	-	62,18	114,33	62,18	51,27	57,6	57,6	2,947	2,293	-
2014	-	-	98,20	-	98,20	-	48,20	58,2	58,2	-	4,895	-
2015	-	-	99,24	-	99,24	-	49,51	58,8	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	100,20	-	100,20	-	49,74	59,3	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	101,33	-	101,33	-	51,98	59,9	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00973

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.619.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	83,39	-	60,09	-	60,09	-	51,4	-	5,930	-	-
2008	-	84,59	-	87,83	-	87,83	-	52,2	-	6,151	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	67,12	-	52,6	-	6,024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	66,53	-	54,2	-	6,289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	79,93	-	55,4	-	6,459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	77,22	-	57,0	-	6,200	-	-
2013	-	98,24	-	62,18	114,66	62,18	51,27	57,6	-	2,947	2,293	-
2014	-	-	-	-	98,51	-	48,20	58,2	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	99,54	-	49,51	58,8	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	100,51	-	49,74	59,3	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	101,63	-	51,98	59,9	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00974

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	5.866.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):
Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	84,59	-	87,83	-	-	-	52,2	6.151	-	-
2009	-	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6.024	-	-
2010	-	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6.289	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6.459	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	-	98,24	-	62,18	115,33	51,27	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	-	99,13	-	48,20	48,20	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	100,16	-	49,51	49,51	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	101,13	-	49,74	49,74	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	102,25	-	51,98	51,98	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00975

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.039.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	85,26	-	67,12	-	-	-	52,6	6,024	-	-
2010	-	87,80	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-
2011	-	90,39	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-
2013	-	98,24	-	62,18	-	-	-	57,6	2,947	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	58,2	-	2,293	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	58,8	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	59,3	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	59,9	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00976

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.129.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	87,80	-	-	66,53	-	-	-	54,2	6,289	-	-	-	-
2011	-	90,39	-	-	79,93	-	-	-	55,4	6,459	-	-	-	-
2012	-	92,97	-	-	77,22	-	-	-	57,0	6,200	-	-	-	-
2013	-	98,24	-	116,39	62,18	-	51,27	-	57,6	2,947	2,293	-	-	-
2014	-	-	-	100,12	-	-	48,20	-	58,2	-	4,895	-	-	-
2015	-	-	-	101,15	-	-	49,51	-	58,8	-	4,895	-	-	-
2016	-	-	-	102,12	-	-	49,74	-	59,3	-	4,895	-	-	-
2017	-	-	-	103,24	-	-	51,98	-	59,9	-	4,895	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00977

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.221.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	90,39	-	79,93	-	-	55,4	6.459	-	-	-	-	-
2012	-	-	92,97	-	77,22	-	-	57,0	6.200	-	-	-	-	-
2013	-	-	98,24	116,66	62,18	51,27	57,6	2.293	2.947	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	100,37	-	48,20	58,2	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	101,40	-	49,51	58,8	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	102,36	-	49,74	59,3	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	103,49	-	51,98	59,9	-	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00978

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.314.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	92,97	-	77,22	-	-	-	57,0	6.200	-	-
2013	-	98,24	117,06	62,18	51,27	57,6	57,6	57,6	2.947	2.293	-
2014	-	-	100,74	-	48,20	58,2	58,2	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	101,77	-	49,51	58,8	58,8	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	102,74	-	49,74	59,3	59,3	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	103,87	-	51,98	59,9	59,9	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00979

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.409.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	98,24	117,36	62,18	51,27	57,6	2.947	2.293	-	-	-
2014	-	-	101,02	-	48,20	58,2	-	4.895	-	-	-
2015	-	-	102,05	-	49,51	58,8	-	4.895	-	-	-
2016	-	-	103,01	-	49,74	59,3	-	4.895	-	-	-
2017	-	-	104,14	-	51,98	59,9	-	4.895	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00980

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	101,02	-	-	48,20	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	102,05	-	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	103,02	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	104,14	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00981

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	101,65	-	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	102,62	-	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	103,74	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-00982

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	4.895
2017	-	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00983

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	104,02	-	-	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00984

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	101,10	-	48,20	58,2	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	102,14	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	103,10	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	104,23	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00985

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	102,09	-	49,51	58,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	103,06	-	49,74	59,3	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	104,18	-	51,98	59,9	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación:
IT-00986

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	6.505.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	59,3	-	-	4.895
2017	-	-	-	-	-	-	-	59,9	-	-	4.895
<i>Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013</i>											

Código de identificación: IT-00987

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	929.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t		Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	62,23	-	61,90	-	61,90	-	15,30	4,558	-	-	-	-
1998	-	63,10	-	57,10	-	57,10	-	15,52	3,399	-	-	-	-
1999	-	64,95	-	56,36	-	56,36	-	15,97	4,493	-	-	-	-
2000	-	67,51	-	56,52	-	56,52	-	16,60	4,398	-	-	-	-
2001	-	69,34	-	61,03	-	61,03	-	17,05	5,763	-	-	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	60,54	-	17,73	6,186	-	-	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	58,35	-	18,20	6,428	-	-	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	59,98	-	18,78	5,854	-	-	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	77,56	-	19,48	5,808	-	-	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	73,45	-	20,00	6,036	-	-	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	62,25	-	20,85	5,429	-	-	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	91,29	-	21,15	5,689	-	-	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	70,67	-	21,31	5,970	-	-	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	68,28	-	21,95	6,819	-	-	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	83,58	-	22,47	6,696	-	-	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	85,09	-	23,12	6,222	-	-	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	74,47	-	23,35	3,186	-	-	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	23,58	-	-	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	23,82	-	-	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	24,06	-	-	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	24,30	-	-	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00988

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	946.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	63,10	-	57,10	-	57,10	-	15,5	3.399	-	-	-	-	-
1999	-	64,95	-	56,36	-	56,36	-	16,0	4.493	-	-	-	-	-
2000	-	67,51	-	56,52	-	56,52	-	16,6	4.398	-	-	-	-	-
2001	-	69,34	-	61,03	-	61,03	-	17,1	5.763	-	-	-	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	60,54	-	17,7	6.186	-	-	-	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	58,35	-	18,2	6.428	-	-	-	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	59,98	-	18,8	5.854	-	-	-	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	77,56	-	19,5	5.808	-	-	-	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	73,45	-	20,0	6.036	-	-	-	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	62,25	-	20,9	5.429	-	-	-	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	91,29	-	21,2	5.689	-	-	-	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	70,67	-	21,3	5.970	-	-	-	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	68,28	-	22,0	6.819	-	-	-	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	83,58	-	22,5	6.696	-	-	-	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	85,09	-	23,1	6.222	-	-	-	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	74,47	-	23,4	3.186	-	-	2.293	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	23,6	-	-	-	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	23,8	-	-	-	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	24,1	-	-	-	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	24,3	-	-	-	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00989

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	966.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	64,95	-	56,36	-	16,0	-	16,0	4,493	-	-
2000	-	67,51	-	56,52	-	16,6	-	16,6	4,398	-	-
2001	-	69,34	-	61,03	-	17,1	-	17,1	5,763	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	17,7	-	17,7	6,186	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	18,2	-	18,2	6,428	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	18,8	-	18,8	5,854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	19,5	-	19,5	5,808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	20,0	-	20,0	6,036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	20,9	-	20,9	5,429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	21,2	-	21,2	5,689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	21,3	-	21,3	5,970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	22,0	-	22,0	6,819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	22,5	-	22,5	6,696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	-	23,1	6,222	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	23,4	-	23,4	3,186	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	23,6	-	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	23,8	-	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	24,1	-	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	24,3	-	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00990

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	975.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	67,51	-	56,52	-	-	-	16,6	4.398	-	-
2001	-	69,34	-	61,03	-	-	-	17,1	5.763	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	-	-	17,7	6.186	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	-	-	18,2	6.428	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	-	-	18,8	5.854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	-	-	19,5	5.808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	-	-	20,0	6.036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	-	-	20,9	5.429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	-	-	21,2	5.689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	-	-	21,3	5.970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6.819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	117,03	74,47	51,27	51,27	23,4	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	100,48	-	48,20	48,20	23,6	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	101,48	-	49,51	49,51	23,8	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	102,49	-	49,74	49,74	24,1	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	103,51	-	51,98	51,98	24,3	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00991

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	989.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	69,34	-	61,03	-	17,1	-	5,763	-	5,763	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	17,7	-	6,186	-	6,186	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	18,2	-	6,428	-	6,428	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	18,8	-	5,854	-	5,854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	19,5	-	5,808	-	5,808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	20,0	-	6,036	-	6,036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	20,9	-	5,429	-	5,429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	21,2	-	5,689	-	5,689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	21,3	-	5,970	-	5,970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	22,0	-	6,819	-	6,819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	22,5	-	6,696	-	6,696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	-	6,222	-	6,222	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	117,03	23,4	51,27	3,186	2,293	3,186	2,293	-
2014	-	-	100,48	-	48,20	23,6	48,20	-	4,895	-	4,895	-
2015	-	-	101,48	-	49,51	23,8	49,51	-	4,895	-	4,895	-
2016	-	-	102,49	-	49,74	24,1	49,74	-	4,895	-	4,895	-
2017	-	-	103,51	-	51,98	24,3	51,98	-	4,895	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00992

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.010.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	72,12	-	60,54	-	17,7	-	17,7	6,186	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	18,2	-	18,2	6,428	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	18,8	-	18,8	5,854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	19,5	-	19,5	5,808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	20,0	-	20,0	6,036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	20,9	-	20,9	5,429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	21,2	-	21,2	5,689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	21,3	-	21,3	5,970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	22,0	-	22,0	6,819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	22,5	-	22,5	6,696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	-	23,1	6,222	-	-
2013	-	100,66	117,03	74,47	51,27	23,4	23,4	23,4	3,186	2,293	-
2014	-	-	100,48	-	48,20	23,6	23,6	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	101,48	-	49,51	23,8	23,8	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	102,49	-	49,74	24,1	24,1	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	103,51	-	51,98	24,3	24,3	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00993

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.026.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	73,99	-	58,35	-	18,2	-	18,2	6,428	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	18,8	-	18,8	5,854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	19,5	-	19,5	5,808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	20,0	-	20,0	6,036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	20,9	-	20,9	5,429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	21,2	-	21,2	5,689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	21,3	-	21,3	5,970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	22,0	-	22,0	6,819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	22,5	-	22,5	6,696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	-	23,1	6,222	-	-
2013	-	100,66	117,03	74,47	51,27	23,4	23,4	23,4	3,186	2,293	-
2014	-	-	100,48	-	48,20	23,6	23,6	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	101,48	-	49,51	23,8	23,8	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	102,49	-	49,74	24,1	24,1	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	103,51	-	51,98	24,3	24,3	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00994

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.042.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	76,38	-	59,98	-	-	-	18,8	5,854	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	-	-	19,5	5,808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	-	-	20,0	6,036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	-	-	20,9	5,429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	-	-	21,2	5,689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	-	-	21,3	5,970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6,819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6,696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6,222	-	-
2013	-	100,66	117,03	74,47	51,27	-	-	23,4	3,186	2,293	-
2014	-	-	100,48	-	48,20	-	-	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	101,48	-	49,51	-	-	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	102,49	-	49,74	-	-	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	103,51	-	51,98	-	-	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00995

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.065.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	79,23	-	77,56	-	-	-	19,5	5.808	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	-	-	20,0	6.036	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	-	-	20,9	5.429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	-	-	21,2	5.689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	-	-	21,3	5.970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6.819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	117,18	74,47	51,27	23,4	2.293	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	100,62	-	48,20	23,6	4.895	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	101,62	-	49,51	23,8	4.895	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	102,63	-	49,74	24,1	4.895	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	103,65	-	51,98	24,3	4.895	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00996

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.092.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	81,35	-	73,45	-	73,45	-	20,0	6,036	-	-	-	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	62,25	-	20,9	5,429	-	-	-	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	91,29	-	21,2	5,689	-	-	-	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	70,67	-	21,3	5,970	-	-	-	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	68,28	-	22,0	6,819	-	-	-	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	83,58	-	22,5	6,696	-	-	-	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	85,09	-	23,1	6,222	-	-	-	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	74,47	-	23,4	3,186	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	23,6	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	23,8	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	24,1	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	24,3	-	-	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00997

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.123.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	84,78	-	62,25	-	-	-	20,9	5.429	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	-	-	21,2	5.689	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	-	-	21,3	5.970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6.819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	51,27	-	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	-	-	-	48,20	-	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	-	49,51	-	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	-	49,74	-	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	-	51,98	-	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00998

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.172.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas		Futuro h netas		
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	86,00	-	91,29	-	91,29	-	21,2	5,689	-	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	70,67	-	21,3	5,970	-	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	68,28	-	22,0	6,819	-	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	83,58	-	22,5	6,696	-	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	85,09	-	23,1	6,222	-	-	-
2013	-	100,66	-	74,47	-	74,47	-	23,4	3,186	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	23,6	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	23,8	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	24,1	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	-	24,3	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-00999

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.207.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	86,68	-	70,67	-	-	-	21,3	5.970	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6.819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	118,30	74,47	51,27	-	-	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	101,74	-	48,20	-	-	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	102,74	-	49,51	-	-	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	103,75	-	49,74	-	-	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	104,77	-	51,98	-	-	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-01000

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):	1.225.000
Vida Útil Regulatoria (años):	25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	89,27	-	68,28	-	-	-	22,0	6.819	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	-	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	-	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	118,39	74,47	51,27	-	-	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	101,83	-	48,20	-	-	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	102,83	-	49,51	-	-	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	103,84	-	49,74	-	-	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	104,86	-	51,98	-	-	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01001

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.243.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	91,89	-	83,58	-	22,5	6.696	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	118,45	74,47	51,27	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	101,89	-	48,20	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	102,89	-	49,51	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	103,90	-	49,74	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	104,92	-	51,98	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01002

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.262.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	94,51	-	85,09	-	23,1	6.222	-	-
2013	-	100,66	118,65	74,47	51,27	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	102,09	-	48,20	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	103,09	-	49,51	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	104,10	-	49,74	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	105,12	-	51,98	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01003

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.281.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	100,66	118,80	74,47	51,27	23,4	3.186	2.293	-
2014	-	-	102,24	-	48,20	23,6	-	4.895	-
2015	-	-	103,24	-	49,51	23,8	-	4.895	-
2016	-	-	104,25	-	49,74	24,1	-	4.895	-
2017	-	-	105,27	-	51,98	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01004

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	102,25	-	48,20	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	103,25	-	49,51	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	104,26	-	49,74	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	105,29	-	51,98	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01005

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	103,25	-	-	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	104,26	-	-	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	105,29	-	-	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01006

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	104,26	-	-	24,1	-	-	4.895
2017	-	-	105,29	-	-	24,3	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01007

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _E	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _E	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	105,29	-	51,98	24,3	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01008

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	102,27	-	48,20	23,6	-	4,895	-
2015	-	-	103,27	-	49,51	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	104,28	-	49,74	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	105,30	-	51,98	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01009

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	103,27	-	-	23,8	-	4,895	-
2016	-	-	104,28	-	-	24,1	-	4,895	-
2017	-	-	105,30	-	-	24,3	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01010

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.300.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	104,28	-	-	24,1	-	-	4.895
2017	-	-	105,30	-	-	24,3	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01011

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.400.000
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	51,01	-	61,90	-	-	-	38,8	4.558	-	-
1998	-	51,72	-	58,62	-	-	-	39,3	3.658	-	-
1999	-	53,23	-	53,41	-	-	-	40,5	6.530	-	-
2000	-	55,34	-	53,57	-	-	-	42,1	6.055	-	-
2001	-	56,84	-	62,77	-	-	-	43,2	5.175	-	-
2002	-	59,11	-	64,57	-	-	-	44,9	5.986	-	-
2003	-	60,65	-	59,75	-	-	-	46,1	5.507	-	-
2004	-	62,61	-	61,15	-	-	-	47,6	4.813	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4.306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4.122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3.342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	-	85,96	-	51,27	-	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	-	-	-	48,20	-	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	-	49,51	-	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	-	49,74	-	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	-	51,98	-	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01012

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.479.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	51,72	58,62	-	58,62	-	-	39,3	3,658	-	-	3,658	-	-	-
1999	-	53,23	53,41	-	53,41	-	-	40,5	6,530	-	-	6,530	-	-	-
2000	-	55,34	53,57	-	53,57	-	-	42,1	6,055	-	-	6,055	-	-	-
2001	-	56,84	62,77	-	62,77	-	-	43,2	5,175	-	-	5,175	-	-	-
2002	-	59,11	64,57	-	64,57	-	-	44,9	5,986	-	-	5,986	-	-	-
2003	-	60,65	59,75	-	59,75	-	-	46,1	5,507	-	-	5,507	-	-	-
2004	-	62,61	61,15	-	61,15	-	-	47,6	4,813	-	-	4,813	-	-	-
2005	-	64,95	90,18	-	90,18	-	-	49,4	4,306	-	-	4,306	-	-	-
2006	-	66,68	97,37	-	97,37	-	-	50,7	4,122	-	-	4,122	-	-	-
2007	-	69,49	82,85	-	82,85	-	-	52,8	3,342	-	-	3,342	-	-	-
2008	-	70,49	96,46	-	96,46	-	-	53,6	2,848	-	-	2,848	-	-	-
2009	-	71,05	70,67	-	70,67	-	-	54,0	5,107	-	-	5,107	-	-	-
2010	-	73,17	66,86	-	66,86	-	-	55,6	3,796	-	-	3,796	-	-	-
2011	-	75,41	81,05	-	81,05	-	-	56,9	3,823	-	-	3,823	-	-	-
2012	-	77,56	92,98	-	92,98	-	-	58,6	4,317	-	-	4,317	-	-	-
2013	-	84,35	85,96	-	85,96	-	51,27	59,2	3,186	2,293	-	3,186	2,293	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	48,20	59,7	-	4,895	-	-	4,895	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	49,51	60,3	-	4,895	-	-	4,895	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	49,74	60,9	-	4,895	-	-	4,895	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	51,98	61,6	-	4,895	-	-	4,895	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01013

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.573.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	53,23	53,41	-	53,41	-	-	40,5	6,530	-	-	-	-	-
2000	-	55,34	53,57	-	53,57	-	-	42,1	6,055	-	-	-	-	-
2001	-	56,84	62,77	-	62,77	-	-	43,2	5,175	-	-	-	-	-
2002	-	59,11	64,57	-	64,57	-	-	44,9	5,986	-	-	-	-	-
2003	-	60,65	59,75	-	59,75	-	-	46,1	5,507	-	-	-	-	-
2004	-	62,61	61,15	-	61,15	-	-	47,6	4,813	-	-	-	-	-
2005	-	64,95	90,18	-	90,18	-	-	49,4	4,306	-	-	-	-	-
2006	-	66,68	97,37	-	97,37	-	-	50,7	4,122	-	-	-	-	-
2007	-	69,49	82,85	-	82,85	-	-	52,8	3,342	-	-	-	-	-
2008	-	70,49	96,46	-	96,46	-	-	53,6	2,848	-	-	-	-	-
2009	-	71,05	70,67	-	70,67	-	-	54,0	5,107	-	-	-	-	-
2010	-	73,17	66,86	-	66,86	-	-	55,6	3,796	-	-	-	-	-
2011	-	75,41	81,05	-	81,05	-	-	56,9	3,823	-	-	-	-	-
2012	-	77,56	92,98	-	92,98	-	-	58,6	4,317	-	-	-	-	-
2013	-	84,35	85,96	-	85,96	-	51,27	59,2	3,186	2,293	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	48,20	59,7	-	4,895	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	49,51	60,3	-	4,895	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	49,74	60,9	-	4,895	-	-	-	-
2017	-	-	-	-	-	-	51,98	61,6	-	4,895	-	-	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01014

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.615.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/t	Histórico €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	€/t	Histórico h netas	Futuro h netas	Futuro	Futuro	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	55,34	53,57	-	53,57	-	-	42,1	6,055	-	6,055	-	-	-
2001	-	56,84	62,77	-	62,77	-	-	43,2	5,175	-	5,175	-	-	-
2002	-	59,11	64,57	-	64,57	-	-	44,9	5,986	-	5,986	-	-	-
2003	-	60,65	59,75	-	59,75	-	-	46,1	5,507	-	5,507	-	-	-
2004	-	62,61	61,15	-	61,15	-	-	47,6	4,813	-	4,813	-	-	-
2005	-	64,95	90,18	-	90,18	-	-	49,4	4,306	-	4,306	-	-	-
2006	-	66,68	97,37	-	97,37	-	-	50,7	4,122	-	4,122	-	-	-
2007	-	69,49	82,85	-	82,85	-	-	52,8	3,342	-	3,342	-	-	-
2008	-	70,49	96,46	-	96,46	-	-	53,6	2,848	-	2,848	-	-	-
2009	-	71,05	70,67	-	70,67	-	-	54,0	5,107	-	5,107	-	-	-
2010	-	73,17	66,86	-	66,86	-	-	55,6	3,796	-	3,796	-	-	-
2011	-	75,41	81,05	-	81,05	-	-	56,9	3,823	-	3,823	-	-	-
2012	-	77,56	92,98	-	92,98	-	-	58,6	4,317	-	4,317	-	-	-
2013	-	84,35	85,96	96,96	85,96	51,27	51,27	59,2	3,186	2,293	3,186	2,293	-	-
2014	-	-	-	82,53	-	48,20	48,20	59,7	-	4,895	-	4,895	-	-
2015	-	-	-	83,40	-	49,51	49,51	60,3	-	4,895	-	4,895	-	-
2016	-	-	-	84,22	-	49,74	49,74	60,9	-	4,895	-	4,895	-	-
2017	-	-	-	85,17	-	51,98	51,98	61,6	-	4,895	-	4,895	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01015

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.685.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	56,84	-	62,77	-	-	-	43,2	5.175	-	-
2002	-	59,11	-	64,57	-	-	-	44,9	5.986	-	-
2003	-	60,65	-	59,75	-	-	-	46,1	5.507	-	-
2004	-	62,61	-	61,15	-	-	-	47,6	4.813	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4.306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4.122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3.342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	-	85,96	-	51,27	-	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	-	-	-	48,20	-	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	-	-	-	49,51	-	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	-	-	-	49,74	-	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	-	-	-	51,98	-	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01016

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.783.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	59,11	-	64,57	-	-	-	44,9	5,986	-	-
2003	-	60,65	-	59,75	-	-	-	46,1	5,507	-	-
2004	-	62,61	-	61,15	-	-	-	47,6	4,813	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4,306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4,122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3,342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2,848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5,107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3,796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3,823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4,317	-	-
2013	-	84,35	-	85,96	-	51,27	-	59,2	3,186	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	48,20	-	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	49,51	-	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	49,74	-	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	51,98	-	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01017

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.858.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	60,65	-	59,75	-	-	-	46,1	5.507	-	-
2004	-	62,61	-	61,15	-	-	-	47,6	4.813	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4.306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4.122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3.342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	98,47	85,96	51,27	51,27	59,2	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	83,93	-	48,20	48,20	59,7	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	84,80	-	49,51	49,51	60,3	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	85,62	-	49,74	49,74	60,9	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	86,57	-	51,98	51,98	61,6	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01018

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

4.933.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	62,61	-	61,15	-	-	-	47,6	4,813	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4,306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4,122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3,342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2,848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5,107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3,796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3,823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4,317	-	-
2013	-	84,35	98,72	85,96	51,27	51,27	59,2	59,2	3,186	2,293	-
2014	-	-	84,16	-	48,20	48,20	59,7	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	85,03	-	49,51	49,51	60,3	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	85,85	-	49,74	49,74	60,9	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	86,81	-	51,98	51,98	61,6	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01019

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.041.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	64,95	-	90,18	-	-	-	49,4	4,306	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	-	-	50,7	4,122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3,342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2,848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5,107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3,796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3,823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4,317	-	-
2013	-	84,35	-	85,96	-	51,27	-	59,2	3,186	2,293	-
2014	-	-	-	-	-	48,20	-	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	-	-	-	49,51	-	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	-	-	-	49,74	-	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	-	-	-	51,98	-	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01020

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.172.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _E	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _E	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	66,68	-	97,37	-	50,7	4.122	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	52,8	3.342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	99,32	85,96	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	84,72	-	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	85,59	-	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	86,41	-	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	87,36	-	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01021

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.316.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	69,49	-	82,85	-	-	-	52,8	3.342	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	99,75	85,96	51,27	51,27	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,12	-	48,20	48,20	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	85,99	-	49,51	49,51	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	86,80	-	49,74	49,74	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	87,76	-	51,98	51,98	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01022

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.550.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	70,49	-	96,46	-	-	-	53,6	2.848	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	-	-	54,0	5.107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	99,98	85,96	51,27	51,27	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,33	-	48,20	48,20	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	86,21	-	49,51	49,51	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	87,02	-	49,74	49,74	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	87,98	-	51,98	51,98	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01023

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.714.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	71,05	-	70,67	-	54,0	5,107	-	-
2010	-	73,17	-	66,86	-	55,6	3,796	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	56,9	3,823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	58,6	4,317	-	-
2013	-	84,35	99,97	85,96	51,27	59,2	3,186	2,293	-
2014	-	-	85,32	-	48,20	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	86,20	-	49,51	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	87,01	-	49,74	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	87,97	-	51,98	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01024

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.800.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	73,17	-	-	66,86	-	-	55,6	3.796	-	-
2011	-	75,41	-	-	81,05	-	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	-	92,98	-	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	100,05	85,96	85,96	51,27	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,40	-	-	48,20	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	86,27	-	-	49,51	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	87,09	-	-	49,74	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	88,05	-	-	51,98	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01025

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

5.887.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	75,41	-	81,05	-	56,9	3.823	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	99,87	85,96	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,23	-	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	86,10	-	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	86,92	-	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	87,88	-	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01026

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MWh):

6.250.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	77,56	-	92,98	-	58,6	4.317	-	-
2013	-	84,35	100,26	85,96	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,59	-	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	86,46	-	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	87,28	-	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	88,24	-	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01027

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.344.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	84,35	100,31	85,96	51,27	59,2	3.186	2.293	-
2014	-	-	85,64	-	48,20	59,7	-	4.895	-
2015	-	-	86,51	-	49,51	60,3	-	4.895	-
2016	-	-	87,33	-	49,74	60,9	-	4.895	-
2017	-	-	88,29	-	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01028

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	85,75	-	48,20	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	86,62	-	49,51	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	87,44	-	49,74	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	88,40	-	51,98	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01029

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	86,23	-	-	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	87,05	-	-	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	88,00	-	-	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01030

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	87,37	-	-	60,9	-	-	4.895
2017	-	-	88,32	-	-	61,6	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación: IT-01031

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema €/MWh _E	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado €/MWh _E	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E				Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2017	-	-	88,29	-	51,98	61,6	-	4.895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01032

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	85,83	-	48,20	59,7	-	4,895	-
2015	-	-	86,71	-	49,51	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	87,52	-	49,74	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	88,48	-	51,98	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01033

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	86,67	-	49,51	60,3	-	4,895	-
2016	-	-	87,48	-	49,74	60,9	-	4,895	-
2017	-	-	88,44	-	51,98	61,6	-	4,895	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01034

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

6.439.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento €/t	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	-	-	87,45	-	-	60,9	-	-	4.895
2017	-	-	88,40	-	-	61,6	-	-	4.895

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01035

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

386.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	45,91	-	70,32	-	-	1.019	-	-
1998	-	46,55	-	40,81	-	-	1.019	-	-
1999	-	47,91	-	44,20	-	-	800	-	-
2000	-	49,81	-	60,76	-	-	416	-	-
2001	-	51,15	-	63,92	-	-	4.222	-	-
2002	-	53,20	-	70,84	-	-	4.200	-	-
2003	-	54,59	-	61,65	-	-	4.321	-	-
2004	-	56,35	-	63,58	-	-	4.708	-	-
2005	-	58,45	-	99,68	-	-	5.071	-	-
2006	-	60,01	-	105,23	-	-	4.544	-	-
2007	-	62,54	-	88,30	-	-	3.583	-	-
2008	-	63,44	-	120,84	-	-	5.257	-	-
2009	-	63,94	-	119,31	-	-	5.492	-	-
2010	-	65,85	-	116,35	-	-	6.232	-	-
2011	-	67,92	-	131,25	-	-	6.100	-	-
2012	-	69,85	-	138,15	-	-	6.287	-	-
2013	-	79,63	75,87	129,66	49,46	-	3.678	3.045	-
2014	-	-	76,61	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	-	-	77,37	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	-	-	78,14	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	-	-	78,91	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01036

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

821.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	79,63	76,57	129,66	49,46	-	3.678	3.045	-
2014	-	-	77,31	-	46,49	-	-	6.500	-
2015	-	-	78,07	-	47,75	-	-	6.500	-
2016	-	-	78,84	-	47,97	-	-	6.500	-
2017	-	-	79,61	-	50,14	-	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01037

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.350.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.) Futuro
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E		Histórico h netas	Futuro h netas	
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	32,10	-	45,00	-	-	7.413	-	-
1998	-	32,55	-	49,82	-	-	7.413	-	-
1999	-	33,49	-	43,83	-	-	7.633	-	-
2000	-	34,84	-	43,32	-	-	7.254	-	-
2001	-	35,78	-	43,10	-	-	7.711	-	-
2002	-	37,20	-	43,48	-	-	7.833	-	-
2003	-	38,17	-	44,32	-	-	7.688	-	-
2004	-	39,41	-	45,14	-	-	7.707	-	-
2005	-	40,87	-	45,90	-	-	7.722	-	-
2006	-	41,95	-	48,30	-	-	7.487	-	-
2007	-	43,74	-	51,57	-	-	7.731	-	-
2008	-	44,37	-	96,94	-	-	7.714	-	-
2009	-	44,72	-	72,28	-	-	7.284	-	-
2010	-	46,04	-	70,41	-	-	7.513	-	-
2011	-	47,64	-	85,61	-	-	5.889	-	-
2012	-	49,00	-	84,70	-	-	6.198	-	-
2013	-	37,78	46,74	87,83	51,27	-	3.960	3.045	-
2014	-	-	55,67	-	48,20	-	-	7.000	-
2015	-	-	56,21	-	49,51	-	-	7.000	-
2016	-	-	56,74	-	49,74	-	-	7.000	-
2017	-	-	57,28	-	51,98	-	-	7.000	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01038

Caracterización de la Instalación Tipo durante su explotación:

1.900.000
25

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible €/t	Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
		Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico €/MWh _E	Futuro €/MWh _E	Histórico h netas	Futuro h netas				
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	-	72,42	-	78,13	-	-	-	51,96	3.986	-	-
2006	-	85,94	-	75,06	-	-	-	53,34	3.103	-	-
2007	-	87,08	-	63,33	-	-	-	55,59	5.494	-	-
2008	-	94,80	-	90,55	-	-	-	56,39	6.347	-	-
2009	-	86,03	-	64,93	-	-	-	56,84	6.300	-	-
2010	-	92,42	-	64,67	-	-	-	58,54	6.307	-	-
2011	-	100,86	-	79,32	-	-	-	59,93	6.855	-	-
2012	-	110,87	-	78,03	-	-	-	61,65	6.617	-	-
2013	-	58,43	72,39	70,40	51,27	62,26	1.349	62,26	3.045	-	-
2014	-	-	124,98	-	48,20	62,89	-	62,89	-	6.500	-
2015	-	-	124,34	-	49,51	63,51	-	63,51	-	6.500	-
2016	-	-	125,30	-	49,74	64,15	-	64,15	-	6.500	-
2017	-	-	126,01	-	51,98	64,79	-	64,79	-	6.500	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01039

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.296.955

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1994	73,13	11,78	28,95	-	78,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	76,75	10,76	32,79	-	74,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996	75,13	10,40	34,33	-	71,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	82,90	10,93	33,56	-	72,66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	60,67	11,34	38,25	-	55,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	53,33	12,98	50,66	-	50,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	77,60	14,32	34,99	-	66,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	88,84	15,25	37,26	-	73,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	75,11	15,38	43,99	-	65,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	81,18	15,26	34,82	-	69,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	74,10	15,14	32,01	-	66,79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	81,68	17,57	45,58	-	70,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	116,29	18,62	54,45	-	93,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	118,28	19,67	60,33	-	89,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	144,49	20,72	78,04	-	103,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	130,31	22,57	93,50	-	84,31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	138,06	23,62	96,65	-	89,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	154,29	25,17	120,53	-	96,31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	181,56	26,22	141,75	-	111,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	183,06	60,29	143,80	64,27	108,99	45,14	2,285	2,285	108,99	2,593	2,285	2,285	0,880	0,880	0,880	0,880
2014	173,12	-	-	65,05	95,74	47,14	4,878	4,878	95,74	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977
2015	169,97	-	-	65,49	93,96	48,42	4,878	4,878	93,96	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977
2016	171,01	-	-	66,07	94,55	48,64	4,878	4,878	94,55	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977
2017	171,02	-	-	66,62	94,55	50,84	4,878	4,878	94,55	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977
2018	171,02	-	-	67,18	94,55	50,84	4,878	4,878	94,55	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977
2019	171,02	-	-	67,74	94,55	50,84	4,878	4,878	94,55	-	4,878	4,878	0,977	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01040

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.355.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	75,99	10,76	32,80	-	32,80	-	-	-	74,00	-	-	-	-	-	-
1996	74,48	10,40	34,33	-	34,33	-	-	-	71,04	-	-	4,972	-	-	-
1997	82,27	10,93	33,56	-	33,56	-	-	-	72,22	-	-	4,951	-	-	-
1998	60,25	11,34	38,25	-	38,25	-	-	-	55,49	-	-	4,934	-	-	-
1999	52,99	12,98	50,67	-	50,67	-	-	-	50,75	-	-	4,922	-	-	-
2000	77,14	14,32	35,00	-	35,00	-	-	-	65,86	-	-	4,912	-	-	-
2001	88,35	15,25	37,27	-	37,27	-	-	-	73,21	-	-	4,904	-	-	-
2002	74,71	15,38	44,00	-	44,00	-	-	-	64,72	-	-	4,898	-	-	-
2003	80,77	15,26	34,82	-	34,82	-	-	-	69,20	-	-	4,894	-	-	-
2004	73,73	15,14	32,01	-	32,01	-	-	-	66,48	-	-	4,890	-	-	-
2005	81,28	17,57	45,59	-	45,59	-	-	-	70,20	-	-	4,887	-	-	-
2006	115,75	18,62	54,46	-	54,46	-	-	-	92,93	-	-	4,885	-	-	-
2007	117,73	19,67	60,33	-	60,33	-	-	-	88,89	-	-	4,883	-	-	-
2008	143,83	20,72	78,05	-	78,05	-	-	-	102,81	-	-	4,882	-	-	-
2009	129,72	22,57	112,67	-	112,67	-	-	-	83,77	-	-	4,881	-	-	-
2010	137,43	23,62	96,66	-	96,66	-	-	-	88,45	-	-	4,880	-	-	-
2011	153,60	25,17	120,54	-	120,54	-	-	-	95,65	-	-	4,880	-	-	-
2012	180,75	26,22	141,76	-	141,76	-	-	-	110,63	-	-	4,879	-	-	-
2013	182,27	60,29	143,82	63,96	143,82	45,14	45,14	108,21	108,21	2,285	2,285	2,593	2,285	0,880	0,880
2014	172,37	-	-	64,75	-	47,14	47,14	95,00	95,00	4,879	4,879	4,878	4,879	0,978	0,978
2015	169,24	-	-	65,18	-	48,42	48,42	93,24	93,24	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978
2016	170,27	-	-	65,76	-	48,65	48,65	93,82	93,82	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978
2017	170,28	-	-	66,32	-	50,85	50,85	93,82	93,82	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978
2018	170,28	-	-	66,87	-	50,85	50,85	93,83	93,83	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978
2019	170,29	-	-	67,43	-	50,85	50,85	93,83	93,83	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978
2020	170,29	-	-	68,00	-	50,85	50,85	93,83	93,83	4,878	4,878	4,878	4,878	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01041

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.335.811

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
1996	73,75	10,40	34,34	-	34,34	70,57	-	-	70,57	-	-	-	-	-
1997	81,56	10,93	33,57	-	33,57	71,75	-	-	71,75	4,972	-	4,972	-	-
1998	59,79	11,34	38,26	-	38,26	55,17	-	-	55,17	4,951	-	4,951	-	-
1999	52,62	12,98	50,68	-	50,68	50,49	-	-	50,49	4,934	-	4,934	-	-
2000	76,65	14,32	35,00	-	35,00	65,50	-	-	65,50	4,922	-	4,922	-	-
2001	87,83	15,25	37,27	-	37,27	72,82	-	-	72,82	4,912	-	4,912	-	-
2002	74,29	15,38	44,01	-	44,01	64,40	-	-	64,40	4,904	-	4,904	-	-
2003	80,34	15,26	34,83	-	34,83	68,86	-	-	68,86	4,898	-	4,898	-	-
2004	73,36	15,14	32,01	-	32,01	66,18	-	-	66,18	4,894	-	4,894	-	-
2005	80,88	17,57	45,59	-	45,59	69,87	-	-	69,87	4,890	-	4,890	-	-
2006	115,19	18,62	54,47	-	54,47	92,46	-	-	92,46	4,887	-	4,887	-	-
2007	117,18	19,67	60,34	-	60,34	88,41	-	-	88,41	4,885	-	4,885	-	-
2008	143,16	20,72	78,05	-	78,05	102,22	-	-	102,22	4,883	-	4,883	-	-
2009	129,13	22,57	112,68	-	112,68	83,23	-	-	83,23	4,882	-	4,882	-	-
2010	136,81	23,62	116,47	-	116,47	87,88	-	-	87,88	4,881	-	4,881	-	-
2011	152,91	25,17	120,56	-	120,56	95,01	-	-	95,01	4,880	-	4,880	-	-
2012	179,94	26,22	141,78	-	141,78	109,87	-	-	109,87	4,880	-	4,880	-	-
2013	181,47	60,29	143,83	63,08	143,83	107,45	45,14	-	107,45	2,593	2,286	2,593	2,286	0,880
2014	171,62	-	-	63,87	-	94,27	47,15	-	94,27	-	4,879	-	4,879	0,978
2015	168,51	-	-	64,30	-	92,52	48,43	-	92,52	-	4,879	-	4,879	0,978
2016	169,54	-	-	64,88	-	93,10	48,65	-	93,10	-	4,878	-	4,878	0,978
2017	169,55	-	-	65,44	-	93,11	50,85	-	93,11	-	4,878	-	4,878	0,978
2018	169,55	-	-	65,99	-	93,11	50,85	-	93,11	-	4,878	-	4,878	0,978
2019	169,55	-	-	66,55	-	93,11	50,85	-	93,11	-	4,878	-	4,878	0,978
2020	169,56	-	-	67,12	-	93,11	50,85	-	93,11	-	4,878	-	4,878	0,978
2021	169,56	-	-	67,70	-	93,11	50,85	-	93,11	-	4,878	-	4,878	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01042

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.322.634

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1997	80,76	10,93	10,93	-	33,58	71,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	59,28	11,34	11,34	-	38,27	54,83	-	-	-	-	4,972	-	-	-	-
1999	52,22	12,98	12,98	-	50,69	50,21	-	-	-	-	4,951	-	-	-	-
2000	76,12	14,32	14,32	-	35,01	65,13	-	-	-	-	4,934	-	-	-	-
2001	87,27	15,25	15,25	-	37,28	72,41	-	-	-	-	4,922	-	-	-	-
2002	73,85	15,38	15,38	-	44,01	64,07	-	-	-	-	4,912	-	-	-	-
2003	79,89	15,26	15,26	-	34,83	68,52	-	-	-	-	4,904	-	-	-	-
2004	72,97	15,14	15,14	-	32,02	65,87	-	-	-	-	4,898	-	-	-	-
2005	80,47	17,57	17,57	-	45,60	69,54	-	-	-	-	4,894	-	-	-	-
2006	114,62	18,62	18,62	-	54,47	91,99	-	-	-	-	4,890	-	-	-	-
2007	116,62	19,67	19,67	-	60,35	87,94	-	-	-	-	4,887	-	-	-	-
2008	142,49	20,72	20,72	-	78,06	101,64	-	-	-	-	4,885	-	-	-	-
2009	128,53	22,57	22,57	-	112,69	82,71	-	-	-	-	4,883	-	-	-	-
2010	136,19	23,62	23,62	-	116,48	87,32	-	-	-	-	4,882	-	-	-	-
2011	152,22	25,17	25,17	-	145,26	94,38	-	-	-	-	4,881	-	-	-	-
2012	179,14	26,22	26,22	-	141,79	109,12	-	-	-	-	4,880	-	-	-	-
2013	180,68	60,29	60,29	62,11	143,84	106,70	45,15	45,15	106,70	2,593	2,286	2,286	0,880	0,880	0,880
2014	170,88	-	-	62,90	-	93,56	47,15	47,15	93,56	-	4,879	4,879	0,978	0,978	0,978
2015	167,78	-	-	63,34	-	91,81	48,43	48,43	91,81	-	4,879	4,879	0,978	0,978	0,978
2016	168,81	-	-	63,92	-	92,39	48,66	48,66	92,39	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2017	168,82	-	-	64,47	-	92,39	50,86	50,86	92,39	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2018	168,82	-	-	65,03	-	92,40	50,86	50,86	92,40	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2019	168,83	-	-	65,59	-	92,40	50,86	50,86	92,40	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2020	168,83	-	-	66,16	-	92,40	50,86	50,86	92,40	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2021	168,84	-	-	66,73	-	92,40	50,86	50,86	92,40	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2022	168,84	-	-	67,31	-	92,41	50,86	50,86	92,41	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01043

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.279.288

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
1998	58,70	11,34	38,27	-	38,27	-	-	-	54,45	-	-	-	-	-
1999	51,77	12,98	50,70	-	50,70	-	-	-	49,92	4,972	4,972	-	-	-
2000	75,54	14,32	35,01	-	35,01	-	-	-	64,73	4,951	4,951	-	-	-
2001	86,67	15,25	37,28	-	37,28	-	-	-	71,99	4,934	4,934	-	-	-
2002	73,39	15,38	44,02	-	44,02	-	-	-	63,74	4,922	4,922	-	-	-
2003	79,42	15,26	34,84	-	34,84	-	-	-	68,17	4,912	4,912	-	-	-
2004	72,57	15,14	32,02	-	32,02	-	-	-	65,57	4,904	4,904	-	-	-
2005	80,05	17,57	45,60	-	45,60	-	-	-	69,21	4,898	4,898	-	-	-
2006	114,04	18,62	54,48	-	54,48	-	-	-	91,53	4,894	4,894	-	-	-
2007	116,05	19,67	60,35	-	60,35	-	-	-	87,46	4,890	4,890	-	-	-
2008	141,81	20,72	78,07	-	78,07	-	-	-	101,06	4,887	4,887	-	-	-
2009	127,93	22,57	112,70	-	112,70	-	-	-	82,19	4,885	4,885	-	-	-
2010	135,56	23,62	116,49	-	116,49	-	-	-	86,77	4,883	4,883	-	-	-
2011	151,53	25,17	145,28	-	145,28	-	-	-	93,76	4,882	4,882	-	-	-
2012	178,33	26,22	170,85	-	170,85	-	-	-	108,38	4,881	4,881	-	-	-
2013	179,89	60,29	143,86	61,40	143,86	61,40	45,15	105,97	2,286	2,594	2,594	2,286	0,880	
2014	170,14	-	-	62,19	-	62,19	47,16	92,86	4,880	-	-	4,880	0,978	
2015	167,05	-	-	62,63	-	62,63	48,44	91,12	4,879	-	-	4,879	0,978	
2016	168,09	-	-	63,21	-	63,21	48,66	91,68	4,879	-	-	4,879	0,978	
2017	168,10	-	-	63,76	-	63,76	50,86	91,69	4,878	-	-	4,878	0,978	
2018	168,10	-	-	64,31	-	64,31	50,86	91,69	4,878	-	-	4,878	0,978	
2019	168,11	-	-	64,88	-	64,88	50,86	91,70	4,878	-	-	4,878	0,978	
2020	168,11	-	-	65,44	-	65,44	50,86	91,70	4,878	-	-	4,878	0,978	
2021	168,12	-	-	66,02	-	66,02	50,86	91,70	4,878	-	-	4,878	0,978	
2022	168,12	-	-	66,60	-	66,60	50,86	91,70	4,878	-	-	4,878	0,978	
2023	168,12	-	-	67,18	-	67,18	50,86	91,70	4,878	-	-	4,878	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01044

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.290.960
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
1999	51,27	12,98	50,71	-	50,71	-	-	49,59	-	-	-	-
2000	74,90	14,32	35,02	-	35,02	-	-	64,30	4,972	-	-	-
2001	86,01	15,25	37,29	-	37,29	-	-	71,54	4,951	-	-	-
2002	72,88	15,38	44,02	-	44,02	-	-	63,38	4,934	-	-	-
2003	78,92	15,26	34,84	-	34,84	-	-	67,81	4,922	-	-	-
2004	72,14	15,14	32,03	-	32,03	-	-	65,25	4,912	-	-	-
2005	79,61	17,57	45,61	-	45,61	-	-	68,87	4,904	-	-	-
2006	113,45	18,62	54,48	-	54,48	-	-	91,05	4,898	-	-	-
2007	115,46	19,67	60,36	-	60,36	-	-	86,99	4,894	-	-	-
2008	141,12	20,72	78,08	-	78,08	-	-	100,49	4,890	-	-	-
2009	127,32	22,57	112,71	-	112,71	-	-	81,67	4,887	-	-	-
2010	134,93	23,62	116,50	-	116,50	-	-	86,22	4,885	-	-	-
2011	150,84	25,17	145,29	-	145,29	-	-	93,15	4,883	-	-	-
2012	177,53	26,22	170,87	-	170,87	-	-	107,66	4,882	-	-	-
2013	179,10	60,36	173,34	59,46	173,34	45,16	105,25	105,25	2,594	2,287	0,880	0,880
2014	169,40	-	-	60,23	-	47,16	92,17	92,17	-	4,880	0,978	0,978
2015	166,33	-	-	60,64	-	48,44	90,44	90,44	-	4,880	0,978	0,978
2016	167,36	-	-	61,20	-	48,67	90,99	90,99	-	4,879	0,978	0,978
2017	167,38	-	-	61,73	-	50,87	90,99	90,99	-	4,879	0,978	0,978
2018	167,39	-	-	62,27	-	50,87	90,99	90,99	-	4,879	0,978	0,978
2019	167,39	-	-	62,81	-	50,87	91,00	91,00	-	4,878	0,978	0,978
2020	167,40	-	-	63,35	-	50,87	91,00	91,00	-	4,878	0,978	0,978
2021	167,41	-	-	63,90	-	50,87	91,00	91,00	-	4,878	0,978	0,978
2022	167,41	-	-	64,46	-	50,87	91,00	91,00	-	4,878	0,978	0,978
2023	167,41	-	-	65,02	-	50,87	91,01	91,01	-	4,878	0,978	0,978
2024	167,41	-	-	65,59	-	50,87	91,01	91,01	-	4,878	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01045

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.250.244

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-															
2000	74,16	14,32	14,32	-	35,03	63,83	-	-	63,83	-	-	-	-	-	-
2001	85,28	15,25	15,25	-	37,29	71,05	-	-	71,05	4,972	4,972	-	-	-	-
2002	72,33	15,38	15,38	-	44,03	63,01	-	-	63,01	4,951	4,951	-	-	-	-
2003	78,38	15,26	15,26	-	34,85	67,43	-	-	67,43	4,934	4,934	-	-	-	-
2004	71,69	15,14	15,14	-	32,03	64,92	-	-	64,92	4,922	4,922	-	-	-	-
2005	79,14	17,57	17,57	-	45,62	68,52	-	-	68,52	4,912	4,912	-	-	-	-
2006	112,82	18,62	18,62	-	54,49	90,58	-	-	90,58	4,904	4,904	-	-	-	-
2007	114,86	19,67	19,67	-	60,37	86,52	-	-	86,52	4,898	4,898	-	-	-	-
2008	140,41	20,72	20,72	-	78,09	99,92	-	-	99,92	4,894	4,894	-	-	-	-
2009	126,71	22,57	22,57	-	112,72	81,16	-	-	81,16	4,890	4,890	-	-	-	-
2010	134,30	23,62	23,62	-	116,51	85,68	-	-	85,68	4,887	4,887	-	-	-	-
2011	150,14	25,17	25,17	-	145,31	92,54	-	-	92,54	4,885	4,885	-	-	-	-
2012	176,72	26,22	26,22	-	170,88	106,94	-	-	106,94	4,883	4,883	-	-	-	-
2013	178,30	58,66	58,66	57,08	173,36	104,53	45,16	45,16	104,53	2,595	2,595	2,287	2,287	0,880	0,880
2014	168,66	-	-	57,83	-	-	47,17	47,17	91,49	-	-	4,881	4,881	0,978	0,978
2015	165,61	-	-	58,23	-	-	48,45	48,45	89,77	-	-	4,880	4,880	0,978	0,978
2016	166,64	-	-	58,77	-	-	48,67	48,67	90,31	-	-	4,880	4,880	0,978	0,978
2017	166,66	-	-	59,28	-	-	50,87	50,87	90,30	-	-	4,879	4,879	0,978	0,978
2018	166,67	-	-	59,80	-	-	50,87	50,87	90,30	-	-	4,879	4,879	0,978	0,978
2019	166,68	-	-	60,32	-	-	50,87	50,87	90,30	-	-	4,879	4,879	0,978	0,978
2020	166,69	-	-	60,85	-	-	50,87	50,87	90,31	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978
2021	166,70	-	-	61,38	-	-	50,87	50,87	90,31	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978
2022	166,70	-	-	61,91	-	-	50,87	50,87	90,31	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978
2023	166,71	-	-	62,45	-	-	50,87	50,87	90,31	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978
2024	166,71	-	-	63,00	-	-	50,87	50,87	90,31	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978
2025	166,71	-	-	63,55	-	-	50,87	50,87	90,32	-	-	4,878	4,878	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01046

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.285.371

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2001	84,45	15,25	15,25	-	37,30	70,52	37,30	-	70,52	-	-	-	-	-	-
2002	71,71	15,38	15,38	-	44,04	62,60	44,04	-	62,60	4,972	4,972	4,972	-	-	-
2003	77,79	15,26	15,26	-	34,85	67,03	34,85	-	67,03	4,951	4,951	4,951	-	-	-
2004	71,20	15,14	15,14	-	32,03	64,58	32,03	-	64,58	4,934	4,934	4,934	-	-	-
2005	78,65	17,57	17,57	-	45,62	68,16	45,62	-	68,16	4,922	4,922	4,922	-	-	-
2006	112,17	18,62	18,62	-	54,50	90,09	54,50	-	90,09	4,912	4,912	4,912	-	-	-
2007	114,23	19,67	19,67	-	60,37	86,03	60,37	-	86,03	4,904	4,904	4,904	-	-	-
2008	139,68	20,72	20,72	-	78,10	99,34	78,10	-	99,34	4,898	4,898	4,898	-	-	-
2009	126,07	22,57	22,57	-	112,74	80,64	112,74	-	80,64	4,894	4,894	4,894	-	-	-
2010	133,65	23,62	23,62	-	116,53	85,14	116,53	-	85,14	4,890	4,890	4,890	-	-	-
2011	149,43	25,17	25,17	-	145,32	91,94	145,32	-	91,94	4,887	4,887	4,887	-	-	-
2012	175,90	26,22	26,22	-	170,90	106,23	170,90	-	106,23	4,885	4,885	4,885	-	-	-
2013	177,51	57,21	57,21	55,33	173,37	103,83	173,37	45,17	103,83	2,595	2,595	2,595	2,288	0,880	0,880
2014	167,91	-	-	56,06	-	90,82	90,82	47,17	90,82	-	-	-	4,882	0,978	0,978
2015	164,89	-	-	56,45	-	89,11	89,11	48,45	89,11	-	-	-	4,881	0,978	0,978
2016	165,92	-	-	56,98	-	89,64	89,64	48,68	89,64	-	-	-	4,880	0,978	0,978
2017	165,95	-	-	57,47	-	89,62	89,62	50,88	89,62	-	-	-	4,880	0,978	0,978
2018	165,96	-	-	57,97	-	89,61	89,61	50,88	89,61	-	-	-	4,879	0,978	0,978
2019	165,98	-	-	58,48	-	89,61	89,61	50,88	89,61	-	-	-	4,879	0,978	0,978
2020	165,99	-	-	58,99	-	89,62	89,62	50,88	89,62	-	-	-	4,879	0,978	0,978
2021	165,99	-	-	59,50	-	89,62	89,62	50,88	89,62	-	-	-	4,878	0,978	0,978
2022	166,00	-	-	60,02	-	89,62	89,62	50,88	89,62	-	-	-	4,878	0,978	0,978
2023	166,01	-	-	60,55	-	89,63	89,63	50,88	89,63	-	-	-	4,878	0,978	0,978
2024	166,01	-	-	61,08	-	89,63	89,63	50,88	89,63	-	-	-	4,878	0,978	0,978
2025	166,01	-	-	61,61	-	89,63	89,63	50,88	89,63	-	-	-	4,878	0,978	0,978
2026	166,01	-	-	62,15	-	89,63	89,63	50,88	89,63	-	-	-	4,878	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01047

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.423.152

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2003	76,38	15,26	34,86	-	34,86	-	-	-	66,11	-	-	-	-	-	-
2004	70,07	15,14	32,05	-	32,05	-	-	-	63,82	4,972	-	-	-	-	-
2005	77,52	17,57	45,64	-	45,64	-	-	-	67,39	4,951	-	-	-	-	-
2006	110,71	18,62	54,51	-	54,51	-	-	-	89,05	4,934	-	-	-	-	-
2007	112,86	19,67	60,39	-	60,39	-	-	-	85,03	4,922	-	-	-	-	-
2008	138,12	20,72	78,12	-	78,12	-	-	-	98,16	4,912	-	-	-	-	-
2009	124,74	22,57	112,76	-	112,76	-	-	-	79,60	4,904	-	-	-	-	-
2010	132,29	23,62	116,55	-	116,55	-	-	-	84,06	4,898	-	-	-	-	-
2011	147,97	25,17	145,35	-	145,35	-	-	-	90,75	4,894	-	-	-	-	-
2012	174,24	26,22	170,94	-	170,94	-	-	-	104,84	4,890	-	-	-	-	-
2013	175,89	54,86	173,41	52,91	173,41	45,18	-	-	102,45	2,597	2,289	0,880	2,289	0,880	0,880
2014	166,41	-	-	53,63	-	47,18	-	-	89,52	-	4,885	0,978	4,885	0,978	0,978
2015	163,44	-	-	53,99	-	48,46	-	-	87,82	-	4,883	0,978	4,883	0,978	0,978
2016	164,48	-	-	54,49	-	48,69	-	-	88,33	-	4,882	0,978	4,882	0,978	0,978
2017	164,52	-	-	54,96	-	50,89	-	-	88,31	-	4,881	0,978	4,881	0,978	0,978
2018	164,55	-	-	55,44	-	50,89	-	-	88,29	-	4,880	0,978	4,880	0,978	0,978
2019	164,57	-	-	55,92	-	50,89	-	-	88,27	-	4,880	0,978	4,880	0,978	0,978
2020	164,59	-	-	56,40	-	50,89	-	-	88,26	-	4,879	0,978	4,879	0,978	0,978
2021	164,60	-	-	56,89	-	50,89	-	-	88,26	-	4,879	0,978	4,879	0,978	0,978
2022	164,61	-	-	57,38	-	50,89	-	-	88,26	-	4,879	0,978	4,879	0,978	0,978
2023	164,62	-	-	57,88	-	50,89	-	-	88,27	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978
2024	164,62	-	-	58,38	-	50,89	-	-	88,27	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978
2025	164,63	-	-	58,89	-	50,89	-	-	88,27	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978
2026	164,63	-	-	59,40	-	50,89	-	-	88,28	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978
2027	164,64	-	-	59,92	-	50,89	-	-	88,28	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978
2028	164,64	-	-	60,44	-	50,89	-	-	88,28	-	4,878	0,978	4,878	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01048

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.492.043

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2004	69,39	15,14	15,14	-	30,24	-	30,24	-	63,39	-	-	-	-	-	-
2005	76,87	17,57	17,57	-	40,30	-	40,30	-	66,96	-	4,972	-	-	-	-
2006	109,88	18,62	18,62	-	39,87	-	39,87	-	88,49	-	4,951	-	-	-	-
2007	112,10	19,67	19,67	-	60,40	-	60,40	-	84,49	-	4,934	-	-	-	-
2008	137,26	20,72	20,72	-	78,13	-	78,13	-	97,54	-	4,922	-	-	-	-
2009	124,02	22,57	22,57	-	112,78	-	112,78	-	79,07	-	4,912	-	-	-	-
2010	131,58	23,62	23,62	-	116,57	-	116,57	-	83,51	-	4,904	-	-	-	-
2011	147,21	25,17	25,17	-	145,37	-	145,37	-	90,14	-	4,898	-	-	-	-
2012	173,38	26,22	26,22	-	170,95	-	170,95	-	104,14	-	4,894	-	-	-	-
2013	175,06	53,88	53,88	52,09	173,43	52,09	173,43	45,18	101,77	2,599	2,291	2,291	0,881	0,881	0,978
2014	165,65	-	-	52,80	-	52,80	-	47,19	88,87	-	4,887	4,887	0,978	0,978	0,978
2015	162,71	-	-	53,15	-	53,15	-	48,47	87,19	-	4,885	4,885	0,978	0,978	0,978
2016	163,76	-	-	53,64	-	53,64	-	48,69	87,70	-	4,883	4,883	0,978	0,978	0,978
2017	163,80	-	-	54,11	-	54,11	-	50,89	87,67	-	4,882	4,882	0,978	0,978	0,978
2018	163,84	-	-	54,57	-	54,57	-	50,89	87,64	-	4,881	4,881	0,978	0,978	0,978
2019	163,87	-	-	55,04	-	55,04	-	50,89	87,62	-	4,880	4,880	0,978	0,978	0,978
2020	163,89	-	-	55,52	-	55,52	-	50,89	87,60	-	4,880	4,880	0,978	0,978	0,978
2021	163,91	-	-	56,00	-	56,00	-	50,89	87,59	-	4,879	4,879	0,978	0,978	0,978
2022	163,92	-	-	56,48	-	56,48	-	50,89	87,59	-	4,879	4,879	0,978	0,978	0,978
2023	163,93	-	-	56,96	-	56,96	-	50,89	87,60	-	4,879	4,879	0,978	0,978	0,978
2024	163,94	-	-	57,45	-	57,45	-	50,89	87,60	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2025	163,94	-	-	57,95	-	57,95	-	50,89	87,60	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2026	163,95	-	-	58,45	-	58,45	-	50,89	87,61	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2027	163,95	-	-	58,95	-	58,95	-	50,89	87,61	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2028	163,96	-	-	59,46	-	59,46	-	50,89	87,61	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978
2029	163,96	-	-	59,98	-	59,98	-	50,89	87,61	-	4,878	4,878	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01049

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.803.687

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2007	109,26	19,67	19,67	-	60,43	60,43	-	-	82,63	-	-	-	-	-
2008	134,18	20,72	20,72	-	78,16	78,16	-	-	95,45	4,972	4,972	-	-	-
2009	121,51	22,57	22,57	-	112,83	112,83	-	-	77,31	4,951	4,951	-	-	-
2010	129,14	23,62	23,62	-	116,61	116,61	-	-	81,76	4,934	4,934	-	-	-
2011	144,68	25,17	25,17	-	145,42	145,42	-	-	88,26	4,922	4,922	-	-	-
2012	170,58	26,22	26,22	-	171,01	171,01	-	-	102,00	4,912	4,912	-	-	-
2013	172,40	51,55	51,55	49,55	173,48	173,48	45,20	45,20	99,70	2,606	2,606	2,297	0,881	0,979
2014	163,24	-	-	50,24	-	-	47,20	47,20	86,94	-	-	4,898	0,979	0,979
2015	160,43	-	-	50,57	-	-	48,48	48,48	85,31	-	-	4,894	0,979	0,979
2016	161,53	-	-	51,04	-	-	48,71	48,71	85,82	-	-	4,890	0,979	0,979
2017	161,62	-	-	51,49	-	-	50,91	50,91	85,79	-	-	4,887	0,979	0,979
2018	161,70	-	-	51,93	-	-	50,91	50,91	85,76	-	-	4,885	0,979	0,979
2019	161,76	-	-	52,38	-	-	50,91	50,91	85,73	-	-	4,883	0,979	0,979
2020	161,80	-	-	52,83	-	-	50,91	50,91	85,70	-	-	4,882	0,979	0,979
2021	161,84	-	-	53,28	-	-	50,91	50,91	85,67	-	-	4,881	0,979	0,979
2022	161,87	-	-	53,74	-	-	50,91	50,91	85,65	-	-	4,880	0,979	0,979
2023	161,89	-	-	54,20	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,880	0,979	0,979
2024	161,90	-	-	54,66	-	-	50,91	50,91	85,63	-	-	4,879	0,979	0,979
2025	161,92	-	-	55,13	-	-	50,91	50,91	85,62	-	-	4,879	0,979	0,979
2026	161,93	-	-	55,60	-	-	50,91	50,91	85,63	-	-	4,879	0,979	0,979
2027	161,93	-	-	56,08	-	-	50,91	50,91	85,63	-	-	4,878	0,979	0,979
2028	161,94	-	-	56,56	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,878	0,979	0,979
2029	161,94	-	-	57,05	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,878	0,979	0,979
2030	161,95	-	-	57,54	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,878	0,979	0,979
2031	161,95	-	-	58,03	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,878	0,979	0,979
2032	161,95	-	-	58,53	-	-	50,91	50,91	85,64	-	-	4,878	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01050

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.793.096
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWhE brutos		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
2008	132,89		20,72	-	78,18	-	94,63	-	-	-	-	-
2009	120,49		22,57	-	112,85	-	76,64	-	-	4,972	-	-
2010	128,18		23,62	-	116,63	-	81,10	-	-	4,951	-	-
2011	143,71		25,17	-	145,44	-	87,59	-	-	4,934	-	-
2012	169,53		26,22	-	171,04	-	101,24	-	-	4,922	-	-
2013	171,43		50,92	48,68	173,50	45,20	98,98	2,301	2,610	2,301	0,881	0,979
2014	162,38		-	49,37	-	47,21	86,29	-	4,904	4,904	0,979	0,979
2015	159,62		-	49,70	-	48,49	84,68	-	4,898	4,898	0,979	0,979
2016	160,75		-	50,17	-	48,71	85,20	-	4,894	4,894	0,979	0,979
2017	160,87		-	50,61	-	50,91	85,17	-	4,890	4,890	0,979	0,979
2018	160,97		-	51,04	-	50,91	85,14	-	4,887	4,887	0,979	0,979
2019	161,04		-	51,49	-	50,91	85,11	-	4,885	4,885	0,979	0,979
2020	161,10		-	51,93	-	50,91	85,08	-	4,883	4,883	0,979	0,979
2021	161,14		-	52,38	-	50,91	85,05	-	4,882	4,882	0,979	0,979
2022	161,18		-	52,83	-	50,91	85,03	-	4,881	4,881	0,979	0,979
2023	161,21		-	53,28	-	50,91	85,00	-	4,880	4,880	0,979	0,979
2024	161,23		-	53,74	-	50,91	84,99	-	4,880	4,880	0,979	0,979
2025	161,25		-	54,20	-	50,91	84,98	-	4,879	4,879	0,979	0,979
2026	161,26		-	54,67	-	50,91	84,98	-	4,879	4,879	0,979	0,979
2027	161,27		-	55,13	-	50,91	84,98	-	4,879	4,879	0,979	0,979
2028	161,28		-	55,61	-	50,91	84,99	-	4,878	4,878	0,979	0,979
2029	161,28		-	56,09	-	50,91	84,99	-	4,878	4,878	0,979	0,979
2030	161,29		-	56,57	-	50,91	84,99	-	4,878	4,878	0,979	0,979
2031	161,29		-	57,06	-	50,91	85,00	-	4,878	4,878	0,979	0,979
2032	161,29		-	57,55	-	50,91	85,00	-	4,878	4,878	0,979	0,979
2033	161,30		-	58,05	-	50,91	85,00	-	4,878	4,878	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01051

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.803.035

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	119,33	22,57	112,87	-	112,87	-	-	-	75,91	-	-	-	-	-	-
2010	127,11	23,62	116,65	-	116,65	-	-	-	80,40	4,972	-	-	-	-	-
2011	142,64	25,17	145,47	-	145,47	-	-	-	86,86	4,951	-	-	-	-	-
2012	168,40	26,22	171,06	-	171,06	-	-	-	100,45	4,934	-	-	-	-	-
2013	170,39	50,35	173,53	48,19	173,53	45,21	45,21	98,24	85,62	2,616	2,306	2,306	0,881	0,881	
2014	161,47	-	-	48,88	-	47,21	47,21	85,62	84,05	-	4,912	4,912	0,979	0,979	
2015	158,78	-	-	49,21	-	48,49	48,49	84,05	84,57	-	4,904	4,904	0,979	0,979	
2016	159,94	-	-	49,67	-	48,72	48,72	84,57	84,55	-	4,898	4,898	0,979	0,979	
2017	160,10	-	-	50,10	-	50,92	50,92	84,55	84,53	-	4,894	4,894	0,979	0,979	
2018	160,22	-	-	50,54	-	50,92	50,92	84,53	84,50	-	4,890	4,890	0,979	0,979	
2019	160,32	-	-	50,97	-	50,92	50,92	84,50	84,47	-	4,887	4,887	0,979	0,979	
2020	160,39	-	-	51,41	-	50,92	50,92	84,47	84,44	-	4,885	4,885	0,979	0,979	
2021	160,45	-	-	51,85	-	50,92	50,92	84,44	84,41	-	4,883	4,883	0,979	0,979	
2022	160,49	-	-	52,30	-	50,92	50,92	84,41	84,39	-	4,882	4,882	0,979	0,979	
2023	160,53	-	-	52,75	-	50,92	50,92	84,39	84,36	-	4,881	4,881	0,979	0,979	
2024	160,56	-	-	53,20	-	50,92	50,92	84,36	84,35	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2025	160,58	-	-	53,65	-	50,92	50,92	84,35	84,34	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2026	160,60	-	-	54,11	-	50,92	50,92	84,34	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2027	160,61	-	-	54,58	-	50,92	50,92	84,34	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2028	160,62	-	-	55,04	-	50,92	50,92	84,34	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2029	160,63	-	-	55,51	-	50,92	50,92	84,34	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2030	160,63	-	-	55,99	-	50,92	50,92	84,35	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2031	160,64	-	-	56,47	-	50,92	50,92	84,35	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2032	160,64	-	-	56,96	-	50,92	50,92	84,35	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2033	160,64	-	-	57,45	-	50,91	50,91	84,36	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2034	160,64	-	-	57,94	-	50,91	50,91	84,36	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01052

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.931.150

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-															
2010	125,89	23,62	23,62	-	116,67	-	-	-	79,63	-	-	-	-	-	-
2011	141,45	25,17	25,17	-	145,49	-	-	-	86,08	4,972	4,972	-	-	-	-
2012	167,15	26,22	26,22	-	171,09	-	-	-	99,61	4,951	4,951	-	-	-	-
2013	169,26	49,83	49,83	47,93	173,55	45,21	45,21	97,47	84,92	2,622	2,312	2,312	0,881	0,881	0,881
2014	160,49	-	-	48,62	-	47,22	47,22	83,39	83,39	-	4,922	4,922	0,979	0,979	0,979
2015	157,89	-	-	48,95	-	48,50	48,50	83,93	83,93	-	4,912	4,912	0,979	0,979	0,979
2016	159,10	-	-	49,41	-	48,72	48,72	83,93	83,93	-	4,904	4,904	0,979	0,979	0,979
2017	159,30	-	-	49,84	-	50,92	50,92	83,92	83,92	-	4,898	4,898	0,979	0,979	0,979
2018	159,45	-	-	50,27	-	50,92	50,92	83,92	83,92	-	4,894	4,894	0,979	0,979	0,979
2019	159,58	-	-	50,70	-	50,92	50,92	83,89	83,89	-	4,890	4,890	0,979	0,979	0,979
2020	159,67	-	-	51,13	-	50,92	50,92	83,87	83,87	-	4,887	4,887	0,979	0,979	0,979
2021	159,74	-	-	51,57	-	50,92	50,92	83,83	83,83	-	4,885	4,885	0,979	0,979	0,979
2022	159,80	-	-	52,01	-	50,92	50,92	83,80	83,80	-	4,883	4,883	0,979	0,979	0,979
2023	159,85	-	-	52,46	-	50,92	50,92	83,78	83,78	-	4,882	4,882	0,979	0,979	0,979
2024	159,88	-	-	52,90	-	50,92	50,92	83,75	83,75	-	4,881	4,881	0,979	0,979	0,979
2025	159,91	-	-	53,35	-	50,92	50,92	83,73	83,73	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2026	159,93	-	-	53,81	-	50,92	50,92	83,71	83,71	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2027	159,95	-	-	54,26	-	50,92	50,92	83,71	83,71	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2028	159,96	-	-	54,72	-	50,92	50,92	83,70	83,70	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2029	159,97	-	-	55,19	-	50,92	50,92	83,71	83,71	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2030	159,98	-	-	55,66	-	50,92	50,92	83,71	83,71	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2031	159,98	-	-	56,13	-	50,92	50,92	83,72	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2032	159,99	-	-	56,61	-	50,92	50,92	83,72	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2033	159,99	-	-	57,09	-	50,92	50,92	83,72	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2034	160,00	-	-	57,58	-	50,92	50,92	83,72	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2035	160,00	-	-	58,07	-	50,92	50,92	83,72	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01053

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.994.775

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	140,10	25,17	25,17	-	145,52	-	-	-	85,23	-	-	-	-	-	-
2012	165,76	26,22	26,22	-	171,12	-	-	-	98,70	4,972	-	-	-	-	-
2013	168,02	49,35	49,35	47,70	173,58	-	45,22	96,64	96,64	2,631	2,319	2,319	0,881	0,881	
2014	159,43	-	-	48,40	-	-	47,22	84,20	84,20	-	4,934	4,934	0,979	0,979	
2015	156,94	-	-	48,72	-	-	48,50	82,72	82,72	-	4,922	4,922	0,979	0,979	
2016	158,21	-	-	49,19	-	-	48,73	83,28	83,28	-	4,912	4,912	0,979	0,979	
2017	158,47	-	-	49,61	-	-	50,93	83,30	83,30	-	4,904	4,904	0,979	0,979	
2018	158,66	-	-	50,04	-	-	50,93	83,30	83,30	-	4,898	4,898	0,979	0,979	
2019	158,82	-	-	50,47	-	-	50,93	83,29	83,29	-	4,894	4,894	0,979	0,979	
2020	158,94	-	-	50,90	-	-	50,93	83,26	83,26	-	4,890	4,890	0,979	0,979	
2021	159,03	-	-	51,34	-	-	50,93	83,23	83,23	-	4,887	4,887	0,979	0,979	
2022	159,10	-	-	51,77	-	-	50,93	83,20	83,20	-	4,885	4,885	0,979	0,979	
2023	159,16	-	-	52,21	-	-	50,93	83,17	83,17	-	4,883	4,883	0,979	0,979	
2024	159,21	-	-	52,65	-	-	50,92	83,15	83,15	-	4,882	4,882	0,979	0,979	
2025	159,24	-	-	53,10	-	-	50,92	83,12	83,12	-	4,881	4,881	0,979	0,979	
2026	159,27	-	-	53,55	-	-	50,92	83,10	83,10	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2027	159,29	-	-	54,00	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2028	159,31	-	-	54,46	-	-	50,92	83,08	83,08	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2029	159,32	-	-	54,91	-	-	50,92	83,07	83,07	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2030	159,33	-	-	55,38	-	-	50,92	83,08	83,08	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2031	159,34	-	-	55,85	-	-	50,92	83,08	83,08	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2032	159,34	-	-	56,32	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2033	159,35	-	-	56,80	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2034	159,35	-	-	57,28	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2035	159,35	-	-	57,76	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2036	159,36	-	-	58,25	-	-	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01054

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.043.621

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-															
2012	164,85	26,22	26,22	-	171,14	-	98,37	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	167,29	48,90	48,90	47,54	173,59	45,22	96,41	45,22	2.642	2.329	2.642	2.329	0,881	0,881	
2014	158,90	-	-	48,24	-	47,23	84,05	47,23	-	4.951	-	4.951	0,979	0,979	
2015	156,53	-	-	48,57	-	48,51	82,63	48,51	-	4.934	-	4.934	0,979	0,979	
2016	157,89	-	-	49,04	-	48,73	83,23	48,73	-	4.922	-	4.922	0,979	0,979	
2017	158,21	-	-	49,46	-	50,93	83,28	50,93	-	4.912	-	4.912	0,979	0,979	
2018	158,47	-	-	49,89	-	50,93	83,30	50,93	-	4.904	-	4.904	0,979	0,979	
2019	158,66	-	-	50,32	-	50,93	83,30	50,93	-	4.898	-	4.898	0,979	0,979	
2020	158,82	-	-	50,75	-	50,93	83,29	50,93	-	4.894	-	4.894	0,979	0,979	
2021	158,94	-	-	51,18	-	50,93	83,26	50,93	-	4.890	-	4.890	0,979	0,979	
2022	159,03	-	-	51,61	-	50,93	83,23	50,93	-	4.887	-	4.887	0,979	0,979	
2023	159,10	-	-	52,05	-	50,93	83,20	50,93	-	4.885	-	4.885	0,979	0,979	
2024	159,16	-	-	52,48	-	50,93	83,17	50,93	-	4.883	-	4.883	0,979	0,979	
2025	159,21	-	-	52,93	-	50,92	83,15	50,92	-	4.882	-	4.882	0,979	0,979	
2026	159,24	-	-	53,37	-	50,92	83,12	50,92	-	4.881	-	4.881	0,979	0,979	
2027	159,27	-	-	53,82	-	50,92	83,10	50,92	-	4.880	-	4.880	0,979	0,979	
2028	159,29	-	-	54,27	-	50,92	83,09	50,92	-	4.880	-	4.880	0,979	0,979	
2029	159,31	-	-	54,72	-	50,92	83,08	50,92	-	4.879	-	4.879	0,979	0,979	
2030	159,32	-	-	55,18	-	50,92	83,07	50,92	-	4.879	-	4.879	0,979	0,979	
2031	159,33	-	-	55,64	-	50,92	83,08	50,92	-	4.879	-	4.879	0,979	0,979	
2032	159,34	-	-	56,11	-	50,92	83,08	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	
2033	159,34	-	-	56,58	-	50,92	83,09	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	
2034	159,35	-	-	57,06	-	50,92	83,09	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	
2035	159,35	-	-	57,54	-	50,92	83,09	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	
2036	159,35	-	-	58,02	-	50,92	83,09	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	
2037	159,36	-	-	58,51	-	50,92	83,09	50,92	-	4.878	-	4.878	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01055

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.979.995
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	157,33	-	-	48,11	-	-	47,24	83,53	-	-	-	-	-	0,980	
2015	155,33	-	-	48,46	-	-	48,51	82,28	-	-	-	-	4,972	0,979	
2016	156,95	-	-	48,94	-	-	48,74	83,00	-	-	-	-	4,951	0,979	
2017	157,48	-	-	49,38	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	4,934	0,979	
2018	157,89	-	-	49,81	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,922	0,979	
2019	158,21	-	-	50,25	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	4,912	0,979	
2020	158,47	-	-	50,68	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,904	0,979	
2021	158,66	-	-	51,12	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,898	0,979	
2022	158,82	-	-	51,56	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	4,894	0,979	
2023	158,94	-	-	52,00	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	4,890	0,979	
2024	159,03	-	-	52,44	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,887	0,979	
2025	159,10	-	-	52,88	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	4,885	0,979	
2026	159,16	-	-	53,33	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	4,883	0,979	
2027	159,21	-	-	53,78	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	4,882	0,979	
2028	159,24	-	-	54,23	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	4,881	0,979	
2029	159,27	-	-	54,69	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	4,880	0,979	
2030	159,29	-	-	55,15	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,880	0,979	
2031	159,31	-	-	55,61	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2032	159,32	-	-	56,08	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	4,879	0,979	
2033	159,33	-	-	56,55	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2034	159,34	-	-	57,03	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,878	0,979	
2035	159,34	-	-	57,51	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2036	159,35	-	-	57,99	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2037	159,35	-	-	58,48	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2038	159,35	-	-	58,98	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2039	159,36	-	-	59,48	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01056

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.999,795

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	154,47	-	-	48,43	-	-	48,52	81,97	-	-	-	-	-	-	0,980
2016	156,28	-	-	48,92	-	-	48,74	82,79	-	-	-	-	-	4,972	0,979
2017	156,95	-	-	49,37	-	-	50,94	83,00	-	-	-	-	-	4,951	0,979
2018	157,48	-	-	49,81	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979
2019	157,89	-	-	50,25	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979
2020	158,21	-	-	50,69	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979
2021	158,47	-	-	51,13	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979
2022	158,66	-	-	51,57	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979
2023	158,82	-	-	52,01	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979
2024	158,94	-	-	52,45	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979
2025	159,03	-	-	52,90	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979
2026	159,10	-	-	53,35	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979
2027	159,16	-	-	53,80	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979
2028	159,21	-	-	54,25	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979
2029	159,24	-	-	54,71	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979
2030	159,27	-	-	55,17	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2031	159,29	-	-	55,64	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2032	159,31	-	-	56,11	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2033	159,32	-	-	56,58	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2034	159,33	-	-	57,05	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2035	159,34	-	-	57,54	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2036	159,34	-	-	58,02	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,35	-	-	58,51	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,35	-	-	59,01	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,35	-	-	59,51	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2040	159,36	-	-	60,01	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01057

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.019.793

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2016	155,41	-	-	48,89	-	-	48,75	82,48	-	-	-	-	-	0,980	
2017	156,28	-	-	49,35	-	-	50,94	82,79	-	-	-	-	4,972	0,979	
2018	156,95	-	-	49,80	-	-	50,94	83,00	-	-	-	-	4,951	0,979	
2019	157,48	-	-	50,25	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	4,934	0,979	
2020	157,89	-	-	50,69	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,922	0,979	
2021	158,21	-	-	51,14	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	4,912	0,979	
2022	158,47	-	-	51,58	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,904	0,979	
2023	158,66	-	-	52,02	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,898	0,979	
2024	158,82	-	-	52,47	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	4,894	0,979	
2025	158,94	-	-	52,92	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	4,890	0,979	
2026	159,03	-	-	53,37	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,887	0,979	
2027	159,10	-	-	53,82	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	4,885	0,979	
2028	159,16	-	-	54,28	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	4,883	0,979	
2029	159,21	-	-	54,73	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	4,882	0,979	
2030	159,24	-	-	55,20	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	4,881	0,979	
2031	159,27	-	-	55,66	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	4,880	0,979	
2032	159,29	-	-	56,13	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,880	0,979	
2033	159,31	-	-	56,60	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2034	159,32	-	-	57,08	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	4,879	0,979	
2035	159,33	-	-	57,56	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2036	159,34	-	-	58,05	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,878	0,979	
2037	159,34	-	-	58,54	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2038	159,35	-	-	59,03	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2039	159,35	-	-	59,53	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2040	159,35	-	-	60,04	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2041	159,36	-	-	60,55	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01058

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.068.596

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	h brutas	Histórico	Futuro	p.u.
-														
1993	38,75	7,04	7,04	-	22,25	-	-	-	65,88	-	-	-	-	-
1994	40,11	7,48	7,48	-	28,94	-	-	-	57,94	-	5,469	-	-	-
1995	46,86	6,84	6,84	-	32,79	-	-	-	55,93	-	5,446	-	-	-
1996	48,88	6,63	6,63	-	34,32	-	-	-	54,97	-	5,428	-	-	-
1997	52,05	6,95	6,95	-	33,55	-	-	-	53,46	-	5,414	-	-	-
1998	50,82	7,21	7,21	-	38,24	-	-	-	48,59	-	5,395	-	-	-
1999	43,92	8,22	8,22	-	37,59	-	-	-	44,28	-	5,388	-	-	-
2000	66,69	9,06	9,06	-	38,03	-	-	-	57,96	-	5,383	-	-	-
2001	77,18	9,63	9,63	-	41,62	-	-	-	64,61	-	5,379	-	-	-
2002	64,82	9,71	9,71	-	38,49	-	-	-	57,24	-	5,376	-	-	-
2003	71,06	9,64	9,64	-	41,88	-	-	-	61,66	-	5,374	-	-	-
2004	64,51	9,57	9,57	-	38,05	-	-	-	59,42	-	5,372	-	-	-
2005	71,63	11,08	11,08	-	43,15	-	-	-	62,71	-	5,370	-	-	-
2006	107,00	11,73	11,73	-	49,43	-	-	-	84,97	-	5,369	-	-	-
2007	105,22	12,38	12,38	-	63,80	-	-	-	78,88	-	5,368	-	-	-
2008	127,20	13,03	13,03	-	71,08	-	-	-	89,87	-	5,367	-	-	-
2009	108,27	14,48	14,48	-	94,60	-	-	-	68,68	-	5,367	-	-	-
2010	118,03	15,14	15,14	-	90,48	-	-	-	74,28	-	5,366	-	-	-
2011	128,82	16,29	16,29	-	111,39	-	-	-	78,19	-	5,366	-	-	-
2012	152,12	16,94	16,94	-	127,46	-	-	-	90,38	-	5,366	-	-	-
2013	155,70	45,51	45,51	43,97	132,46	43,97	45,13	45,13	89,14	2,514	2,852	2,514	0,880	0,880
2014	156,31	-	-	44,95	-	44,95	47,13	47,13	81,82	-	-	5,366	0,977	0,977
2015	153,36	-	-	45,24	-	45,24	48,41	48,41	80,24	-	-	5,366	0,977	0,977
2016	154,33	-	-	45,67	-	45,67	48,64	48,64	80,76	-	-	5,366	0,977	0,977
2017	154,33	-	-	46,06	-	46,06	50,84	50,84	80,76	-	-	5,366	0,977	0,977
2018	154,34	-	-	46,46	-	46,46	50,84	50,84	80,76	-	-	5,365	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01059

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.146.825

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	39,72	7,48	28,95	-	28,95	-	-	-	57,69	-	-	-	-	-	-
1995	46,46	6,84	32,79	-	32,79	-	-	-	55,67	5,469	5,469	-	-	-	-
1996	48,50	6,63	34,33	-	34,33	-	-	-	54,71	5,446	5,446	-	-	-	-
1997	51,69	6,95	33,56	-	33,56	-	-	-	53,20	5,428	5,428	-	-	-	-
1998	50,42	7,21	38,25	-	38,25	-	-	-	48,35	5,414	5,414	-	-	-	-
1999	43,67	8,22	37,60	-	37,60	-	-	-	44,10	5,395	5,395	-	-	-	-
2000	66,33	9,06	38,04	-	38,04	-	-	-	57,68	5,388	5,388	-	-	-	-
2001	76,78	9,63	41,62	-	41,62	-	-	-	64,29	5,383	5,383	-	-	-	-
2002	64,50	9,71	38,49	-	38,49	-	-	-	56,97	5,379	5,379	-	-	-	-
2003	70,72	9,64	41,88	-	41,88	-	-	-	61,37	5,376	5,376	-	-	-	-
2004	64,20	9,57	38,06	-	38,06	-	-	-	59,15	5,374	5,374	-	-	-	-
2005	71,30	11,08	43,15	-	43,15	-	-	-	62,42	5,372	5,372	-	-	-	-
2006	106,50	11,73	49,44	-	49,44	-	-	-	84,53	5,370	5,370	-	-	-	-
2007	104,74	12,38	63,81	-	63,81	-	-	-	78,44	5,369	5,369	-	-	-	-
2008	126,61	13,03	85,65	-	85,65	-	-	-	89,34	5,368	5,368	-	-	-	-
2009	107,78	14,48	94,61	-	94,61	-	-	-	68,21	5,367	5,367	-	-	-	-
2010	117,51	15,14	90,49	-	90,49	-	-	-	73,77	5,367	5,367	-	-	-	-
2011	128,25	16,29	111,40	-	111,40	-	-	-	77,63	5,366	5,366	-	-	-	-
2012	151,44	16,94	127,47	-	127,47	-	-	-	89,72	5,366	5,366	-	-	-	-
2013	155,03	45,51	132,47	43,97	132,47	45,14	45,14	88,48	88,48	2,852	2,852	2,514	0,880	0,880	0,880
2014	155,63	-	-	44,95	-	47,14	47,14	81,15	81,15	-	-	5,366	0,977	0,977	0,977
2015	152,70	-	-	45,24	-	48,42	48,42	79,59	79,59	-	-	5,366	0,977	0,977	0,977
2016	153,67	-	-	45,66	-	48,64	48,64	80,10	80,10	-	-	5,366	0,977	0,977	0,977
2017	153,67	-	-	46,06	-	50,84	50,84	80,11	80,11	-	-	5,366	0,977	0,977	0,977
2018	153,67	-	-	46,46	-	50,84	50,84	80,11	80,11	-	-	5,366	0,977	0,977	0,977
2019	153,67	-	-	46,86	-	50,84	50,84	80,11	80,11	-	-	5,365	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01060

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.198.150

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	46,00	6,84	32,80	-	32,80	-	-	-	55,38	-	-	-	-	-	-
1996	48,09	6,63	34,33	-	34,33	-	-	-	54,44	5,469	5,469	-	-	-	-
1997	51,29	6,95	33,56	-	33,56	-	-	-	52,94	5,446	5,446	-	-	-	-
1998	50,07	7,21	38,25	-	38,25	-	-	-	48,11	5,428	5,428	-	-	-	-
1999	43,33	8,22	37,60	-	37,60	-	-	-	43,89	5,414	5,414	-	-	-	-
2000	65,96	9,06	38,04	-	38,04	-	-	-	57,39	5,395	5,395	-	-	-	-
2001	76,37	9,63	41,63	-	41,63	-	-	-	63,97	5,388	5,388	-	-	-	-
2002	64,17	9,71	38,50	-	38,50	-	-	-	56,70	5,383	5,383	-	-	-	-
2003	70,37	9,64	41,89	-	41,89	-	-	-	61,08	5,379	5,379	-	-	-	-
2004	63,89	9,57	38,06	-	38,06	-	-	-	58,89	5,376	5,376	-	-	-	-
2005	70,96	11,08	43,16	-	43,16	-	-	-	62,12	5,374	5,374	-	-	-	-
2006	106,01	11,73	49,44	-	49,44	-	-	-	84,09	5,372	5,372	-	-	-	-
2007	104,26	12,38	63,81	-	63,81	-	-	-	78,01	5,370	5,370	-	-	-	-
2008	126,04	13,03	85,66	-	85,66	-	-	-	88,82	5,369	5,369	-	-	-	-
2009	107,28	14,48	114,00	-	114,00	-	-	-	67,77	5,368	5,368	-	-	-	-
2010	116,98	15,14	90,50	-	90,50	-	-	-	73,27	5,367	5,367	-	-	-	-
2011	127,68	16,29	111,41	-	111,41	-	-	-	77,07	5,367	5,367	-	-	-	-
2012	150,77	16,94	127,49	-	127,49	-	-	-	89,06	5,366	5,366	-	-	-	-
2013	154,36	45,51	132,49	43,97	132,49	45,14	45,14	45,14	87,82	2,852	2,852	2,514	0,880	0,880	0,880
2014	154,96	-	-	44,95	-	47,14	47,14	47,14	80,50	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2015	152,04	-	-	45,24	-	48,42	48,42	48,42	78,94	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2016	153,01	-	-	45,66	-	48,65	48,65	48,65	79,46	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2017	153,01	-	-	46,06	-	50,85	50,85	50,85	79,46	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2018	153,01	-	-	46,46	-	50,85	50,85	50,85	79,46	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2019	153,01	-	-	46,86	-	50,85	50,85	50,85	79,46	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2020	153,01	-	-	47,27	-	50,85	50,85	50,85	79,46	-	-	5,365	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01061

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.181.182

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1996	47,61	6,63	-	34,34	-	34,34	-	-	54,14	-	-	-	-	-
1997	50,85	6,95	-	33,57	-	33,57	-	-	52,65	5,469	5,469	-	-	-
1998	49,68	7,21	-	38,26	-	38,26	-	-	47,85	5,446	5,446	-	-	-
1999	43,03	8,22	-	37,61	-	37,61	-	-	43,68	5,428	5,428	-	-	-
2000	65,44	9,06	-	38,05	-	38,05	-	-	57,08	5,414	5,414	-	-	-
2001	75,95	9,63	-	41,63	-	41,63	-	-	63,64	5,395	5,395	-	-	-
2002	63,83	9,71	-	38,50	-	38,50	-	-	56,44	5,388	5,388	-	-	-
2003	70,01	9,64	-	41,89	-	41,89	-	-	60,79	5,383	5,383	-	-	-
2004	63,58	9,57	-	38,07	-	38,07	-	-	58,63	5,379	5,379	-	-	-
2005	70,62	11,08	-	43,16	-	43,16	-	-	61,84	5,376	5,376	-	-	-
2006	105,51	11,73	-	49,45	-	49,45	-	-	83,66	5,374	5,374	-	-	-
2007	103,78	12,38	-	63,82	-	63,82	-	-	77,58	5,372	5,372	-	-	-
2008	125,46	13,03	-	85,67	-	85,67	-	-	88,30	5,370	5,370	-	-	-
2009	106,80	14,48	-	114,01	-	114,01	-	-	67,32	5,369	5,369	-	-	-
2010	116,45	15,14	-	109,04	-	109,04	-	-	72,78	5,368	5,368	-	-	-
2011	127,11	16,29	-	111,42	-	111,42	-	-	76,53	5,367	5,367	-	-	-
2012	150,11	16,94	-	127,50	-	127,50	-	-	88,41	5,367	5,367	-	-	-
2013	153,69	45,51	43,97	132,50	45,14	132,50	45,14	45,14	87,17	2,852	2,852	2,514	0,880	0,880
2014	154,30	-	44,95	44,95	47,15	44,95	47,15	47,15	79,85	-	-	5,366	0,978	0,978
2015	151,39	-	45,24	45,24	48,43	-	48,43	48,43	78,31	-	-	5,366	0,978	0,978
2016	152,35	-	45,66	45,66	48,65	-	48,65	48,65	78,81	-	-	5,366	0,978	0,978
2017	152,35	-	46,06	46,06	50,85	-	50,85	50,85	78,82	-	-	5,366	0,978	0,978
2018	152,36	-	46,46	46,46	50,85	-	50,85	50,85	78,82	-	-	5,366	0,978	0,978
2019	152,36	-	46,86	46,86	50,85	-	50,85	50,85	78,82	-	-	5,366	0,978	0,978
2020	152,36	-	47,27	47,27	50,85	-	50,85	50,85	78,82	-	-	5,366	0,978	0,978
2021	152,36	-	47,68	47,68	50,85	-	50,85	50,85	78,82	-	-	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01062

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.169.531

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1997	50,35	6,95	6,95	-	33,58	-	-	-	52,33	-	-	-	-	-
1998	49,26	7,21	7,21	-	38,27	-	-	-	47,57	5,469	-	-	-	-
1999	42,70	8,22	8,22	-	37,62	-	-	-	43,46	5,446	-	-	-	-
2000	64,99	9,06	9,06	-	38,05	-	-	-	56,77	5,428	-	-	-	-
2001	75,35	9,63	9,63	-	41,64	-	-	-	63,29	5,414	-	-	-	-
2002	63,48	9,71	9,71	-	38,51	-	-	-	56,17	5,395	-	-	-	-
2003	69,64	9,64	9,64	-	41,90	-	-	-	60,49	5,388	-	-	-	-
2004	63,25	9,57	9,57	-	38,07	-	-	-	58,37	5,383	-	-	-	-
2005	70,27	11,08	11,08	-	43,17	-	-	-	61,55	5,379	-	-	-	-
2006	105,01	11,73	11,73	-	49,45	-	-	-	83,23	5,376	-	-	-	-
2007	103,29	12,38	12,38	-	63,83	-	-	-	77,16	5,374	-	-	-	-
2008	124,88	13,03	13,03	-	85,68	-	-	-	87,79	5,372	-	-	-	-
2009	106,31	14,48	14,48	-	114,03	-	-	-	66,88	5,370	-	-	-	-
2010	115,92	15,14	15,14	-	109,05	-	-	-	72,30	5,369	-	-	-	-
2011	126,53	16,29	16,29	-	134,26	-	-	-	76,01	5,368	-	-	-	-
2012	149,44	16,94	16,94	-	127,51	-	-	-	87,78	5,367	-	-	-	-
2013	153,03	45,51	45,51	43,97	132,51	45,15	45,15	45,15	86,53	2,852	2,514	2,514	0,880	0,880
2014	153,63	-	-	44,95	-	47,15	47,15	47,15	79,20	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2015	150,74	-	-	45,24	-	48,43	48,43	48,43	77,67	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2016	151,70	-	-	45,66	-	48,66	48,66	48,66	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2017	151,70	-	-	46,06	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2018	151,71	-	-	46,46	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2019	151,71	-	-	46,86	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2020	151,71	-	-	47,27	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2021	151,71	-	-	47,68	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2022	151,71	-	-	48,10	-	50,86	50,86	50,86	78,18	-	5,365	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01063

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.131.203

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	48,77	7,21	38,27	-	38,27	-	-	-	47,27	-	-	-	-	-	-
1999	42,33	8,22	37,62	-	37,62	-	-	-	43,22	5,469	5,469	-	-	-	-
2000	64,50	9,06	38,06	-	38,06	-	-	-	56,43	5,446	5,446	-	-	-	-
2001	74,83	9,63	41,64	-	41,64	-	-	-	62,92	5,428	5,428	-	-	-	-
2002	62,98	9,71	38,51	-	38,51	-	-	-	55,87	5,414	5,414	-	-	-	-
2003	69,26	9,64	41,90	-	41,90	-	-	-	60,20	5,395	5,395	-	-	-	-
2004	62,92	9,57	38,07	-	38,07	-	-	-	58,11	5,388	5,388	-	-	-	-
2005	69,92	11,08	43,17	-	43,17	-	-	-	61,26	5,383	5,383	-	-	-	-
2006	104,49	11,73	49,46	-	49,46	-	-	-	82,80	5,379	5,379	-	-	-	-
2007	102,80	12,38	63,83	-	63,83	-	-	-	76,74	5,376	5,376	-	-	-	-
2008	124,30	13,03	85,69	-	85,69	-	-	-	87,28	5,374	5,374	-	-	-	-
2009	105,83	14,48	114,04	-	114,04	-	-	-	66,45	5,372	5,372	-	-	-	-
2010	115,40	15,14	109,06	-	109,06	-	-	-	71,83	5,370	5,370	-	-	-	-
2011	125,97	16,29	134,27	-	134,27	-	-	-	75,49	5,369	5,369	-	-	-	-
2012	148,76	16,94	153,64	-	153,64	-	-	-	87,16	5,368	5,368	-	-	-	-
2013	152,37	45,51	132,53	43,97	132,53	45,15	45,15	45,15	85,89	2,852	2,852	2,514	0,880	0,880	0,880
2014	152,98	-	-	44,95	-	47,16	47,16	47,16	78,56	-	-	5,367	0,978	0,978	0,978
2015	150,10	-	-	45,23	-	48,44	48,44	48,44	77,04	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2016	151,05	-	-	45,66	-	48,66	48,66	48,66	77,54	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2017	151,06	-	-	46,06	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2018	151,06	-	-	46,46	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2019	151,06	-	-	46,86	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2020	151,07	-	-	47,27	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2021	151,07	-	-	47,68	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2022	151,07	-	-	48,10	-	50,86	50,86	50,86	77,55	-	-	5,366	0,978	0,978	0,978
2023	151,07	-	-	48,52	-	50,86	50,86	50,86	77,56	-	-	5,365	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01064

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.141.523

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1999	41,92	8,22	34,72	-	34,72	-	-	-	42,96	-	-	-	-	-	-
2000	63,94	9,06	35,53	-	35,53	-	-	-	56,07	5,469	5,469	-	-	-	-
2001	74,26	9,63	38,60	-	38,60	-	-	-	62,54	5,446	5,446	-	-	-	-
2002	62,55	9,71	42,33	-	42,33	-	-	-	55,57	5,428	5,428	-	-	-	-
2003	68,71	9,64	36,43	-	36,43	-	-	-	59,88	5,414	5,414	-	-	-	-
2004	62,57	9,57	33,49	-	33,49	-	-	-	57,84	5,395	5,395	-	-	-	-
2005	69,55	11,08	47,56	-	47,56	-	-	-	60,97	5,388	5,388	-	-	-	-
2006	103,97	11,73	52,34	-	52,34	-	-	-	82,38	5,383	5,383	-	-	-	-
2007	102,30	12,38	63,84	-	63,84	-	-	-	76,33	5,379	5,379	-	-	-	-
2008	123,71	13,03	85,70	-	85,70	-	-	-	86,78	5,376	5,376	-	-	-	-
2009	105,33	14,48	114,05	-	114,05	-	-	-	66,02	5,374	5,374	-	-	-	-
2010	114,87	15,14	109,07	-	109,07	-	-	-	71,36	5,372	5,372	-	-	-	-
2011	125,40	16,29	134,28	-	134,28	-	-	-	74,97	5,370	5,370	-	-	-	-
2012	148,10	16,94	153,66	-	153,66	-	-	-	86,55	5,369	5,369	-	-	-	-
2013	151,69	45,80	159,69	42,23	159,69	42,23	45,16	45,16	85,29	2,853	2,853	2,515	2,515	0,880	0,880
2014	152,32	-	-	43,20	-	43,20	47,16	47,16	77,92	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2015	149,46	-	-	43,47	-	43,47	48,44	48,44	76,42	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2016	150,41	-	-	43,88	-	43,88	48,67	48,67	76,92	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2017	150,42	-	-	44,26	-	44,26	50,87	50,87	76,92	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2018	150,42	-	-	44,64	-	44,64	50,87	50,87	76,92	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2019	150,43	-	-	45,02	-	45,02	50,87	50,87	76,92	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2020	150,43	-	-	45,41	-	45,41	50,87	50,87	76,93	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2021	150,43	-	-	45,81	-	45,81	50,87	50,87	76,93	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2022	150,43	-	-	46,20	-	46,20	50,87	50,87	76,93	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2023	150,43	-	-	46,61	-	46,61	50,87	50,87	76,93	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2024	150,44	-	-	47,01	-	47,01	50,87	50,87	76,93	-	-	5,365	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01065

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.105.520

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2000	63,32	9,06	35,53	-	35,53	-	-	-	55,68	-	-	-	-	-	-
2001	73,63	9,63	38,60	-	38,60	-	-	-	62,13	5,469	-	-	-	-	-
2002	62,07	9,71	42,34	-	42,34	-	-	-	55,25	5,446	-	-	-	-	-
2003	68,24	9,64	36,44	-	36,44	-	-	-	59,55	5,428	-	-	-	-	-
2004	62,08	9,57	33,49	-	33,49	-	-	-	57,55	5,414	-	-	-	-	-
2005	69,17	11,08	47,57	-	47,57	-	-	-	60,68	5,395	-	-	-	-	-
2006	103,42	11,73	52,34	-	52,34	-	-	-	81,95	5,388	-	-	-	-	-
2007	101,79	12,38	63,85	-	63,85	-	-	-	75,91	5,383	-	-	-	-	-
2008	123,11	13,03	85,70	-	85,70	-	-	-	86,28	5,379	-	-	-	-	-
2009	104,84	14,48	114,06	-	114,06	-	-	-	65,60	5,376	-	-	-	-	-
2010	114,34	15,14	109,09	-	109,09	-	-	-	70,90	5,374	-	-	-	-	-
2011	124,83	16,29	134,30	-	134,30	-	-	-	74,47	5,372	-	-	-	-	-
2012	147,43	16,94	153,67	-	153,67	-	-	-	85,95	5,370	-	-	-	-	-
2013	151,03	44,44	159,70	40,76	159,70	45,16	45,16	84,68	84,68	2,854	2,515	0,880	0,880	0,978	0,978
2014	151,64	-	-	41,72	-	47,17	47,17	77,32	77,32	-	5,368	0,978	0,978	0,978	0,978
2015	148,82	-	-	41,97	-	48,45	48,45	75,80	75,80	-	5,367	0,978	0,978	0,978	0,978
2016	149,77	-	-	42,37	-	48,67	48,67	76,29	76,29	-	5,367	0,978	0,978	0,978	0,978
2017	149,78	-	-	42,73	-	50,87	50,87	76,30	76,30	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2018	149,79	-	-	43,10	-	50,87	50,87	76,30	76,30	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2019	149,79	-	-	43,47	-	50,87	50,87	76,30	76,30	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2020	149,79	-	-	43,84	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2021	149,80	-	-	44,22	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2022	149,80	-	-	44,60	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2023	149,80	-	-	44,99	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2024	149,80	-	-	45,38	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,366	0,978	0,978	0,978	0,978
2025	149,81	-	-	45,77	-	50,87	50,87	76,31	76,31	-	5,365	0,978	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01066

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.136.581

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2001	72,91	9,63	9,63	-	38,61	-	-	-	61,67	-	-	-	-	-
2002	61,54	9,71	9,71	-	42,34	-	-	-	54,91	-	5,469	-	-	-
2003	67,73	9,64	9,64	-	36,44	-	-	-	59,20	-	5,446	-	-	-
2004	61,66	9,57	9,57	-	33,50	-	-	-	57,26	-	5,428	-	-	-
2005	68,63	11,08	11,08	-	47,57	-	-	-	60,36	-	5,414	-	-	-
2006	102,86	11,73	11,73	-	52,35	-	-	-	81,52	-	5,395	-	-	-
2007	101,26	12,38	12,38	-	63,85	-	-	-	75,49	-	5,388	-	-	-
2008	122,50	13,03	13,03	-	85,71	-	-	-	85,78	-	5,383	-	-	-
2009	104,33	14,48	14,48	-	114,07	-	-	-	65,18	-	5,379	-	-	-
2010	113,80	15,14	15,14	-	109,10	-	-	-	70,44	-	5,376	-	-	-
2011	124,25	16,29	16,29	-	134,31	-	-	-	73,97	-	5,374	-	-	-
2012	146,77	16,94	16,94	-	153,69	-	-	-	85,36	-	5,372	-	-	-
2013	150,37	43,28	43,28	39,50	159,72	45,17	45,17	45,17	84,09	2,854	2,516	2,516	0,880	0,880
2014	150,99	-	-	40,44	-	47,17	47,17	47,17	76,72	-	5,369	5,369	0,978	0,978
2015	148,16	-	-	40,69	-	48,45	48,45	48,45	75,22	-	5,368	5,368	0,978	0,978
2016	149,13	-	-	41,07	-	48,68	48,68	48,68	75,68	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2017	149,14	-	-	41,42	-	50,88	50,88	50,88	75,68	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2018	149,15	-	-	41,78	-	50,88	50,88	50,88	75,68	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2019	149,16	-	-	42,14	-	50,88	50,88	50,88	75,69	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2020	149,17	-	-	42,50	-	50,88	50,88	50,88	75,69	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2021	149,17	-	-	42,86	-	50,88	50,88	50,88	75,69	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2022	149,17	-	-	43,23	-	50,88	50,88	50,88	75,69	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2023	149,18	-	-	43,60	-	50,88	50,88	50,88	75,70	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2024	149,18	-	-	43,98	-	50,88	50,88	50,88	75,70	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2025	149,18	-	-	44,36	-	50,88	50,88	50,88	75,70	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2026	149,18	-	-	44,74	-	50,88	50,88	50,88	75,70	-	5,365	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01067

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.197.497

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2002	60,95	9,71	60,95	-	42,35	-	54,53	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	67,15	9,64	67,15	-	36,45	-	58,83	-	-	5,469	-	-	-	-	-
2004	61,20	9,57	61,20	-	33,50	-	56,95	-	-	5,446	-	-	-	-	-
2005	68,16	11,08	68,16	-	47,58	-	60,04	-	-	5,428	-	-	-	-	-
2006	102,06	11,73	102,06	-	52,36	-	81,04	-	-	5,414	-	-	-	-	-
2007	100,70	12,38	100,70	-	63,86	-	75,07	-	-	5,395	-	-	-	-	-
2008	121,86	13,03	121,86	-	85,72	-	85,28	-	-	5,388	-	-	-	-	-
2009	103,81	14,48	103,81	-	114,09	-	64,76	-	-	5,383	-	-	-	-	-
2010	113,25	15,14	113,25	-	109,11	-	69,98	-	-	5,379	-	-	-	-	-
2011	123,67	16,29	123,67	-	134,32	-	73,47	-	-	5,376	-	-	-	-	-
2012	146,09	16,94	146,09	-	153,70	-	84,78	-	-	5,374	-	-	-	-	-
2013	149,70	42,27	149,70	38,41	159,73	45,17	83,50	45,17	-	2,855	2,516	2,516	0,880	0,880	0,978
2014	150,32	-	150,32	39,34	-	47,18	76,12	47,18	-	-	5,370	5,370	0,978	0,978	0,978
2015	147,52	-	147,52	39,57	-	48,46	74,63	48,46	-	-	5,369	5,369	0,978	0,978	0,978
2016	148,48	-	148,48	39,95	-	48,68	75,09	48,68	-	-	5,368	5,368	0,978	0,978	0,978
2017	148,51	-	148,51	40,29	-	50,88	75,07	50,88	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978	0,978
2018	148,52	-	148,52	40,63	-	50,88	75,07	50,88	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978	0,978
2019	148,53	-	148,53	40,98	-	50,88	75,08	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2020	148,54	-	148,54	41,33	-	50,88	75,08	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2021	148,55	-	148,55	41,68	-	50,88	75,08	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2022	148,55	-	148,55	42,04	-	50,88	75,08	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2023	148,55	-	148,55	42,40	-	50,88	75,09	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2024	148,56	-	148,56	42,76	-	50,88	75,09	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2025	148,56	-	148,56	43,13	-	50,88	75,09	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2026	148,56	-	148,56	43,50	-	50,88	75,09	50,88	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978	0,978
2027	148,56	-	148,56	43,87	-	50,88	75,09	50,88	-	-	5,365	5,365	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01068**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.258.414
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2003	66,50	9,64			36,46				58,42						
2004	60,68	9,57			33,51				56,61		5,469				
2005	67,65	11,08			47,59				59,70		5,446				
2006	101,36	11,73			52,37				80,56		5,428				
2007	99,92	12,38			63,87				74,61		5,414				
2008	121,20	13,03			85,73				84,77		5,395				
2009	103,27	14,48			114,10				64,33		5,388				
2010	112,69	15,14			109,12				69,53		5,383				
2011	123,07	16,29			134,34				72,98		5,379				
2012	145,41	16,94			153,72				84,19		5,376				
2013	149,03	41,38		37,45	159,75		45,18		82,92		2,856		2,517		0,880
2014	149,66	-		38,37	-		47,18		75,54		-		5,372		0,978
2015	146,88	-		38,60	-		48,46		74,05		-		5,370		0,978
2016	147,84	-		38,96	-		48,69		74,51		-		5,369		0,978
2017	147,86	-		39,30	-		50,89		74,49		-		5,368		0,978
2018	147,90	-		39,63	-		50,89		74,47		-		5,367		0,978
2019	147,91	-		39,97	-		50,89		74,47		-		5,367		0,978
2020	147,92	-		40,31	-		50,89		74,47		-		5,366		0,978
2021	147,93	-		40,65	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2022	147,93	-		41,00	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2023	147,94	-		41,35	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2024	147,94	-		41,70	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2025	147,94	-		42,06	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2026	147,94	-		42,42	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2027	147,95	-		42,78	-		50,89		74,48		-		5,366		0,978
2028	147,95	-		43,15	-		50,89		74,49		-		5,365		0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01069

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.319.330

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2004	60,09	9,57			38,01				56,24					
2005	67,08	11,08			40,13				59,33			5.469		
2006	100,60	11,73			37,67				80,05			5.446		
2007	99,24	12,38			63,88				74,14			5.428		
2008	120,26	13,03			85,75				84,22			5.414		
2009	102,71	14,48			114,11				63,90			5.395		
2010	112,11	15,14			109,13				69,07			5.388		
2011	122,47	16,29			134,35				72,48			5.383		
2012	144,71	16,94			153,74				83,62			5.379		
2013	148,34	40,60		36,60	159,76			45,18	82,34			2.857	2.518	0,881
2014	148,99	-		37,52	-			47,18	74,96			-	5.374	0,978
2015	146,23	-		37,74	-			48,47	73,48			-	5.372	0,978
2016	147,20	-		38,09	-			48,69	73,93			-	5.370	0,978
2017	147,23	-		38,42	-			50,89	73,91			-	5.369	0,978
2018	147,25	-		38,74	-			50,89	73,89			-	5.368	0,978
2019	147,29	-		39,08	-			50,89	73,87			-	5.367	0,978
2020	147,30	-		39,41	-			50,89	73,87			-	5.367	0,978
2021	147,31	-		39,74	-			50,89	73,87			-	5.366	0,978
2022	147,32	-		40,08	-			50,89	73,88			-	5.366	0,978
2023	147,32	-		40,42	-			50,89	73,88			-	5.366	0,978
2024	147,33	-		40,76	-			50,89	73,88			-	5.366	0,978
2025	147,33	-		41,11	-			50,89	73,88			-	5.366	0,978
2026	147,33	-		41,46	-			50,89	73,88			-	5.366	0,978
2027	147,33	-		41,81	-			50,89	73,89			-	5.366	0,978
2028	147,34	-		42,17	-			50,89	73,89			-	5.366	0,978
2029	147,34	-		42,53	-			50,89	73,89			-	5.365	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01070

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.380.246

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2005	66,43	11,08	40,13	-	40,13	-	58,92	-	-	-	-	-	-	-
2006	99,75	11,73	37,67	-	37,67	-	79,50	-	-	5,469	-	-	-	-
2007	98,50	12,38	63,89	-	63,89	-	73,64	-	-	5,446	-	-	-	-
2008	119,45	13,03	85,76	-	85,76	-	83,66	-	-	5,428	-	-	-	-
2009	101,92	14,48	114,13	-	114,13	-	63,43	-	-	5,414	-	-	-	-
2010	111,50	15,14	109,15	-	109,15	-	68,61	-	-	5,395	-	-	-	-
2011	121,84	16,29	134,37	-	134,37	-	71,99	-	-	5,388	-	-	-	-
2012	144,00	16,94	153,75	-	153,75	-	83,04	-	-	5,383	-	-	-	-
2013	147,65	39,91	159,78	35,97	159,78	45,18	81,77	45,18	-	2,859	2,520	2,520	0,881	0,881
2014	148,31	-	-	36,88	-	47,19	74,38	47,19	-	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2015	145,58	-	-	37,09	-	48,47	72,92	48,47	-	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2016	146,55	-	-	37,44	-	48,70	73,36	48,70	-	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2017	146,59	-	-	37,75	-	50,90	73,34	50,90	-	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2018	146,63	-	-	38,07	-	50,90	73,32	50,90	-	-	5,369	5,369	0,978	0,978
2019	146,65	-	-	38,40	-	50,90	73,30	50,90	-	-	5,368	5,368	0,978	0,978
2020	146,69	-	-	38,72	-	50,90	73,28	50,90	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2021	146,70	-	-	39,05	-	50,90	73,28	50,90	-	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2022	146,71	-	-	39,38	-	50,90	73,28	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2023	146,71	-	-	39,71	-	50,90	73,28	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2024	146,72	-	-	40,05	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2025	146,72	-	-	40,38	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2026	146,73	-	-	40,73	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2027	146,73	-	-	41,07	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2028	146,73	-	-	41,42	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2029	146,73	-	-	41,77	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2030	146,73	-	-	42,13	-	50,90	73,29	50,90	-	-	5,365	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01071

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.555.129

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	98,79	11,73	-	-	37,68	-	-	-	78,90	-	-	-	-	-
2007	97,67	12,38	-	-	63,90	-	-	-	73,10	5,469	-	-	-	-
2008	118,55	13,03	-	-	85,77	-	-	-	83,06	5,446	-	-	-	-
2009	101,23	14,48	-	-	114,15	-	-	-	62,96	5,428	-	-	-	-
2010	110,64	15,14	-	-	109,16	-	-	-	68,10	5,414	-	-	-	-
2011	121,18	16,29	-	-	134,38	-	-	-	71,48	5,395	-	-	-	-
2012	143,26	16,94	-	-	153,77	-	-	-	82,46	5,388	-	-	-	-
2013	146,93	39,29	35,49	35,49	159,80	45,19	45,19	45,19	81,19	2,861	2,522	2,522	0,881	0,881
2014	147,62	-	36,40	36,40	-	47,19	47,19	47,19	73,81	-	5,379	5,379	0,979	0,979
2015	144,92	-	36,60	36,60	-	48,48	48,48	48,48	72,36	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2016	145,90	-	36,95	36,95	-	48,70	48,70	48,70	72,80	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2017	145,95	-	37,26	37,26	-	50,90	50,90	50,90	72,77	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2018	145,99	-	37,57	37,57	-	50,90	50,90	50,90	72,75	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2019	146,03	-	37,89	37,89	-	50,90	50,90	50,90	72,73	-	5,369	5,369	0,979	0,979
2020	146,05	-	38,21	38,21	-	50,90	50,90	50,90	72,71	-	5,368	5,368	0,979	0,979
2021	146,09	-	38,53	38,53	-	50,90	50,90	50,90	72,69	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2022	146,10	-	38,85	38,85	-	50,90	50,90	50,90	72,69	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2023	146,11	-	39,18	39,18	-	50,90	50,90	50,90	72,69	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2024	146,11	-	39,50	39,50	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2025	146,12	-	39,84	39,84	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2026	146,12	-	40,17	40,17	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2027	146,13	-	40,51	40,51	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2028	146,13	-	40,85	40,85	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2029	146,13	-	41,19	41,19	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2030	146,13	-	41,54	41,54	-	50,90	50,90	50,90	72,70	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2031	146,14	-	41,89	41,89	-	50,90	50,90	50,90	72,71	-	5,365	5,365	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01072

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.594.899

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	96,73	12,38	-	-	63,92	-	72,52	-	72,52	-	-	-	-	-
2008	117,56	13,03	-	-	85,79	-	82,41	-	82,41	5,469	-	-	-	-
2009	100,48	14,48	-	-	114,16	-	62,45	-	62,45	5,446	-	-	-	-
2010	109,90	15,14	-	-	109,18	-	67,58	-	67,58	5,428	-	-	-	-
2011	120,25	16,29	-	-	134,41	-	70,93	-	70,93	5,414	-	-	-	-
2012	142,50	16,94	-	-	153,79	-	81,87	-	81,87	5,395	-	-	-	-
2013	146,20	38,73	34,99	34,99	159,82	45,19	80,62	45,19	80,62	2,864	2,524	2,524	0,881	0,881
2014	146,91	-	35,89	35,89	-	47,20	73,24	47,20	73,24	-	5,383	5,383	0,979	0,979
2015	144,24	-	36,09	36,09	-	48,48	71,80	48,48	71,80	-	5,379	5,379	0,979	0,979
2016	145,24	-	36,43	36,43	-	48,71	72,24	48,71	72,24	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2017	145,31	-	36,74	36,74	-	50,91	72,22	50,91	72,22	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2018	145,36	-	37,05	37,05	-	50,91	72,19	50,91	72,19	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2019	145,40	-	37,36	37,36	-	50,91	72,17	50,91	72,17	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2020	145,43	-	37,67	37,67	-	50,91	72,14	50,91	72,14	-	5,369	5,369	0,979	0,979
2021	145,46	-	37,99	37,99	-	50,91	72,13	50,91	72,13	-	5,368	5,368	0,979	0,979
2022	145,49	-	38,31	38,31	-	50,91	72,11	50,91	72,11	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2023	145,50	-	38,63	38,63	-	50,91	72,10	50,91	72,10	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2024	145,51	-	38,95	38,95	-	50,91	72,11	50,91	72,11	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2025	145,52	-	39,27	39,27	-	50,91	72,11	50,91	72,11	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2026	145,53	-	39,60	39,60	-	50,91	72,11	50,91	72,11	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2027	145,53	-	39,93	39,93	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2028	145,53	-	40,27	40,27	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2029	145,54	-	40,60	40,60	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2030	145,54	-	40,94	40,94	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2031	145,54	-	41,29	41,29	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2032	145,54	-	41,64	41,64	-	50,91	72,12	50,91	72,12	-	5,365	5,365	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01073**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.585.534
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	116,42	13,03	13,03	-	85,81	-	-	-	81,71	-	-	-	-	-	-
2009	99,63	14,48	14,48	-	114,19	-	-	-	61,91	5,469	-	-	-	-	-
2010	109,08	15,14	15,14	-	109,20	-	-	-	67,04	5,446	-	-	-	-	-
2011	119,44	16,29	16,29	-	134,42	-	-	-	70,38	5,428	-	-	-	-	-
2012	141,40	16,94	16,94	-	153,81	-	-	-	81,22	5,414	-	-	-	-	-
2013	145,42	38,23	38,23	34,55	159,83	45,20	45,20	45,20	80,03	2,867	2,527	2,527	0,881	0,881	0,881
2014	146,17	-	-	35,44	-	47,20	47,20	47,20	72,66	-	5,388	5,388	0,979	0,979	0,979
2015	143,55	-	-	35,64	-	48,49	48,49	48,49	71,25	-	5,383	5,383	0,979	0,979	0,979
2016	144,57	-	-	35,98	-	48,71	48,71	48,71	71,69	-	5,379	5,379	0,979	0,979	0,979
2017	144,65	-	-	36,28	-	50,91	50,91	50,91	71,66	-	5,376	5,376	0,979	0,979	0,979
2018	144,72	-	-	36,58	-	50,91	50,91	50,91	71,64	-	5,374	5,374	0,979	0,979	0,979
2019	144,77	-	-	36,89	-	50,91	50,91	50,91	71,61	-	5,372	5,372	0,979	0,979	0,979
2020	144,81	-	-	37,20	-	50,91	50,91	50,91	71,59	-	5,370	5,370	0,979	0,979	0,979
2021	144,84	-	-	37,51	-	50,91	50,91	50,91	71,57	-	5,369	5,369	0,979	0,979	0,979
2022	144,87	-	-	37,82	-	50,91	50,91	50,91	71,55	-	5,368	5,368	0,979	0,979	0,979
2023	144,90	-	-	38,14	-	50,91	50,91	50,91	71,53	-	5,367	5,367	0,979	0,979	0,979
2024	144,92	-	-	38,45	-	50,91	50,91	50,91	71,53	-	5,367	5,367	0,979	0,979	0,979
2025	144,92	-	-	38,77	-	50,91	50,91	50,91	71,53	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2026	144,93	-	-	39,09	-	50,91	50,91	50,91	71,53	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2027	144,94	-	-	39,42	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2028	144,94	-	-	39,75	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2029	144,94	-	-	40,08	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2030	144,95	-	-	40,41	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2031	144,95	-	-	40,75	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2032	144,95	-	-	41,09	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2033	144,95	-	-	41,44	-	50,91	50,91	50,91	71,54	-	5,365	5,365	0,979	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01074

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.594.322

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	98,68	14,48	14,48	-	114,21	-	61,31	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	108,17	15,14	15,14	-	109,21	-	66,45	-	-	5,469	-	-	-	-	-
2011	118,56	16,29	16,29	-	134,45	-	69,78	-	-	5,446	-	-	-	-	-
2012	140,46	16,94	16,94	-	153,83	-	80,57	-	-	5,428	-	-	-	-	-
2013	144,31	37,76	37,76	34,37	159,86	45,21	79,39	45,21	79,39	2,877	2,536	2,536	0,881	0,881	0,881
2014	145,40	-	-	35,29	-	47,21	47,21	47,21	72,08	-	5,395	5,395	0,979	0,979	0,979
2015	142,83	-	-	35,48	-	48,49	48,49	48,49	70,69	-	5,388	5,388	0,979	0,979	0,979
2016	143,87	-	-	35,82	-	48,72	48,72	48,72	71,13	-	5,379	5,379	0,979	0,979	0,979
2017	143,98	-	-	36,11	-	50,92	50,92	50,92	71,11	-	5,376	5,376	0,979	0,979	0,979
2018	144,07	-	-	36,42	-	50,92	50,92	50,92	71,09	-	5,374	5,374	0,979	0,979	0,979
2019	144,14	-	-	36,72	-	50,92	50,92	50,92	71,06	-	5,372	5,372	0,979	0,979	0,979
2020	144,19	-	-	37,02	-	50,92	50,92	50,92	71,04	-	5,370	5,370	0,979	0,979	0,979
2021	144,23	-	-	37,33	-	50,92	50,92	50,92	71,01	-	5,369	5,369	0,979	0,979	0,979
2022	144,26	-	-	37,63	-	50,92	50,92	50,92	70,99	-	5,368	5,368	0,979	0,979	0,979
2023	144,29	-	-	37,94	-	50,92	50,92	50,92	70,97	-	5,367	5,367	0,979	0,979	0,979
2024	144,32	-	-	38,26	-	50,92	50,92	50,92	70,95	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2025	144,33	-	-	38,57	-	50,92	50,92	50,92	70,95	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2026	144,34	-	-	38,89	-	50,92	50,92	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2027	144,35	-	-	39,21	-	50,92	50,92	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2028	144,35	-	-	39,53	-	50,92	50,92	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2029	144,36	-	-	39,86	-	50,92	50,92	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2030	144,36	-	-	40,19	-	50,92	50,92	50,92	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2031	144,36	-	-	40,52	-	50,91	50,91	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2032	144,36	-	-	40,85	-	50,91	50,91	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2033	144,37	-	-	41,19	-	50,91	50,91	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979	0,979
2034	144,37	-	-	41,53	-	50,91	50,91	50,91	70,97	-	5,365	5,365	0,979	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01075**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.707.608
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	107,13	15,14	109,24	-	109,24	-	65,80	-	-	-	-	-	-	-
2011	117,57	16,29	134,47	-	134,47	-	69,15	-	-	5,469	-	-	-	-
2012	139,42	16,94	153,86	-	153,86	-	79,88	-	-	5,446	-	-	-	-
2013	143,36	37,34	159,88	34,29	159,88	45,21	78,74	-	-	2,885	2,543	2,543	0,881	0,881
2014	144,29	-	-	35,19	-	47,22	71,44	-	-	-	5,414	5,414	0,979	0,979
2015	142,08	-	-	35,41	-	48,50	70,12	-	-	-	5,395	5,395	0,979	0,979
2016	143,16	-	-	35,74	-	48,72	70,57	-	-	-	5,388	5,388	0,979	0,979
2017	143,30	-	-	36,04	-	50,92	70,56	-	-	-	5,383	5,383	0,979	0,979
2018	143,41	-	-	36,33	-	50,92	70,54	-	-	-	5,379	5,379	0,979	0,979
2019	143,49	-	-	36,63	-	50,92	70,52	-	-	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2020	143,56	-	-	36,93	-	50,92	70,49	-	-	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2021	143,61	-	-	37,24	-	50,92	70,47	-	-	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2022	143,65	-	-	37,54	-	50,92	70,44	-	-	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2023	143,68	-	-	37,85	-	50,92	70,42	-	-	-	5,369	5,369	0,979	0,979
2024	143,71	-	-	38,15	-	50,92	70,41	-	-	-	5,368	5,368	0,979	0,979
2025	143,74	-	-	38,47	-	50,92	70,39	-	-	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2026	143,75	-	-	38,78	-	50,92	70,38	-	-	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2027	143,76	-	-	39,09	-	50,92	70,39	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2028	143,77	-	-	39,41	-	50,92	70,39	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2029	143,77	-	-	39,73	-	50,92	70,39	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2030	143,78	-	-	40,05	-	50,92	70,40	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2031	143,78	-	-	40,38	-	50,92	70,40	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2032	143,78	-	-	40,71	-	50,92	70,40	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2033	143,78	-	-	41,04	-	50,92	70,40	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2034	143,79	-	-	41,38	-	50,92	70,40	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2035	143,79	-	-	41,72	-	50,92	70,40	-	-	-	5,365	5,365	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01076**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.763.867
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2011	116,44	16,29	16,29	-	134,50	-	68,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	138,25	16,94	16,94	-	153,88	-	79,13	-	-	5,469	-	-	-	-	-	-
2013	142,31	36,96	36,96	34,25	159,91	45,22	78,05	45,22	78,05	2,894	2,551	2,551	2,551	0,881	0,881	
2014	143,34	-	-	35,15	-	47,22	70,80	47,22	70,80	-	5,428	5,428	5,428	0,979	0,979	
2015	141,01	-	-	35,35	-	48,50	69,50	48,50	69,50	-	5,414	5,414	5,414	0,979	0,979	
2016	142,41	-	-	35,70	-	48,73	70,01	48,73	70,01	-	5,395	5,395	5,395	0,979	0,979	
2017	142,59	-	-	36,00	-	50,93	70,01	50,93	70,01	-	5,388	5,388	5,388	0,979	0,979	
2018	142,72	-	-	36,29	-	50,93	70,00	50,93	70,00	-	5,383	5,383	5,383	0,979	0,979	
2019	142,83	-	-	36,59	-	50,93	69,98	50,93	69,98	-	5,379	5,379	5,379	0,979	0,979	
2020	142,92	-	-	36,89	-	50,93	69,95	50,93	69,95	-	5,376	5,376	5,376	0,979	0,979	
2021	142,98	-	-	37,19	-	50,93	69,93	50,93	69,93	-	5,374	5,374	5,374	0,979	0,979	
2022	143,04	-	-	37,49	-	50,93	69,90	50,93	69,90	-	5,372	5,372	5,372	0,979	0,979	
2023	143,08	-	-	37,79	-	50,92	69,88	50,92	69,88	-	5,370	5,370	5,370	0,979	0,979	
2024	143,11	-	-	38,10	-	50,92	69,86	50,92	69,86	-	5,369	5,369	5,369	0,979	0,979	
2025	143,13	-	-	38,40	-	50,92	69,84	50,92	69,84	-	5,368	5,368	5,368	0,979	0,979	
2026	143,17	-	-	38,71	-	50,92	69,82	50,92	69,82	-	5,367	5,367	5,367	0,979	0,979	
2027	143,18	-	-	39,02	-	50,92	69,82	50,92	69,82	-	5,367	5,367	5,367	0,979	0,979	
2028	143,19	-	-	39,34	-	50,92	69,82	50,92	69,82	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2029	143,19	-	-	39,65	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2030	143,20	-	-	39,97	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2031	143,20	-	-	40,29	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2032	143,21	-	-	40,62	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2033	143,21	-	-	40,95	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2034	143,21	-	-	41,28	-	50,92	69,83	50,92	69,83	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2035	143,21	-	-	41,61	-	50,92	69,84	50,92	69,84	-	5,366	5,366	5,366	0,979	0,979	
2036	143,21	-	-	41,95	-	50,92	69,84	50,92	69,84	-	5,365	5,365	5,365	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01077**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.807.059
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	137,49	16,94	153,90	-	153,90	-	-	-	78,87	-	-	-	-	-	-
2013	141,70	36,60	159,92	34,23	159,92	45,22	45,22	77,87	77,87	2.907	2.907	2.562	2.562	0,881	
2014	142,86	-	-	35,13	-	47,23	47,23	70,67	70,67	-	-	5.446	5.446	0,979	
2015	140,64	-	-	35,34	-	48,51	48,51	69,43	69,43	-	-	5.428	5.428	0,979	
2016	141,89	-	-	35,67	-	48,73	48,73	69,95	69,95	-	-	5.414	5.414	0,979	
2017	142,41	-	-	35,99	-	50,93	50,93	70,01	70,01	-	-	5.395	5.395	0,979	
2018	142,59	-	-	36,29	-	50,93	50,93	70,01	70,01	-	-	5.388	5.388	0,979	
2019	142,72	-	-	36,58	-	50,93	50,93	70,00	70,00	-	-	5.383	5.383	0,979	
2020	142,83	-	-	36,88	-	50,93	50,93	69,98	69,98	-	-	5.379	5.379	0,979	
2021	142,92	-	-	37,17	-	50,93	50,93	69,95	69,95	-	-	5.376	5.376	0,979	
2022	142,98	-	-	37,47	-	50,93	50,93	69,93	69,93	-	-	5.374	5.374	0,979	
2023	143,04	-	-	37,77	-	50,93	50,93	69,90	69,90	-	-	5.372	5.372	0,979	
2024	143,08	-	-	38,07	-	50,92	50,92	69,88	69,88	-	-	5.370	5.370	0,979	
2025	143,11	-	-	38,37	-	50,92	50,92	69,86	69,86	-	-	5.369	5.369	0,979	
2026	143,13	-	-	38,68	-	50,92	50,92	69,84	69,84	-	-	5.368	5.368	0,979	
2027	143,17	-	-	38,99	-	50,92	50,92	69,82	69,82	-	-	5.367	5.367	0,979	
2028	143,18	-	-	39,30	-	50,92	50,92	69,82	69,82	-	-	5.367	5.367	0,979	
2029	143,19	-	-	39,61	-	50,92	50,92	69,82	69,82	-	-	5.366	5.366	0,979	
2030	143,19	-	-	39,92	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2031	143,20	-	-	40,24	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2032	143,20	-	-	40,56	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2033	143,21	-	-	40,89	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2034	143,21	-	-	41,21	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2035	143,21	-	-	41,54	-	50,92	50,92	69,83	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	
2036	143,21	-	-	41,88	-	50,92	50,92	69,84	69,84	-	-	5.366	5.366	0,979	
2037	143,21	-	-	42,21	-	50,92	50,92	69,84	69,84	-	-	5.365	5.365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01078

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.750.798

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	141,46	-	35,07	35,07	-	-	47,24	70,23	-	-	-	-	-	0,980	
2015	139,56	-	35,30	35,30	-	-	48,51	69,13	-	-	-	5,469	5,469	0,979	
2016	141,05	-	35,64	35,64	-	-	48,74	69,76	-	-	-	5,446	5,446	0,979	
2017	141,52	-	35,95	35,95	-	-	50,94	69,88	-	-	-	5,428	5,428	0,979	
2018	141,89	-	36,26	36,26	-	-	50,93	69,95	-	-	-	5,414	5,414	0,979	
2019	142,41	-	36,58	36,58	-	-	50,93	70,01	-	-	-	5,395	5,395	0,979	
2020	142,59	-	36,88	36,88	-	-	50,93	70,01	-	-	-	5,388	5,388	0,979	
2021	142,72	-	37,19	37,19	-	-	50,93	70,00	-	-	-	5,383	5,383	0,979	
2022	142,83	-	37,49	37,49	-	-	50,93	69,98	-	-	-	5,379	5,379	0,979	
2023	142,92	-	37,79	37,79	-	-	50,93	69,95	-	-	-	5,376	5,376	0,979	
2024	142,98	-	38,09	38,09	-	-	50,93	69,93	-	-	-	5,374	5,374	0,979	
2025	143,04	-	38,40	38,40	-	-	50,93	69,90	-	-	-	5,372	5,372	0,979	
2026	143,08	-	38,71	38,71	-	-	50,92	69,88	-	-	-	5,370	5,370	0,979	
2027	143,11	-	39,01	39,01	-	-	50,92	69,86	-	-	-	5,369	5,369	0,979	
2028	143,13	-	39,33	39,33	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,368	5,368	0,979	
2029	143,17	-	39,64	39,64	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,367	5,367	0,979	
2030	143,18	-	39,96	39,96	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,367	5,367	0,979	
2031	143,19	-	40,27	40,27	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2032	143,19	-	40,59	40,59	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2033	143,20	-	40,92	40,92	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2034	143,20	-	41,25	41,25	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2035	143,21	-	41,58	41,58	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2036	143,21	-	41,91	41,91	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2037	143,21	-	42,25	42,25	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2038	143,21	-	42,59	42,59	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,366	5,366	0,979	
2039	143,21	-	42,93	42,93	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,365	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01079

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.768.306
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	138,79	-	-	35,27	-	48,52	68,88	-	-	-	-	-	-	0,980	
2016	140,44	-	-	35,62	-	48,74	69,58	-	-	-	-	-	5,469	0,979	
2017	141,05	-	-	35,94	-	50,94	69,76	-	-	-	-	-	5,446	0,979	
2018	141,52	-	-	36,25	-	50,94	69,88	-	-	-	-	-	5,428	0,979	
2019	141,89	-	-	36,56	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,414	0,979	
2020	142,41	-	-	36,89	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,395	0,979	
2021	142,59	-	-	37,19	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,388	0,979	
2022	142,72	-	-	37,50	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	5,383	0,979	
2023	142,83	-	-	37,80	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	5,379	0,979	
2024	142,92	-	-	38,11	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,376	0,979	
2025	142,98	-	-	38,41	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	5,374	0,979	
2026	143,04	-	-	38,72	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	5,372	0,979	
2027	143,08	-	-	39,03	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	5,370	0,979	
2028	143,11	-	-	39,34	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	5,369	0,979	
2029	143,13	-	-	39,66	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,368	0,979	
2030	143,17	-	-	39,98	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2031	143,18	-	-	40,30	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2032	143,19	-	-	40,62	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,19	-	-	40,94	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,20	-	-	41,27	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,20	-	-	41,60	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21	-	-	41,93	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	-	-	42,27	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	-	-	42,61	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21	-	-	42,95	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2040	143,21	-	-	43,30	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01080

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.785.989

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	139,66	-	-	35,60	-	48,75	69,32	-	-	-	-	-	-	0,980	
2017	140,44	-	-	35,92	-	50,94	69,58	-	-	-	-	5,469	0,979		
2018	141,05	-	-	36,24	-	50,94	69,76	-	-	-	-	5,446	0,979		
2019	141,52	-	-	36,56	-	50,94	69,88	-	-	-	-	5,428	0,979		
2020	141,89	-	-	36,87	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,414	0,979		
2021	142,41	-	-	37,20	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,395	0,979		
2022	142,59	-	-	37,51	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,388	0,979		
2023	142,72	-	-	37,81	-	50,93	70,00	-	-	-	-	5,383	0,979		
2024	142,83	-	-	38,12	-	50,93	69,98	-	-	-	-	5,379	0,979		
2025	142,92	-	-	38,43	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,376	0,979		
2026	142,98	-	-	38,74	-	50,93	69,93	-	-	-	-	5,374	0,979		
2027	143,04	-	-	39,05	-	50,93	69,90	-	-	-	-	5,372	0,979		
2028	143,08	-	-	39,36	-	50,92	69,88	-	-	-	-	5,370	0,979		
2029	143,11	-	-	39,68	-	50,92	69,86	-	-	-	-	5,369	0,979		
2030	143,13	-	-	39,99	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,368	0,979		
2031	143,17	-	-	40,32	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979		
2032	143,18	-	-	40,64	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979		
2033	143,19	-	-	40,96	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,366	0,979		
2034	143,19	-	-	41,29	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2035	143,20	-	-	41,62	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2036	143,20	-	-	41,95	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2037	143,21	-	-	42,29	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2038	143,21	-	-	42,63	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2039	143,21	-	-	42,97	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979		
2040	143,21	-	-	43,32	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,366	0,979		
2041	143,21	-	-	43,67	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	0,979		

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01081

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

716.750

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	33,06	6,82	22,23	-	22,23	-	-	-	61,34	-	-	-	-	-	-
1994	33,07	7,25	28,92	-	28,92	-	-	-	53,23	6,215	6,215	-	-	-	-
1995	39,99	6,64	32,76	-	32,76	-	-	-	51,93	6,168	6,168	-	-	-	-
1996	42,54	6,43	34,29	-	34,29	-	-	-	51,50	6,152	6,152	-	-	-	-
1997	45,44	6,74	33,52	-	33,52	-	-	-	50,18	6,140	6,140	-	-	-	-
1998	44,49	6,99	38,21	-	38,21	-	-	-	45,73	6,130	6,130	-	-	-	-
1999	38,28	7,97	37,56	-	37,56	-	-	-	41,54	6,117	6,117	-	-	-	-
2000	59,39	8,78	38,00	-	38,00	-	-	-	55,14	6,113	6,113	-	-	-	-
2001	69,06	9,34	41,58	-	41,58	-	-	-	61,69	6,109	6,109	-	-	-	-
2002	56,70	9,42	38,46	-	38,46	-	-	-	53,85	6,107	6,107	-	-	-	-
2003	61,54	9,35	41,84	-	41,84	-	-	-	57,64	6,103	6,103	-	-	-	-
2004	55,46	9,28	35,88	-	35,88	-	-	-	55,74	6,102	6,102	-	-	-	-
2005	62,00	10,74	48,68	-	48,68	-	-	-	58,62	6,101	6,101	-	-	-	-
2006	90,20	11,37	48,07	-	48,07	-	-	-	78,03	6,100	6,100	-	-	-	-
2007	94,13	12,00	49,08	-	49,08	-	-	-	74,46	6,099	6,099	-	-	-	-
2008	109,57	12,63	59,36	-	59,36	-	-	-	83,75	6,098	6,098	-	-	-	-
2009	85,46	14,06	61,33	-	61,33	-	-	-	58,48	6,098	6,098	-	-	-	-
2010	93,77	14,69	67,68	-	67,68	-	-	-	62,98	6,098	6,098	-	-	-	-
2011	106,97	15,82	82,05	-	82,05	-	-	-	69,49	6,098	6,098	-	-	-	-
2012	127,59	16,45	95,44	-	95,44	-	-	-	81,08	6,097	6,097	-	-	-	-
2013	129,20	36,39	98,24	35,50	98,24	45,09	45,09	79,18	79,18	3,241	2,856	2,856	0,879	0,879	0,879
2014	138,38	-	-	36,80	-	47,10	47,10	78,36	78,36	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2015	135,66	-	-	37,27	-	48,38	48,38	76,79	76,79	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2016	136,55	-	-	37,87	-	48,60	48,60	77,30	77,30	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2017	136,55	-	-	38,51	-	50,80	50,80	77,30	77,30	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2018	136,55	-	-	39,10	-	50,80	50,80	77,30	77,30	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01082

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

769.221

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	32,74	7,25	28,93	-	28,93	-	-	-	52,96	-	-	-	-	-	-
1995	39,51	6,64	32,77	-	32,77	-	-	-	51,60	6,215	6,215	-	-	-	-
1996	42,24	6,43	34,30	-	34,30	-	-	-	51,22	6,168	6,168	-	-	-	-
1997	45,15	6,74	33,53	-	33,53	-	-	-	49,89	6,152	6,152	-	-	-	-
1998	44,23	6,99	38,21	-	38,21	-	-	-	45,46	6,140	6,140	-	-	-	-
1999	38,03	7,97	37,57	-	37,57	-	-	-	41,32	6,130	6,130	-	-	-	-
2000	59,09	8,78	38,00	-	38,00	-	-	-	54,79	6,117	6,117	-	-	-	-
2001	68,71	9,34	41,59	-	41,59	-	-	-	61,29	6,113	6,113	-	-	-	-
2002	56,43	9,42	38,46	-	38,46	-	-	-	53,52	6,109	6,109	-	-	-	-
2003	61,24	9,35	41,85	-	41,85	-	-	-	57,30	6,107	6,107	-	-	-	-
2004	55,20	9,28	35,88	-	35,88	-	-	-	55,41	6,103	6,103	-	-	-	-
2005	61,72	10,74	48,69	-	48,69	-	-	-	58,26	6,102	6,102	-	-	-	-
2006	89,79	11,37	48,08	-	48,08	-	-	-	77,50	6,101	6,101	-	-	-	-
2007	93,70	12,00	49,08	-	49,08	-	-	-	73,90	6,100	6,100	-	-	-	-
2008	109,09	12,63	71,53	-	71,53	-	-	-	83,08	6,099	6,099	-	-	-	-
2009	85,08	14,06	61,33	-	61,33	-	-	-	57,96	6,098	6,098	-	-	-	-
2010	93,36	14,69	67,69	-	67,69	-	-	-	62,41	6,098	6,098	-	-	-	-
2011	106,50	15,82	82,05	-	82,05	-	-	-	68,84	6,098	6,098	-	-	-	-
2012	127,03	16,45	95,45	-	95,45	-	-	-	80,31	6,098	6,098	-	-	-	-
2013	128,65	36,39	98,25	35,52	98,25	45,10	45,10	45,10	78,42	3,241	2,856	2,856	0,879	0,879	0,879
2014	137,79	-	-	36,82	-	47,10	47,10	47,10	77,54	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2015	135,09	-	-	37,29	-	48,38	48,38	48,38	75,98	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2016	135,98	-	-	37,88	-	48,60	48,60	48,60	76,50	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2017	135,98	-	-	38,52	-	50,80	50,80	50,80	76,50	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2018	135,98	-	-	39,11	-	50,80	50,80	50,80	76,50	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2019	135,98	-	-	39,71	-	50,80	50,80	50,80	76,50	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01083

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

803,647

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	39,12	6,64	32,77	-	32,77	-	-	-	51,28	-	-	-	-	-	-
1996	41,74	6,43	34,31	-	34,31	-	-	-	50,87	6,215	6,215	-	-	-	-
1997	44,84	6,74	33,53	-	33,53	-	-	-	49,59	6,168	6,168	-	-	-	-
1998	43,94	6,99	38,22	-	38,22	-	-	-	45,18	6,152	6,152	-	-	-	-
1999	37,81	7,97	37,57	-	37,57	-	-	-	41,08	6,140	6,140	-	-	-	-
2000	58,70	8,78	38,01	-	38,01	-	-	-	54,44	6,130	6,130	-	-	-	-
2001	68,36	9,34	41,59	-	41,59	-	-	-	60,89	6,117	6,117	-	-	-	-
2002	56,15	9,42	38,47	-	38,47	-	-	-	53,20	6,113	6,113	-	-	-	-
2003	60,94	9,35	41,85	-	41,85	-	-	-	56,94	6,109	6,109	-	-	-	-
2004	54,93	9,28	35,88	-	35,88	-	-	-	55,11	6,107	6,107	-	-	-	-
2005	61,44	10,74	48,69	-	48,69	-	-	-	57,90	6,103	6,103	-	-	-	-
2006	89,38	11,37	48,08	-	48,08	-	-	-	76,98	6,102	6,102	-	-	-	-
2007	93,28	12,00	49,09	-	49,09	-	-	-	73,35	6,101	6,101	-	-	-	-
2008	108,59	12,63	71,54	-	71,54	-	-	-	82,44	6,100	6,100	-	-	-	-
2009	84,70	14,06	73,90	-	73,90	-	-	-	57,45	6,099	6,099	-	-	-	-
2010	92,94	14,69	67,70	-	67,70	-	-	-	61,85	6,098	6,098	-	-	-	-
2011	106,03	15,82	82,06	-	82,06	-	-	-	68,20	6,098	6,098	-	-	-	-
2012	126,47	16,45	95,46	-	95,46	-	-	-	79,55	6,098	6,098	-	-	-	-
2013	128,11	36,39	98,26	35,54	98,26	45,10	45,10	45,10	77,66	3,241	2,856	2,856	0,879	0,879	0,879
2014	137,21	-	-	36,83	-	47,11	47,11	47,11	76,73	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2015	134,52	-	-	37,30	-	48,39	48,39	48,39	75,19	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2016	135,40	-	-	37,90	-	48,61	48,61	48,61	75,69	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2017	135,41	-	-	38,53	-	50,81	50,81	50,81	75,70	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2018	135,41	-	-	39,12	-	50,81	50,81	50,81	75,70	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2019	135,41	-	-	39,72	-	50,81	50,81	50,81	75,70	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977
2020	135,41	-	-	40,40	-	50,81	50,81	50,81	75,70	-	6,097	6,097	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01084

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

792.266

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-															
1996	41,33	6,43	34,31	-	34,31	50,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	44,30	6,74	33,54	-	33,54	49,22	-	-	-	-	6,215	-	-	-	-
1998	43,64	6,99	38,22	-	38,22	44,89	-	-	-	-	6,168	-	-	-	-
1999	37,57	7,97	37,58	-	37,58	40,84	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2000	58,36	8,78	38,01	-	38,01	54,08	-	-	-	-	6,140	-	-	-	-
2001	67,92	9,34	41,60	-	41,60	60,48	-	-	-	-	6,130	-	-	-	-
2002	55,86	9,42	38,47	-	38,47	52,87	-	-	-	-	6,117	-	-	-	-
2003	60,64	9,35	41,86	-	41,86	56,59	-	-	-	-	6,113	-	-	-	-
2004	54,66	9,28	35,89	-	35,89	54,79	-	-	-	-	6,109	-	-	-	-
2005	61,13	10,74	48,70	-	48,70	57,56	-	-	-	-	6,107	-	-	-	-
2006	88,97	11,37	48,09	-	48,09	76,46	-	-	-	-	6,103	-	-	-	-
2007	92,85	12,00	49,09	-	49,09	72,81	-	-	-	-	6,102	-	-	-	-
2008	108,10	12,63	71,54	-	71,54	81,80	-	-	-	-	6,101	-	-	-	-
2009	84,32	14,06	73,91	-	73,91	56,95	-	-	-	-	6,100	-	-	-	-
2010	92,53	14,69	81,57	-	81,57	61,29	-	-	-	-	6,099	-	-	-	-
2011	105,56	15,82	82,07	-	82,07	67,56	-	-	-	-	6,098	-	-	-	-
2012	125,91	16,45	95,47	-	95,47	78,79	-	-	-	-	6,098	-	-	-	-
2013	127,57	36,40	98,27	35,55	98,27	76,91	45,11	-	-	-	3,241	2,857	0,879	2,857	0,879
2014	136,64	-	-	36,85	-	75,92	47,11	-	-	-	-	6,098	0,977	6,098	0,977
2015	133,95	-	-	37,32	-	74,40	48,39	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2016	134,84	-	-	37,91	-	74,90	48,61	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2017	134,84	-	-	38,54	-	74,90	50,81	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2018	134,84	-	-	39,13	-	74,90	50,81	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2019	134,84	-	-	39,73	-	74,90	50,81	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2020	134,84	-	-	40,40	-	74,90	50,81	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977
2021	134,84	-	-	40,98	-	74,90	50,81	-	-	-	-	6,097	0,977	6,097	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01085

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

784.451

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
1997	43,87	6,74	33,55	-	48,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	43,12	6,99	38,24	-	44,52	-	-	-	-	6,215	-	-	-	-
1999	37,31	7,97	37,58	-	40,60	-	-	-	-	6,168	-	-	-	-
2000	57,99	8,78	38,02	-	53,71	-	-	-	-	6,152	-	-	-	-
2001	67,52	9,34	41,60	-	60,07	-	-	-	-	6,140	-	-	-	-
2002	55,50	9,42	38,48	-	52,54	-	-	-	-	6,130	-	-	-	-
2003	60,33	9,35	41,86	-	56,24	-	-	-	-	6,117	-	-	-	-
2004	54,39	9,28	35,89	-	54,48	-	-	-	-	6,113	-	-	-	-
2005	60,84	10,74	48,70	-	57,21	-	-	-	-	6,109	-	-	-	-
2006	88,53	11,37	48,09	-	75,96	-	-	-	-	6,107	-	-	-	-
2007	92,43	12,00	49,10	-	72,27	-	-	-	-	6,103	-	-	-	-
2008	107,61	12,63	71,55	-	81,17	-	-	-	-	6,102	-	-	-	-
2009	83,94	14,06	73,92	-	56,46	-	-	-	-	6,101	-	-	-	-
2010	92,12	14,69	81,58	-	60,74	-	-	-	-	6,100	-	-	-	-
2011	105,10	15,82	98,89	-	66,93	-	-	-	-	6,099	-	-	-	-
2012	125,36	16,45	95,48	-	78,03	-	-	-	-	6,098	-	-	-	-
2013	127,03	36,40	98,28	35,57	76,16	45,11	76,16	45,11	76,16	3,241	2,857	2,857	0,879	0,879
2014	136,06	-	-	36,87	75,12	47,11	75,12	47,11	75,12	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2015	133,39	-	-	37,33	73,62	48,39	73,62	48,39	73,62	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2016	134,27	-	-	37,92	74,11	48,62	74,11	48,62	74,11	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2017	134,27	-	-	38,55	74,11	50,82	74,11	50,82	74,11	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2018	134,28	-	-	39,14	74,12	50,82	74,12	50,82	74,12	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2019	134,28	-	-	39,74	74,12	50,82	74,12	50,82	74,12	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2020	134,28	-	-	40,40	74,12	50,82	74,12	50,82	74,12	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2021	134,28	-	-	40,98	74,12	50,82	74,12	50,82	74,12	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2022	134,28	-	-	41,57	74,12	50,82	74,12	50,82	74,12	-	6,097	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01086

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

758.743

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	42,70	6,99	38,24	-	38,24	-	-	-	44,18	-	-	-	-	-	-
1999	36,87	7,97	37,59	-	37,59	-	-	-	40,29	6,215	6,215	-	-	-	-
2000	57,59	8,78	38,03	-	38,03	-	-	-	53,33	6,168	6,168	-	-	-	-
2001	67,09	9,34	41,61	-	41,61	-	-	-	59,65	6,152	6,152	-	-	-	-
2002	55,18	9,42	38,48	-	38,48	-	-	-	52,21	6,140	6,140	-	-	-	-
2003	59,94	9,35	41,87	-	41,87	-	-	-	55,89	6,130	6,130	-	-	-	-
2004	54,12	9,28	35,90	-	35,90	-	-	-	54,16	6,117	6,117	-	-	-	-
2005	60,54	10,74	48,71	-	48,71	-	-	-	56,86	6,113	6,113	-	-	-	-
2006	88,11	11,37	48,10	-	48,10	-	-	-	75,46	6,109	6,109	-	-	-	-
2007	91,97	12,00	49,10	-	49,10	-	-	-	71,76	6,107	6,107	-	-	-	-
2008	107,13	12,63	71,56	-	71,56	-	-	-	80,55	6,103	6,103	-	-	-	-
2009	83,57	14,06	73,93	-	73,93	-	-	-	55,97	6,102	6,102	-	-	-	-
2010	91,71	14,69	81,59	-	81,59	-	-	-	60,21	6,101	6,101	-	-	-	-
2011	104,62	15,82	98,90	-	98,90	-	-	-	66,32	6,100	6,100	-	-	-	-
2012	124,81	16,45	115,04	-	115,04	-	-	-	77,29	6,099	6,099	-	-	-	-
2013	126,50	36,40	98,29	35,59	98,29	45,12	45,12	75,42	75,42	3,241	3,241	2,857	2,857	0,879	0,879
2014	135,49	-	-	36,88	-	47,12	47,12	74,33	74,33	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2015	132,83	-	-	37,35	-	48,40	48,40	72,84	72,84	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2016	133,71	-	-	37,94	-	48,62	48,62	73,33	73,33	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2017	133,72	-	-	38,56	-	50,82	50,82	73,33	73,33	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2018	133,72	-	-	39,15	-	50,82	50,82	73,33	73,33	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2019	133,72	-	-	39,74	-	50,82	50,82	73,34	73,34	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2020	133,72	-	-	40,41	-	50,82	50,82	73,34	73,34	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2021	133,72	-	-	40,98	-	50,82	50,82	73,34	73,34	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2022	133,72	-	-	41,57	-	50,82	50,82	73,34	73,34	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2023	133,72	-	-	42,16	-	50,82	50,82	73,34	73,34	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01087

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

765,665

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	36,51	7,97	33,91	-	33,91	-	-	-	39,99	-	-	-	-	-	-
2000	56,91	8,78	35,13	-	35,13	-	-	-	52,85	6,215	6,215	-	-	-	-
2001	66,63	9,34	38,54	-	38,54	-	-	-	59,21	6,168	6,168	-	-	-	-
2002	54,83	9,42	42,13	-	42,13	-	-	-	51,86	6,152	6,152	-	-	-	-
2003	59,59	9,35	35,80	-	35,80	-	-	-	55,53	6,140	6,140	-	-	-	-
2004	53,77	9,28	35,90	-	35,90	-	-	-	53,85	6,130	6,130	-	-	-	-
2005	60,24	10,74	48,71	-	48,71	-	-	-	56,51	6,117	6,117	-	-	-	-
2006	87,68	11,37	48,10	-	48,10	-	-	-	74,96	6,113	6,113	-	-	-	-
2007	91,54	12,00	49,11	-	49,11	-	-	-	71,23	6,109	6,109	-	-	-	-
2008	106,60	12,63	71,57	-	71,57	-	-	-	79,96	6,107	6,107	-	-	-	-
2009	83,19	14,06	73,93	-	73,93	-	-	-	55,49	6,103	6,103	-	-	-	-
2010	91,30	14,69	81,60	-	81,60	-	-	-	59,68	6,102	6,102	-	-	-	-
2011	104,16	15,82	98,91	-	98,91	-	-	-	65,71	6,101	6,101	-	-	-	-
2012	124,25	16,45	115,06	-	115,06	-	-	-	76,56	6,100	6,100	-	-	-	-
2013	125,97	36,86	118,43	34,58	118,43	34,58	45,12	45,12	74,69	3,241	3,241	2,857	2,857	0,879	0,879
2014	134,93	-	-	35,87	-	35,87	47,12	47,12	73,54	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2015	132,28	-	-	36,32	-	36,32	48,40	48,40	72,07	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2016	133,16	-	-	36,90	-	36,90	48,63	48,63	72,56	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2017	133,16	-	-	37,51	-	37,51	50,83	50,83	72,56	-	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2018	133,16	-	-	38,08	-	38,08	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2019	133,17	-	-	38,67	-	38,67	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2020	133,17	-	-	39,32	-	39,32	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2021	133,17	-	-	39,88	-	39,88	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2022	133,17	-	-	40,45	-	40,45	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2023	133,17	-	-	41,03	-	41,03	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2024	133,17	-	-	41,39	-	41,39	50,83	50,83	72,56	-	-	6,097	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01088

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

741.517

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2000	56,35	8,78	8,78	-	35,13	-	-	-	52,40	-	-	-	-	-
2001	65,84	9,34	9,34	-	38,55	-	-	-	58,66	6,215	-	-	-	-
2002	54,45	9,42	9,42	-	42,14	-	-	-	51,51	6,168	-	-	-	-
2003	59,22	9,35	9,35	-	35,80	-	-	-	55,16	6,152	-	-	-	-
2004	53,46	9,28	9,28	-	35,91	-	-	-	53,53	6,140	-	-	-	-
2005	59,85	10,74	10,74	-	48,72	-	-	-	56,16	6,130	-	-	-	-
2006	87,24	11,37	11,37	-	48,11	-	-	-	74,45	6,117	-	-	-	-
2007	91,09	12,00	12,00	-	49,11	-	-	-	70,71	6,113	-	-	-	-
2008	106,10	12,63	12,63	-	71,58	-	-	-	79,36	6,109	-	-	-	-
2009	82,78	14,06	14,06	-	73,94	-	-	-	55,03	6,107	-	-	-	-
2010	90,89	14,69	14,69	-	81,60	-	-	-	59,15	6,103	-	-	-	-
2011	103,70	15,82	15,82	-	98,92	-	-	-	65,11	6,102	-	-	-	-
2012	123,70	16,45	16,45	-	115,07	-	-	-	75,84	6,101	-	-	-	-
2013	125,43	36,06	36,06	33,73	118,45	45,13	45,13	45,13	73,97	3,242	2,857	2,857	0,879	0,879
2014	134,36	-	-	35,01	-	47,13	47,13	47,13	72,76	-	6,099	6,099	0,977	0,977
2015	131,73	-	-	35,45	-	48,41	48,41	48,41	71,30	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2016	132,60	-	-	36,02	-	48,63	48,63	48,63	71,79	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2017	132,61	-	-	36,62	-	50,83	50,83	50,83	71,79	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2018	132,61	-	-	37,18	-	50,83	50,83	50,83	71,79	-	6,098	6,098	0,977	0,977
2019	132,62	-	-	37,75	-	50,83	50,83	50,83	71,79	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2020	132,62	-	-	38,40	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2021	132,62	-	-	38,95	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2022	132,62	-	-	39,51	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2023	132,62	-	-	40,07	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2024	132,62	-	-	40,42	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977
2025	132,62	-	-	40,77	-	50,83	50,83	50,83	71,80	-	6,097	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01089

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

762,350

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2001	65,20	9,34	38,56	-	38,56	58,14	-	-	58,14	-	-	-	-	-	-
2002	53,81	9,42	42,15	-	42,15	51,06	-	-	51,06	6,215	-	-	-	-	-
2003	58,81	9,35	35,81	-	35,81	54,77	-	-	54,77	6,168	-	-	-	-	-
2004	53,12	9,28	35,91	-	35,91	53,20	-	-	53,20	6,152	-	-	-	-	-
2005	59,50	10,74	48,73	-	48,73	55,81	-	-	55,81	6,140	-	-	-	-	-
2006	86,68	11,37	48,11	-	48,11	73,95	-	-	73,95	6,130	-	-	-	-	-
2007	90,64	12,00	49,12	-	49,12	70,19	-	-	70,19	6,117	-	-	-	-	-
2008	105,58	12,63	71,58	-	71,58	78,75	-	-	78,75	6,113	-	-	-	-	-
2009	82,39	14,06	73,95	-	73,95	54,56	-	-	54,56	6,109	-	-	-	-	-
2010	90,44	14,69	81,61	-	81,61	58,66	-	-	58,66	6,107	-	-	-	-	-
2011	103,23	15,82	98,93	-	98,93	64,52	-	-	64,52	6,103	-	-	-	-	-
2012	123,15	16,45	115,08	-	115,08	75,13	-	-	75,13	6,102	-	-	-	-	-
2013	124,91	35,37	118,46	33,01	118,46	73,27	45,13	45,13	73,27	3,242	2,858	0,880	2,858	0,880	0,977
2014	133,79	-	-	34,28	-	72,00	47,13	47,13	72,00	-	6,100	0,977	6,100	0,977	0,977
2015	131,18	-	-	34,71	-	70,55	48,41	48,41	70,55	-	6,099	0,977	6,099	0,977	0,977
2016	132,05	-	-	35,27	-	71,02	48,64	48,64	71,02	-	6,098	0,977	6,098	0,977	0,977
2017	132,06	-	-	35,86	-	71,03	50,84	50,84	71,03	-	6,098	0,977	6,098	0,977	0,977
2018	132,07	-	-	36,41	-	71,03	50,84	50,84	71,03	-	6,098	0,977	6,098	0,977	0,977
2019	132,07	-	-	36,98	-	71,03	50,84	50,84	71,03	-	6,098	0,977	6,098	0,977	0,977
2020	132,07	-	-	37,61	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2021	132,08	-	-	38,15	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2022	132,08	-	-	38,69	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2023	132,08	-	-	39,25	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2024	132,08	-	-	39,59	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2025	132,08	-	-	39,94	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977
2026	132,08	-	-	40,28	-	71,04	50,84	50,84	71,04	-	6,097	0,977	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01090

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

803,210

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2002	53,29	9,42	9,42	-	42,16	-	-	-	50,64	-	-	-	-	-
2003	58,12	9,35	9,35	-	35,82	-	-	-	54,29	6,215	6,215	-	-	-
2004	52,76	9,28	9,28	-	35,92	-	-	-	52,86	6,168	6,168	-	-	-
2005	59,13	10,74	10,74	-	48,74	-	-	-	55,44	6,152	6,152	-	-	-
2006	86,18	11,37	11,37	-	48,12	-	-	-	73,43	6,140	6,140	-	-	-
2007	90,06	12,00	12,00	-	49,13	-	-	-	69,67	6,130	6,130	-	-	-
2008	105,06	12,63	12,63	-	71,59	-	-	-	78,15	6,117	6,117	-	-	-
2009	82,00	14,06	14,06	-	73,96	-	-	-	54,10	6,113	6,113	-	-	-
2010	90,02	14,69	14,69	-	81,62	-	-	-	58,15	6,109	6,109	-	-	-
2011	102,73	15,82	15,82	-	98,94	-	-	-	63,96	6,107	6,107	-	-	-
2012	122,61	16,45	16,45	-	115,09	-	-	-	74,43	6,103	6,103	-	-	-
2013	124,38	34,78	34,78	32,38	118,47	45,14	45,14	45,14	72,57	3,243	3,243	2,858	0,880	0,880
2014	133,22	-	-	33,64	-	47,14	47,14	47,14	71,25	-	-	6,101	0,977	0,977
2015	130,63	-	-	34,07	-	48,42	48,42	48,42	69,81	-	-	6,100	0,977	0,977
2016	131,51	-	-	34,62	-	48,64	48,64	48,64	70,27	-	-	6,099	0,977	0,977
2017	131,52	-	-	35,20	-	50,84	50,84	50,84	70,27	-	-	6,098	0,977	0,977
2018	131,52	-	-	35,75	-	50,84	50,84	50,84	70,27	-	-	6,098	0,977	0,977
2019	131,53	-	-	36,30	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,098	0,977	0,977
2020	131,53	-	-	36,92	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,098	0,977	0,977
2021	131,54	-	-	37,45	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,097	0,977	0,977
2022	131,54	-	-	37,99	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,097	0,977	0,977
2023	131,54	-	-	38,54	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,097	0,977	0,977
2024	131,54	-	-	38,87	-	50,84	50,84	50,84	70,28	-	-	6,097	0,977	0,977
2025	131,54	-	-	39,21	-	50,84	50,84	50,84	70,29	-	-	6,097	0,977	0,977
2026	131,54	-	-	39,55	-	50,84	50,84	50,84	70,29	-	-	6,097	0,977	0,977
2027	131,54	-	-	39,89	-	50,84	50,84	50,84	70,29	-	-	6,097	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01091

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

844,069

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2003	57,56	9,35	9,35	-	35,82	-	-	-	53,84	-	-	-	-	-
2004	52,14	9,28	9,28	-	35,93	-	-	-	52,43	6,215	-	-	-	-
2005	58,73	10,74	10,74	-	48,74	-	-	-	55,06	6,168	-	-	-	-
2006	85,64	11,37	11,37	-	48,13	-	-	-	72,90	6,152	-	-	-	-
2007	89,54	12,00	12,00	-	49,13	-	-	-	69,14	6,140	-	-	-	-
2008	104,39	12,63	12,63	-	71,60	-	-	-	77,55	6,130	-	-	-	-
2009	81,59	14,06	14,06	-	73,97	-	-	-	53,63	6,117	-	-	-	-
2010	89,59	14,69	14,69	-	81,63	-	-	-	57,64	6,113	-	-	-	-
2011	102,25	15,82	15,82	-	98,95	-	-	-	63,38	6,109	-	-	-	-
2012	122,01	16,45	16,45	-	115,10	-	-	-	73,77	6,107	-	-	-	-
2013	123,85	34,26	34,26	31,83	118,48	45,14	45,14	45,14	71,89	3,243	2,859	2,859	0,880	0,880
2014	132,66	-	-	33,09	-	47,14	47,14	47,14	70,51	-	6,102	6,102	0,978	0,978
2015	130,08	-	-	33,50	-	48,42	48,42	48,42	69,08	-	6,101	6,101	0,978	0,978
2016	130,95	-	-	34,05	-	48,65	48,65	48,65	69,53	-	6,100	6,100	0,978	0,978
2017	130,98	-	-	34,63	-	50,85	50,85	50,85	69,52	-	6,099	6,099	0,978	0,978
2018	130,98	-	-	35,17	-	50,85	50,85	50,85	69,52	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2019	130,99	-	-	35,71	-	50,85	50,85	50,85	69,53	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2020	130,99	-	-	36,32	-	50,85	50,85	50,85	69,53	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2021	131,00	-	-	36,85	-	50,85	50,85	50,85	69,53	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2022	131,00	-	-	37,38	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2023	131,01	-	-	37,91	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2024	131,01	-	-	38,24	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2025	131,01	-	-	38,57	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2026	131,01	-	-	38,91	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2027	131,01	-	-	39,24	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2028	131,01	-	-	39,59	-	50,85	50,85	50,85	69,54	-	6,097	6,097	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01092

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

884,928

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2004	51,63	9,28	51,63	-	35,93	-	52,02	-	-	-	-	-	-	-
2005	58,04	10,74	58,04	-	48,76	-	54,59	-	-	6,215	-	-	-	-
2006	85,06	11,37	85,06	-	48,13	-	72,36	-	-	6,168	-	-	-	-
2007	88,98	12,00	88,98	-	49,14	-	68,59	-	-	6,152	-	-	-	-
2008	103,79	12,63	103,79	-	71,61	-	76,93	-	-	6,140	-	-	-	-
2009	81,07	14,06	81,07	-	73,98	-	53,17	-	-	6,130	-	-	-	-
2010	89,14	14,69	89,14	-	81,64	-	57,13	-	-	6,117	-	-	-	-
2011	101,76	15,82	101,76	-	98,96	-	62,80	-	-	6,113	-	-	-	-
2012	121,44	16,45	121,44	-	115,12	-	73,08	-	-	6,109	-	-	-	-
2013	123,27	33,79	123,27	31,34	118,49	45,14	71,23	45,14	-	3,245	2,861	-	2,861	0,880
2014	132,10	-	132,10	32,60	-	47,15	69,78	47,15	-	-	6,103	-	6,103	0,978
2015	129,53	-	129,53	33,01	-	48,43	68,36	48,43	-	-	6,102	-	6,102	0,978
2016	130,41	-	130,41	33,55	-	48,65	68,80	48,65	-	-	6,101	-	6,101	0,978
2017	130,42	-	130,42	34,12	-	50,85	68,79	50,85	-	-	6,100	-	6,100	0,978
2018	130,45	-	130,45	34,65	-	50,85	68,78	50,85	-	-	6,099	-	6,099	0,978
2019	130,46	-	130,46	35,19	-	50,85	68,78	50,85	-	-	6,098	-	6,098	0,978
2020	130,46	-	130,46	35,80	-	50,85	68,79	50,85	-	-	6,098	-	6,098	0,978
2021	130,47	-	130,47	36,31	-	50,85	68,79	50,85	-	-	6,098	-	6,098	0,978
2022	130,47	-	130,47	36,83	-	50,85	68,79	50,85	-	-	6,098	-	6,098	0,978
2023	130,47	-	130,47	37,36	-	50,85	68,79	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2024	130,48	-	130,48	37,69	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2025	130,48	-	130,48	38,01	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2026	130,48	-	130,48	38,34	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2027	130,48	-	130,48	38,67	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2028	130,48	-	130,48	39,01	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978
2029	130,48	-	130,48	39,34	-	50,85	68,80	50,85	-	-	6,097	-	6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01093

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

925.787

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2005	57,48	10,74	10,74	-	48,77	-	54,13	-	-	-	-	-	-	-
2006	84,07	11,37	11,37	-	48,15	-	71,67	-	6,215	6,215	-	-	-	-
2007	88,38	12,00	12,00	-	49,15	-	68,02	-	6,168	6,168	-	-	-	-
2008	103,14	12,63	12,63	-	71,62	-	76,30	-	6,152	6,152	-	-	-	-
2009	80,60	14,06	14,06	-	73,99	-	52,69	-	6,140	6,140	-	-	-	-
2010	88,58	14,69	14,69	-	81,65	-	56,63	-	6,130	6,130	-	-	-	-
2011	101,26	15,82	15,82	-	98,97	-	62,23	-	6,117	6,117	-	-	-	-
2012	120,86	16,45	16,45	-	115,13	-	72,40	-	6,113	6,113	-	-	-	-
2013	122,72	33,38	33,38	30,90	118,51	45,15	70,56	47,15	3,247	3,247	2,862	2,862	0,880	0,880
2014	131,48	-	-	32,16	-	-	69,08	48,43	-	-	6,107	6,107	0,978	0,978
2015	128,98	-	-	32,57	-	-	67,65	48,66	-	-	6,103	6,103	0,978	0,978
2016	129,86	-	-	33,10	-	-	68,08	50,86	-	-	6,102	6,102	0,978	0,978
2017	129,88	-	-	33,67	-	-	68,07	50,86	-	-	6,101	6,101	0,978	0,978
2018	129,90	-	-	34,19	-	-	68,05	50,86	-	-	6,100	6,100	0,978	0,978
2019	129,92	-	-	34,73	-	-	68,05	50,86	-	-	6,099	6,099	0,978	0,978
2020	129,93	-	-	35,33	-	-	68,05	50,86	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2021	129,94	-	-	35,84	-	-	68,05	50,86	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2022	129,94	-	-	36,35	-	-	68,06	50,86	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2023	129,95	-	-	36,87	-	-	68,06	50,86	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2024	129,95	-	-	37,19	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2025	129,95	-	-	37,51	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2026	129,95	-	-	37,83	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2027	129,96	-	-	38,16	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2028	129,96	-	-	38,49	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2029	129,96	-	-	38,82	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2030	129,96	-	-	39,16	-	-	68,06	50,86	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01094**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.043.088
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	83,25	11,37			48,16				71,02					
2007	87,35	12,00			49,16				67,31					
2008	102,45	12,63			71,63				75,64					
2009	80,11	14,06			74,00				52,20					
2010	88,07	14,69			81,66				56,10					
2011	100,62	15,82			98,99				61,66					
2012	120,27	16,45			115,14				71,73					
2013	122,15	33,02		30,52	118,52		45,15		69,90		3,249		2,864	0,880
2014	130,89	-		31,77	-		47,16		68,37		-		6,109	0,978
2015	128,38	-		32,17	-		48,44		66,97		-		6,107	0,978
2016	129,31	-		32,70	-		48,66		67,38		-		6,103	0,978
2017	129,34	-		33,27	-		50,86		67,36		-		6,102	0,978
2018	129,36	-		33,79	-		50,86		67,34		-		6,101	0,978
2019	129,38	-		34,31	-		50,86		67,33		-		6,100	0,978
2020	129,40	-		34,91	-		50,86		67,32		-		6,099	0,978
2021	129,41	-		35,41	-		50,86		67,32		-		6,098	0,978
2022	129,42	-		35,92	-		50,86		67,33		-		6,098	0,978
2023	129,42	-		36,43	-		50,86		67,33		-		6,098	0,978
2024	129,43	-		36,75	-		50,86		67,33		-		6,098	0,978
2025	129,43	-		37,06	-		50,86		67,33		-		6,097	0,978
2026	129,43	-		37,38	-		50,86		67,33		-		6,097	0,978
2027	129,43	-		37,70	-		50,86		67,33		-		6,097	0,978
2028	129,44	-		38,03	-		50,86		67,33		-		6,097	0,978
2029	129,44	-		38,36	-		50,86		67,34		-		6,097	0,978
2030	129,44	-		38,69	-		50,86		67,34		-		6,097	0,978
2031	129,44	-		39,02	-		50,86		67,34		-		6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01095

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.069.763

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	86,51	12,00	12,00	-	49,17	-	-	-	66,63	-	-	-	-	-
2008	101,25	12,63	12,63	-	71,65	-	-	-	74,82	6,215	6,215	-	-	-
2009	79,57	14,06	14,06	-	74,01	-	-	-	51,69	6,168	6,168	-	-	-
2010	87,53	14,69	14,69	-	81,67	-	-	-	55,57	6,152	6,152	-	-	-
2011	100,05	15,82	15,82	-	99,00	-	-	-	61,07	6,140	6,140	-	-	-
2012	119,51	16,45	16,45	-	115,16	-	-	-	71,05	6,130	6,130	-	-	-
2013	121,58	32,69	32,69	30,25	118,53	45,16	45,16	45,16	69,23	3,251	3,251	2,866	2,866	0,880
2014	130,29	-	-	31,49	-	47,16	47,16	47,16	67,66	-	-	6,113	6,113	0,978
2015	127,81	-	-	31,89	-	48,44	48,44	48,44	66,28	-	-	6,109	6,109	0,978
2016	128,71	-	-	32,42	-	48,67	48,67	48,67	66,70	-	-	6,107	6,107	0,978
2017	128,80	-	-	32,98	-	50,87	50,87	50,87	66,65	-	-	6,103	6,103	0,978
2018	128,82	-	-	33,50	-	50,87	50,87	50,87	66,63	-	-	6,102	6,102	0,978
2019	128,85	-	-	34,02	-	50,87	50,87	50,87	66,62	-	-	6,101	6,101	0,978
2020	128,86	-	-	34,61	-	50,87	50,87	50,87	66,60	-	-	6,100	6,100	0,978
2021	128,89	-	-	35,11	-	50,87	50,87	50,87	66,60	-	-	6,099	6,099	0,978
2022	128,90	-	-	35,61	-	50,87	50,87	50,87	66,60	-	-	6,098	6,098	0,978
2023	128,90	-	-	36,12	-	50,87	50,87	50,87	66,60	-	-	6,098	6,098	0,978
2024	128,91	-	-	36,43	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,098	6,098	0,978
2025	128,91	-	-	36,74	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,098	6,098	0,978
2026	128,91	-	-	37,06	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2027	128,92	-	-	37,37	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2028	128,92	-	-	37,69	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2029	128,92	-	-	38,02	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2030	128,92	-	-	38,35	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2031	128,92	-	-	38,68	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978
2032	128,92	-	-	39,01	-	50,87	50,87	50,87	66,61	-	-	6,097	6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01096**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.063.481
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2008	100,28	12,63	12,63	-	71,66	-	74,04	-	74,04	-	-	-	-	-
2009	78,64	14,06	14,06	-	74,03	-	51,05	-	51,05	6,215	-	-	-	-
2010	86,94	14,69	14,69	-	81,68	-	55,02	-	55,02	6,168	-	-	-	-
2011	99,43	15,82	15,82	-	99,01	-	60,46	-	60,46	6,152	-	-	-	-
2012	118,83	16,45	16,45	-	115,17	-	70,35	-	70,35	6,140	-	-	-	-
2013	120,83	32,38	32,38	30,09	118,55	45,17	68,57	45,17	68,57	3,258	2,872	2,872	0,880	0,880
2014	129,68	-	-	31,35	-	47,17	66,95	47,17	66,95	-	6,117	6,117	0,978	0,978
2015	127,23	-	-	31,75	-	48,45	65,59	48,45	65,59	-	6,113	6,113	0,978	0,978
2016	128,14	-	-	32,27	-	48,67	66,01	48,67	66,01	-	6,109	6,109	0,978	0,978
2017	128,20	-	-	32,83	-	50,87	65,98	50,87	65,98	-	6,107	6,107	0,978	0,978
2018	128,28	-	-	33,34	-	50,87	65,94	50,87	65,94	-	6,103	6,103	0,978	0,978
2019	128,31	-	-	33,86	-	50,87	65,92	50,87	65,92	-	6,102	6,102	0,978	0,978
2020	128,34	-	-	34,45	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,101	6,101	0,978	0,978
2021	128,35	-	-	34,94	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,100	6,100	0,978	0,978
2022	128,38	-	-	35,44	-	50,87	65,88	50,87	65,88	-	6,099	6,099	0,978	0,978
2023	128,38	-	-	35,94	-	50,87	65,88	50,87	65,88	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2024	128,39	-	-	36,25	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2025	128,39	-	-	36,56	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2026	128,40	-	-	36,87	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2027	128,40	-	-	37,18	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2028	128,41	-	-	37,50	-	50,87	65,89	50,87	65,89	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2029	128,41	-	-	37,82	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2030	128,41	-	-	38,14	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2031	128,41	-	-	38,47	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2032	128,41	-	-	38,80	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2033	128,41	-	-	39,13	-	50,87	65,90	50,87	65,90	-	6,097	6,097	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01097

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.069.376

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	77,88	14,06	14,06	-	74,04	-	-	-	50,45	-	-	-	-	-	-
2010	85,93	14,69	14,69	-	81,71	-	-	-	54,33	6,215	-	-	-	-	-
2011	98,77	15,82	15,82	-	99,03	-	-	-	59,84	6,168	-	-	-	-	-
2012	118,11	16,45	16,45	-	115,19	-	-	-	69,63	6,152	-	-	-	-	-
2013	120,16	32,11	32,11	29,98	118,56	45,17	45,17	67,88	66,24	3,263	2,876	2,876	0,880	0,880	
2014	128,88	-	-	31,22	-	47,17	47,17	66,24	-	-	6,130	6,130	0,978	0,978	
2015	126,63	-	-	31,63	-	48,45	48,45	64,90	-	-	6,117	6,117	0,978	0,978	
2016	127,56	-	-	32,15	-	48,68	48,68	65,32	-	-	6,113	6,113	0,978	0,978	
2017	127,64	-	-	32,70	-	50,88	50,88	65,30	-	-	6,109	6,109	0,978	0,978	
2018	127,69	-	-	33,21	-	50,88	50,88	65,27	-	-	6,107	6,107	0,978	0,978	
2019	127,78	-	-	33,73	-	50,88	50,88	65,23	-	-	6,103	6,103	0,978	0,978	
2020	127,81	-	-	34,31	-	50,88	50,88	65,21	-	-	6,102	6,102	0,978	0,978	
2021	127,83	-	-	34,80	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,101	6,101	0,978	0,978	
2022	127,85	-	-	35,29	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,100	6,100	0,978	0,978	
2023	127,87	-	-	35,79	-	50,88	50,88	65,17	-	-	6,099	6,099	0,978	0,978	
2024	127,88	-	-	36,09	-	50,88	50,88	65,17	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978	
2025	127,88	-	-	36,40	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978	
2026	127,89	-	-	36,71	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978	
2027	127,89	-	-	37,02	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978	
2028	127,90	-	-	37,33	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2029	127,90	-	-	37,65	-	50,88	50,88	65,18	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2030	127,90	-	-	37,97	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2031	127,90	-	-	38,29	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2032	127,90	-	-	38,62	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2033	127,90	-	-	38,95	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	
2034	127,90	-	-	39,28	-	50,88	50,88	65,19	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01098**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.145.361
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
2010	85,10	14,69	81,72	-	81,72	-	-	53,67	-	-	-	-
2011	97,62	15,82	99,05	-	99,05	-	-	59,05	6,215	-	-	-
2012	117,32	16,45	115,20	-	115,20	-	-	68,89	6,168	-	-	-
2013	119,44	31,86	118,58	29,98	118,58	45,18	45,18	67,18	3,270	2,882	0,880	0,880
2014	128,17	-	-	31,22	-	47,18	47,18	65,51	-	6,140	0,978	0,978
2015	125,86	-	-	31,62	-	48,46	48,46	64,21	-	6,130	0,978	0,978
2016	126,96	-	-	32,15	-	48,68	48,68	64,63	-	6,117	0,978	0,978
2017	127,06	-	-	32,70	-	50,88	50,88	64,61	-	6,113	0,978	0,978
2018	127,13	-	-	33,21	-	50,88	50,88	64,59	-	6,109	0,978	0,978
2019	127,19	-	-	33,72	-	50,88	50,88	64,57	-	6,107	0,978	0,978
2020	127,28	-	-	34,30	-	50,88	50,88	64,52	-	6,103	0,978	0,978
2021	127,30	-	-	34,79	-	50,88	50,88	64,50	-	6,102	0,978	0,978
2022	127,33	-	-	35,28	-	50,88	50,88	64,49	-	6,101	0,978	0,978
2023	127,34	-	-	35,77	-	50,88	50,88	64,47	-	6,100	0,978	0,978
2024	127,37	-	-	36,07	-	50,88	50,88	64,47	-	6,099	0,978	0,978
2025	127,37	-	-	36,37	-	50,88	50,88	64,47	-	6,098	0,978	0,978
2026	127,38	-	-	36,68	-	50,88	50,88	64,47	-	6,098	0,978	0,978
2027	127,38	-	-	36,99	-	50,88	50,88	64,47	-	6,098	0,978	0,978
2028	127,39	-	-	37,30	-	50,88	50,88	64,48	-	6,098	0,978	0,978
2029	127,39	-	-	37,61	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2030	127,40	-	-	37,93	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2031	127,40	-	-	38,25	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2032	127,40	-	-	38,57	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2033	127,40	-	-	38,89	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2034	127,40	-	-	39,22	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978
2035	127,40	-	-	39,56	-	50,88	50,88	64,48	-	6,097	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01099

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.183.097

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2011	96,68	15,82				99,07			58,31					
2012	115,95	16,45				115,23			67,97		6,215			
2013	118,67	31,63		29,99		118,60		45,18	66,45		3,278		2,890	0,881
2014	127,41	-		31,23		-		47,19	64,76		-		6,152	0,978
2015	125,16	-		31,63		-		48,47	63,50		-		6,140	0,978
2016	126,19	-		32,15		-		48,69	63,94		-		6,130	0,978
2017	126,46	-		32,71		-		50,89	63,93		-		6,117	0,978
2018	126,56	-		33,21		-		50,89	63,91		-		6,113	0,978
2019	126,64	-		33,72		-		50,89	63,89		-		6,109	0,978
2020	126,69	-		34,30		-		50,89	63,87		-		6,107	0,978
2021	126,78	-		34,79		-		50,89	63,82		-		6,103	0,978
2022	126,81	-		35,27		-		50,89	63,80		-		6,102	0,978
2023	126,83	-		35,76		-		50,89	63,79		-		6,101	0,978
2024	126,84	-		36,06		-		50,89	63,78		-		6,100	0,978
2025	126,87	-		36,36		-		50,89	63,77		-		6,099	0,978
2026	126,88	-		36,66		-		50,89	63,77		-		6,098	0,978
2027	126,88	-		36,97		-		50,89	63,77		-		6,098	0,978
2028	126,89	-		37,27		-		50,89	63,78		-		6,098	0,978
2029	126,89	-		37,59		-		50,89	63,78		-		6,098	0,978
2030	126,89	-		37,90		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2031	126,90	-		38,22		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2032	126,90	-		38,53		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2033	126,90	-		38,86		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2034	126,90	-		39,18		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2035	126,90	-		39,51		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978
2036	126,90	-		39,84		-		50,89	63,78		-		6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01100**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.212.067

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	115,32	16,45	16,45	-	115,24	-	-	-	67,74	-	-	-	-	-	-
2013	117,76	31,40	31,40	29,96	118,61	45,19	45,19	66,19	66,19	3.303	2.912	2.912	2.912	0,881	
2014	127,07	-	-	31,25	-	47,19	47,19	64,69	64,69	-	6.168	6.168	6.168	0,979	
2015	124,91	-	-	31,64	-	48,47	48,47	63,46	63,46	-	6.152	6.152	6.152	0,978	
2016	125,98	-	-	32,17	-	48,69	48,69	63,93	63,93	-	6.140	6.140	6.140	0,978	
2017	126,19	-	-	32,72	-	50,89	50,89	63,94	63,94	-	6.130	6.130	6.130	0,978	
2018	126,46	-	-	33,24	-	50,89	50,89	63,93	63,93	-	6.117	6.117	6.117	0,978	
2019	126,56	-	-	33,75	-	50,89	50,89	63,91	63,91	-	6.113	6.113	6.113	0,978	
2020	126,64	-	-	34,32	-	50,89	50,89	63,89	63,89	-	6.109	6.109	6.109	0,978	
2021	126,69	-	-	34,80	-	50,89	50,89	63,87	63,87	-	6.107	6.107	6.107	0,978	
2022	126,78	-	-	35,29	-	50,89	50,89	63,82	63,82	-	6.103	6.103	6.103	0,978	
2023	126,81	-	-	35,78	-	50,89	50,89	63,80	63,80	-	6.102	6.102	6.102	0,978	
2024	126,83	-	-	36,08	-	50,89	50,89	63,79	63,79	-	6.101	6.101	6.101	0,978	
2025	126,84	-	-	36,38	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.100	6.100	6.100	0,978	
2026	126,87	-	-	36,68	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6.099	6.099	6.099	0,978	
2027	126,88	-	-	36,98	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6.098	6.098	6.098	0,978	
2028	126,88	-	-	37,29	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6.098	6.098	6.098	0,978	
2029	126,89	-	-	37,59	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.098	6.098	6.098	0,978	
2030	126,89	-	-	37,90	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.098	6.098	6.098	0,978	
2031	126,89	-	-	38,22	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2032	126,90	-	-	38,53	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2033	126,90	-	-	38,85	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2034	126,90	-	-	39,18	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2035	126,90	-	-	39,50	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,83	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	
2037	126,90	-	-	40,17	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6.097	6.097	6.097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01101

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.174.331

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2013	117,11	31,39	31,39	29,93	118,63	118,63	45,20	65,97	-	-	-	-	0,881	
2014	126,10	-	-	31,19	-	-	47,20	64,42	-	-	6,215	6,215	0,979	
2015	124,58	-	-	31,64	-	-	48,47	63,39	-	-	6,168	6,168	0,979	
2016	125,73	-	-	32,16	-	-	48,69	63,89	-	-	6,152	6,152	0,978	
2017	125,98	-	-	32,72	-	-	50,89	63,93	-	-	6,140	6,140	0,978	
2018	126,19	-	-	33,23	-	-	50,89	63,94	-	-	6,130	6,130	0,978	
2019	126,46	-	-	33,76	-	-	50,89	63,93	-	-	6,117	6,117	0,978	
2020	126,56	-	-	34,33	-	-	50,89	63,91	-	-	6,113	6,113	0,978	
2021	126,64	-	-	34,82	-	-	50,89	63,89	-	-	6,109	6,109	0,978	
2022	126,69	-	-	35,30	-	-	50,89	63,87	-	-	6,107	6,107	0,978	
2023	126,78	-	-	35,80	-	-	50,89	63,82	-	-	6,103	6,103	0,978	
2024	126,81	-	-	36,10	-	-	50,89	63,80	-	-	6,102	6,102	0,978	
2025	126,83	-	-	36,40	-	-	50,89	63,79	-	-	6,101	6,101	0,978	
2026	126,84	-	-	36,70	-	-	50,89	63,78	-	-	6,100	6,100	0,978	
2027	126,87	-	-	37,00	-	-	50,89	63,77	-	-	6,099	6,099	0,978	
2028	126,88	-	-	37,31	-	-	50,89	63,77	-	-	6,098	6,098	0,978	
2029	126,88	-	-	37,61	-	-	50,89	63,77	-	-	6,098	6,098	0,978	
2030	126,89	-	-	37,93	-	-	50,89	63,78	-	-	6,098	6,098	0,978	
2031	126,89	-	-	38,24	-	-	50,89	63,78	-	-	6,098	6,098	0,978	
2032	126,89	-	-	38,56	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2033	126,90	-	-	38,88	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2034	126,90	-	-	39,20	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2035	126,90	-	-	39,53	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,86	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	40,19	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	
2038	126,90	-	-	40,52	-	-	50,89	63,78	-	-	6,097	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01102

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.174.331

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	125,40	125,40	-	31,13	-	47,20	64,18	-	-	-	-	-	-	0,979	
2015	123,63	123,63	-	31,55	-	48,48	63,12	-	-	-	-	-	6,215	0,979	
2016	125,40	125,40	-	32,13	-	48,70	63,82	-	-	-	-	-	6,168	0,979	
2017	125,73	125,73	-	32,69	-	50,90	63,89	-	-	-	-	-	6,152	0,978	
2018	125,98	125,98	-	33,20	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,140	0,978	
2019	126,19	126,19	-	33,72	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	6,130	0,978	
2020	126,46	126,46	-	34,32	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,117	0,978	
2021	126,56	126,56	-	34,80	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	6,113	0,978	
2022	126,64	126,64	-	35,29	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	6,109	0,978	
2023	126,69	126,69	-	35,79	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	6,107	0,978	
2024	126,78	126,78	-	36,09	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	6,103	0,978	
2025	126,81	126,81	-	36,39	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	6,102	0,978	
2026	126,83	126,83	-	36,69	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	6,101	0,978	
2027	126,84	126,84	-	37,00	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,100	0,978	
2028	126,87	126,87	-	37,31	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,099	0,978	
2029	126,88	126,88	-	37,61	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2030	126,88	126,88	-	37,93	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2031	126,89	126,89	-	38,24	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2032	126,89	126,89	-	38,56	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2033	126,89	126,89	-	38,88	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2034	126,90	126,90	-	39,20	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2035	126,90	126,90	-	39,53	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2036	126,90	126,90	-	39,86	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2037	126,90	126,90	-	40,19	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2038	126,90	126,90	-	40,52	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2039	126,90	126,90	-	40,86	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01103

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.186.074

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2015	122,94	-	31,51	48,48	-	-	62,89	-	-	-	-	-	-	0,979
2016	124,44	-	32,06	48,70	-	-	63,55	-	-	-	-	6,215	-	0,979
2017	125,40	-	32,67	50,90	-	-	63,82	-	-	-	-	6,168	-	0,979
2018	125,73	-	33,19	50,90	-	-	63,89	-	-	-	-	6,152	-	0,978
2019	125,98	-	33,71	50,89	-	-	63,93	-	-	-	-	6,140	-	0,978
2020	126,19	-	34,30	50,89	-	-	63,94	-	-	-	-	6,130	-	0,978
2021	126,46	-	34,80	50,89	-	-	63,93	-	-	-	-	6,117	-	0,978
2022	126,56	-	35,30	50,89	-	-	63,91	-	-	-	-	6,113	-	0,978
2023	126,64	-	35,79	50,89	-	-	63,89	-	-	-	-	6,109	-	0,978
2024	126,69	-	36,09	50,89	-	-	63,87	-	-	-	-	6,107	-	0,978
2025	126,78	-	36,40	50,89	-	-	63,82	-	-	-	-	6,103	-	0,978
2026	126,81	-	36,70	50,89	-	-	63,80	-	-	-	-	6,102	-	0,978
2027	126,83	-	37,01	50,89	-	-	63,79	-	-	-	-	6,101	-	0,978
2028	126,84	-	37,32	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,100	-	0,978
2029	126,87	-	37,63	50,89	-	-	63,77	-	-	-	-	6,099	-	0,978
2030	126,88	-	37,94	50,89	-	-	63,77	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2031	126,88	-	38,25	50,89	-	-	63,77	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2032	126,89	-	38,57	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2033	126,89	-	38,89	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2034	126,89	-	39,21	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2035	126,90	-	39,54	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2036	126,90	-	39,87	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2037	126,90	-	40,20	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2038	126,90	-	40,54	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2039	126,90	-	40,88	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2040	126,90	-	41,22	50,89	-	-	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01104

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.197.935
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	123,75	-	-	32,02	-	-	48,71	63,31	-	-	-	-	-	0,979	
2017	124,44	-	-	32,60	-	-	50,91	63,55	-	-	-	-	6,215	0,979	
2018	125,40	-	-	33,17	-	-	50,90	63,82	-	-	-	-	6,168	0,979	
2019	125,73	-	-	33,70	-	-	50,90	63,89	-	-	-	-	6,152	0,978	
2020	125,98	-	-	34,29	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,140	0,978	
2021	126,19	-	-	34,78	-	-	50,89	63,94	-	-	-	-	6,130	0,978	
2022	126,46	-	-	35,30	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,117	0,978	
2023	126,56	-	-	35,79	-	-	50,89	63,91	-	-	-	-	6,113	0,978	
2024	126,64	-	-	36,10	-	-	50,89	63,89	-	-	-	-	6,109	0,978	
2025	126,69	-	-	36,40	-	-	50,89	63,87	-	-	-	-	6,107	0,978	
2026	126,78	-	-	36,71	-	-	50,89	63,82	-	-	-	-	6,103	0,978	
2027	126,81	-	-	37,02	-	-	50,89	63,80	-	-	-	-	6,102	0,978	
2028	126,83	-	-	37,33	-	-	50,89	63,79	-	-	-	-	6,101	0,978	
2029	126,84	-	-	37,64	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,100	0,978	
2030	126,87	-	-	37,95	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,099	0,978	
2031	126,88	-	-	38,26	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	0,978	
2032	126,88	-	-	38,58	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	0,978	
2033	126,89	-	-	38,90	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	0,978	
2034	126,89	-	-	39,23	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	0,978	
2035	126,89	-	-	39,55	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,88	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	40,21	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2038	126,90	-	-	40,55	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2039	126,90	-	-	40,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2040	126,90	-	-	41,23	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2041	126,90	-	-	41,58	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01105

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

699.134

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1993	29,59	5,78	22,21	-	22,21	-	-	-	56,53	-	-	-	-	-
1994	29,60	6,13	28,88	-	28,88	-	-	-	48,67	6,315	-	-	-	-
1995	35,79	5,62	31,62	-	31,62	-	-	-	46,81	6,267	-	-	-	-
1996	38,08	5,45	33,10	-	33,10	-	-	-	46,18	6,251	-	-	-	-
1997	40,67	5,71	33,91	-	33,91	-	-	-	44,64	6,238	-	-	-	-
1998	39,82	5,92	35,90	-	35,90	-	-	-	40,42	6,229	-	-	-	-
1999	34,27	6,74	34,55	-	34,55	-	-	-	36,91	6,215	-	-	-	-
2000	53,16	7,41	34,62	-	34,62	-	-	-	48,27	6,211	-	-	-	-
2001	61,81	7,88	37,14	-	37,14	-	-	-	53,80	6,207	-	-	-	-
2002	50,75	7,95	36,91	-	36,91	-	-	-	47,28	6,204	-	-	-	-
2003	55,09	7,89	35,04	-	35,04	-	-	-	50,54	6,200	-	-	-	-
2004	49,64	7,83	31,45	-	31,45	-	-	-	48,82	6,199	-	-	-	-
2005	55,50	9,05	47,90	-	47,90	-	-	-	51,46	6,198	-	-	-	-
2006	80,74	9,58	44,56	-	44,56	-	-	-	67,83	6,197	-	-	-	-
2007	84,25	10,11	46,99	-	46,99	-	-	-	64,22	6,196	-	-	-	-
2008	98,08	10,63	56,42	-	56,42	-	-	-	71,69	6,196	-	-	-	-
2009	76,49	11,96	55,11	-	55,11	-	-	-	49,21	6,196	-	-	-	-
2010	83,94	12,49	63,55	-	63,55	-	-	-	52,81	6,195	-	-	-	-
2011	95,75	13,51	76,48	-	76,48	-	-	-	58,02	6,195	-	-	-	-
2012	114,20	14,04	88,73	-	88,73	-	-	-	67,46	6,195	-	-	-	-
2013	115,94	32,98	91,36	32,37	91,36	45,03	45,03	65,71	65,71	3,292	2,902	6,195	0,878	0,975
2014	124,16	-	-	33,58	-	47,03	47,03	64,23	64,23	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2015	121,73	-	-	33,98	-	48,31	48,31	62,94	62,94	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2016	122,53	-	-	34,51	-	48,54	48,54	63,36	63,36	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2017	122,53	-	-	35,08	-	50,73	50,73	63,36	63,36	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2018	122,53	-	-	35,60	-	50,73	50,73	63,36	63,36	-	6,195	6,195	0,975	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01106

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

750,316

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1994	29,31	6,13	28,89	-	28,89	-	-	-	48,46	-	-	-	-	-	-
1995	35,36	5,62	31,63	-	31,63	-	-	-	46,54	6,315	6,315	-	-	-	-
1996	37,81	5,45	33,10	-	33,10	-	-	-	45,95	6,267	6,267	-	-	-	-
1997	40,41	5,71	33,92	-	33,92	-	-	-	44,40	6,251	6,251	-	-	-	-
1998	39,58	5,92	35,90	-	35,90	-	-	-	40,20	6,238	6,238	-	-	-	-
1999	34,04	6,74	34,56	-	34,56	-	-	-	36,73	6,229	6,229	-	-	-	-
2000	52,89	7,41	34,62	-	34,62	-	-	-	47,98	6,215	6,215	-	-	-	-
2001	61,50	7,88	37,15	-	37,15	-	-	-	53,47	6,211	6,211	-	-	-	-
2002	50,51	7,95	36,92	-	36,92	-	-	-	47,01	6,207	6,207	-	-	-	-
2003	54,81	7,89	35,05	-	35,05	-	-	-	50,26	6,204	6,204	-	-	-	-
2004	49,41	7,83	31,45	-	31,45	-	-	-	48,56	6,200	6,200	-	-	-	-
2005	55,24	9,05	47,90	-	47,90	-	-	-	51,16	6,199	6,199	-	-	-	-
2006	80,37	9,58	44,57	-	44,57	-	-	-	67,40	6,198	6,198	-	-	-	-
2007	83,87	10,11	46,99	-	46,99	-	-	-	63,76	6,197	6,197	-	-	-	-
2008	97,64	10,63	67,98	-	67,98	-	-	-	71,15	6,196	6,196	-	-	-	-
2009	76,15	11,96	55,12	-	55,12	-	-	-	48,78	6,196	6,196	-	-	-	-
2010	83,56	12,49	63,55	-	63,55	-	-	-	52,35	6,196	6,196	-	-	-	-
2011	95,33	13,51	76,49	-	76,49	-	-	-	57,49	6,195	6,195	-	-	-	-
2012	113,70	14,04	88,73	-	88,73	-	-	-	66,83	6,195	6,195	-	-	-	-
2013	115,45	32,98	91,37	32,38	91,37	45,04	45,04	65,08	65,08	3,292	3,292	2,902	2,902	0,878	0,878
2014	123,63	-	-	33,59	-	47,04	47,04	63,55	63,55	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2015	121,21	-	-	33,99	-	48,32	48,32	62,28	62,28	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2016	122,01	-	-	34,52	-	48,54	48,54	62,70	62,70	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2017	122,01	-	-	35,08	-	50,74	50,74	62,70	62,70	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2018	122,01	-	-	35,60	-	50,74	50,74	62,70	62,70	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975
2019	122,01	-	-	36,13	-	50,74	50,74	62,70	62,70	-	-	6,195	6,195	0,975	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01107

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

783.895

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos		Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	35,02		5,62	-	31,63	-	-	-	46,28	-	-	-	-	-	-
1996	37,36		5,45	-	33,11	-	-	-	45,66	6,315	-	-	-	-	-
1997	40,13		5,71	-	33,92	-	-	-	44,16	6,267	-	-	-	-	-
1998	39,33		5,92	-	35,91	-	-	-	39,97	6,251	-	-	-	-	-
1999	33,84		6,74	-	34,56	-	-	-	36,54	6,238	-	-	-	-	-
2000	52,54		7,41	-	34,63	-	-	-	47,70	6,229	-	-	-	-	-
2001	61,19		7,88	-	37,15	-	-	-	53,14	6,215	-	-	-	-	-
2002	50,26		7,95	-	36,92	-	-	-	46,75	6,211	-	-	-	-	-
2003	54,55		7,89	-	35,05	-	-	-	49,97	6,207	-	-	-	-	-
2004	49,16		7,83	-	31,46	-	-	-	48,31	6,204	-	-	-	-	-
2005	54,99		9,05	-	47,91	-	-	-	50,87	6,200	-	-	-	-	-
2006	80,00		9,58	-	44,57	-	-	-	66,97	6,199	-	-	-	-	-
2007	83,49		10,11	-	47,00	-	-	-	63,31	6,198	-	-	-	-	-
2008	97,20		10,63	-	67,99	-	-	-	70,61	6,197	-	-	-	-	-
2009	75,82		11,96	-	66,41	-	-	-	48,36	6,196	-	-	-	-	-
2010	83,19		12,49	-	63,56	-	-	-	51,89	6,196	-	-	-	-	-
2011	94,90		13,51	-	76,50	-	-	-	56,96	6,196	-	-	-	-	-
2012	113,20		14,04	-	88,74	-	-	-	66,20	6,195	-	-	-	-	-
2013	114,96		32,98	32,39	91,38	45,04	45,04	64,46	64,46	3,292	2,902	2,902	0,878	0,878	
2014	123,11		-	33,60	-	47,04	47,04	62,89	62,89	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2015	120,70		-	34,00	-	48,32	48,32	61,62	61,62	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2016	121,49		-	34,53	-	48,55	48,55	62,04	62,04	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2017	121,49		-	35,08	-	50,74	50,74	62,04	62,04	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2018	121,49		-	35,60	-	50,74	50,74	62,04	62,04	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2019	121,49		-	36,13	-	50,74	50,74	62,04	62,04	-	6,195	6,195	0,975	0,975	
2020	121,50		-	36,72	-	50,74	50,74	62,04	62,04	-	6,195	6,195	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01108

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

772.794

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
1996	36,99	5,45	33,12	-	33,12	-	-	-	45,38	-	-	-	-	-	-
1997	39,66	5,71	33,93	-	33,93	-	-	-	43,85	6,315	6,315	-	-	-	-
1998	39,06	5,92	35,92	-	35,92	-	-	-	39,73	6,267	6,267	-	-	-	-
1999	33,63	6,74	34,57	-	34,57	-	-	-	36,34	6,251	6,251	-	-	-	-
2000	52,23	7,41	34,63	-	34,63	-	-	-	47,40	6,238	6,238	-	-	-	-
2001	60,79	7,88	37,16	-	37,16	-	-	-	52,81	6,229	6,229	-	-	-	-
2002	50,00	7,95	36,93	-	36,93	-	-	-	46,48	6,215	6,215	-	-	-	-
2003	54,28	7,89	35,06	-	35,06	-	-	-	49,68	6,211	6,211	-	-	-	-
2004	48,93	7,83	31,46	-	31,46	-	-	-	48,05	6,207	6,207	-	-	-	-
2005	54,72	9,05	47,91	-	47,91	-	-	-	50,59	6,204	6,204	-	-	-	-
2006	79,64	9,58	44,58	-	44,58	-	-	-	66,54	6,200	6,200	-	-	-	-
2007	83,11	10,11	47,00	-	47,00	-	-	-	62,87	6,199	6,199	-	-	-	-
2008	96,76	10,63	68,00	-	68,00	-	-	-	70,10	6,198	6,198	-	-	-	-
2009	75,48	11,96	66,42	-	66,42	-	-	-	47,95	6,197	6,197	-	-	-	-
2010	82,82	12,49	76,59	-	76,59	-	-	-	51,43	6,196	6,196	-	-	-	-
2011	94,48	13,51	76,51	-	76,51	-	-	-	56,44	6,196	6,196	-	-	-	-
2012	112,70	14,04	88,75	-	88,75	-	-	-	65,58	6,196	6,196	-	-	-	-
2013	114,48	32,98	91,39	32,40	91,39	45,05	45,05	63,85	63,85	3,293	2,902	2,902	0,878	0,878	0,878
2014	122,59	-	-	33,61	-	47,05	47,05	62,23	62,23	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2015	120,19	-	-	34,01	-	48,33	48,33	60,98	60,98	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2016	120,98	-	-	34,53	-	48,55	48,55	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2017	120,98	-	-	35,09	-	50,75	50,75	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2018	120,98	-	-	35,61	-	50,75	50,75	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2019	120,98	-	-	36,13	-	50,75	50,75	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2020	120,98	-	-	36,72	-	50,75	50,75	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976
2021	120,99	-	-	37,23	-	50,75	50,75	61,39	61,39	-	6,195	6,195	0,976	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01109

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

765.171

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1997	39,27	5,71	33,94	-	33,94	-	-	-	43,56	-	-	-	-	-
1998	38,60	5,92	35,93	-	35,93	-	-	-	39,44	6,315	-	-	-	-
1999	33,39	6,74	34,58	-	34,58	-	-	-	36,14	6,267	-	-	-	-
2000	51,90	7,41	34,64	-	34,64	-	-	-	47,10	6,251	-	-	-	-
2001	60,43	7,88	37,17	-	37,17	-	-	-	52,47	6,238	-	-	-	-
2002	49,68	7,95	36,93	-	36,93	-	-	-	46,21	6,229	-	-	-	-
2003	54,00	7,89	35,06	-	35,06	-	-	-	49,39	6,215	-	-	-	-
2004	48,69	7,83	31,46	-	31,46	-	-	-	47,79	6,211	-	-	-	-
2005	54,45	9,05	47,92	-	47,92	-	-	-	50,30	6,207	-	-	-	-
2006	79,24	9,58	44,58	-	44,58	-	-	-	66,14	6,204	-	-	-	-
2007	82,73	10,11	47,01	-	47,01	-	-	-	62,43	6,200	-	-	-	-
2008	96,32	10,63	68,00	-	68,00	-	-	-	69,58	6,199	-	-	-	-
2009	75,13	11,96	66,43	-	66,43	-	-	-	47,55	6,198	-	-	-	-
2010	82,46	12,49	76,59	-	76,59	-	-	-	50,98	6,197	-	-	-	-
2011	94,07	13,51	92,19	-	92,19	-	-	-	55,92	6,196	-	-	-	-
2012	112,20	14,04	88,76	-	88,76	-	-	-	64,96	6,196	-	-	-	-
2013	113,99	32,98	91,40	-	91,40	-	45,05	-	63,23	3,293	-	2,902	-	0,878
2014	122,08	-	-	33,62	-	-	47,05	-	61,57	-	-	6,195	-	0,976
2015	119,69	-	-	34,01	-	-	48,33	-	60,34	-	-	6,195	-	0,976
2016	120,47	-	-	34,54	-	-	48,56	-	60,74	-	-	6,195	-	0,976
2017	120,47	-	-	35,09	-	-	50,75	-	60,74	-	-	6,195	-	0,976
2018	120,48	-	-	35,61	-	-	50,75	-	60,75	-	-	6,195	-	0,976
2019	120,48	-	-	36,13	-	-	50,75	-	60,75	-	-	6,195	-	0,976
2020	120,48	-	-	36,72	-	-	50,75	-	60,75	-	-	6,195	-	0,976
2021	120,48	-	-	37,22	-	-	50,75	-	60,75	-	-	6,195	-	0,976
2022	120,48	-	-	37,73	-	-	50,75	-	60,75	-	-	6,195	-	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01110

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

740.095

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	38,22	5,92	35,93	-	35,93	-	-	-	39,15	-	-	-	-	-	-
1999	33,00	6,74	34,59	-	34,59	-	-	-	35,89	6.315	-	-	-	-	-
2000	51,55	7,41	34,64	-	34,64	-	-	-	46,79	6.267	-	-	-	-	-
2001	60,05	7,88	37,17	-	37,17	-	-	-	52,12	6.251	-	-	-	-	-
2002	49,39	7,95	36,94	-	36,94	-	-	-	45,94	6.238	-	-	-	-	-
2003	53,65	7,89	35,07	-	35,07	-	-	-	49,11	6.229	-	-	-	-	-
2004	48,44	7,83	31,47	-	31,47	-	-	-	47,54	6.215	-	-	-	-	-
2005	54,19	9,05	47,93	-	47,93	-	-	-	50,02	6.211	-	-	-	-	-
2006	78,86	9,58	44,59	-	44,59	-	-	-	65,73	6.207	-	-	-	-	-
2007	82,32	10,11	47,01	-	47,01	-	-	-	62,01	6.204	-	-	-	-	-
2008	95,88	10,63	68,01	-	68,01	-	-	-	69,08	6.200	-	-	-	-	-
2009	74,80	11,96	66,43	-	66,43	-	-	-	47,15	6.199	-	-	-	-	-
2010	82,08	12,49	76,60	-	76,60	-	-	-	50,54	6.198	-	-	-	-	-
2011	93,65	13,51	92,20	-	92,20	-	-	-	55,41	6.197	-	-	-	-	-
2012	111,71	14,04	106,95	-	106,95	-	-	-	64,35	6.196	-	-	-	-	-
2013	113,52	32,98	91,41	32,42	91,41	45,06	45,06	62,63	62,63	3.293	2.903	2.903	0,878	0,878	
2014	121,56	-	-	33,62	-	47,06	47,06	60,92	60,92	-	6.196	6.196	0,976	0,976	
2015	119,19	-	-	34,02	-	48,34	48,34	59,70	59,70	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2016	119,97	-	-	34,54	-	48,56	48,56	60,10	60,10	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2017	119,97	-	-	35,10	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2018	119,97	-	-	35,61	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2019	119,98	-	-	36,13	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2020	119,98	-	-	36,72	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2021	119,98	-	-	37,22	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2022	119,98	-	-	37,72	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	
2023	119,98	-	-	38,24	-	50,76	50,76	60,11	60,11	-	6.195	6.195	0,976	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01111

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

746.847

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1999	32,68	6,74	32,29	-	32,29	-	-	-	35,65	-	-	-	-	-	-
2000	50,94	7,41	33,17	-	33,17	-	-	-	46,40	6,315	-	-	-	-	-
2001	59,64	7,88	36,44	-	36,44	-	-	-	51,77	6,267	-	-	-	-	-
2002	49,07	7,95	38,43	-	38,43	-	-	-	45,66	6,251	-	-	-	-	-
2003	53,34	7,89	32,65	-	32,65	-	-	-	48,81	6,238	-	-	-	-	-
2004	48,13	7,83	31,47	-	31,47	-	-	-	47,28	6,229	-	-	-	-	-
2005	53,91	9,05	47,93	-	47,93	-	-	-	49,73	6,215	-	-	-	-	-
2006	78,48	9,58	44,59	-	44,59	-	-	-	65,31	6,211	-	-	-	-	-
2007	81,93	10,11	47,02	-	47,02	-	-	-	61,58	6,207	-	-	-	-	-
2008	95,41	10,63	68,02	-	68,02	-	-	-	68,59	6,204	-	-	-	-	-
2009	74,46	11,96	66,44	-	66,44	-	-	-	46,76	6,200	-	-	-	-	-
2010	81,72	12,49	76,61	-	76,61	-	-	-	50,11	6,199	-	-	-	-	-
2011	93,23	13,51	92,21	-	92,21	-	-	-	54,92	6,198	-	-	-	-	-
2012	111,22	14,04	106,97	-	106,97	-	-	-	63,75	6,197	-	-	-	-	-
2013	113,04	33,38	110,14	31,45	110,14	31,45	45,06	2,903	62,03	3,293	2,903	2,903	0,878	0,878	
2014	121,05	-	-	32,64	-	32,64	47,06	6,196	60,28	-	6,196	6,196	0,976	0,976	
2015	118,68	-	-	33,03	-	33,03	48,34	6,196	59,07	-	6,196	6,196	0,976	0,976	
2016	119,47	-	-	33,54	-	33,54	48,57	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2017	119,47	-	-	34,08	-	34,08	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2018	119,47	-	-	34,58	-	34,58	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2019	119,48	-	-	35,09	-	35,09	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2020	119,48	-	-	35,67	-	35,67	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2021	119,48	-	-	36,15	-	36,15	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2022	119,48	-	-	36,65	-	36,65	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2023	119,48	-	-	37,15	-	37,15	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2024	119,48	-	-	37,47	-	37,47	50,76	6,195	59,47	-	6,195	6,195	0,976	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01112

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

723.292

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2000	50,44	7,41	33,18	-	46,03	-	46,03	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	58,93	7,88	36,45	-	51,32	-	51,32	-	-	6,315	-	-	-	-	-
2002	48,74	7,95	38,44	-	45,37	-	45,37	-	-	6,267	-	-	-	-	-
2003	53,00	7,89	32,65	-	48,51	-	48,51	-	-	6,251	-	-	-	-	-
2004	47,85	7,83	31,48	-	47,02	-	47,02	-	-	6,238	-	-	-	-	-
2005	53,57	9,05	47,94	-	49,45	-	49,45	-	-	6,229	-	-	-	-	-
2006	78,09	9,58	44,60	-	64,90	-	64,90	-	-	6,215	-	-	-	-	-
2007	81,53	10,11	47,03	-	61,15	-	61,15	-	-	6,211	-	-	-	-	-
2008	94,96	10,63	68,03	-	68,10	-	68,10	-	-	6,207	-	-	-	-	-
2009	74,10	11,96	66,45	-	46,38	-	46,38	-	-	6,204	-	-	-	-	-
2010	81,35	12,49	76,62	-	49,68	-	49,68	-	-	6,200	-	-	-	-	-
2011	92,81	13,51	92,22	-	54,43	-	54,43	-	-	6,199	-	-	-	-	-
2012	110,72	14,04	106,98	-	63,16	-	63,16	-	-	6,198	-	-	-	-	-
2013	112,57	32,61	110,15	30,62	61,44	45,07	61,44	45,07	2,903	3,293	2,903	2,903	0,878	0,878	
2014	120,54	-	-	31,81	59,64	47,07	59,64	47,07	6,196	-	6,196	6,196	0,976	0,976	
2015	118,19	-	-	32,19	58,44	48,35	58,44	48,35	6,196	-	6,196	6,196	0,976	0,976	
2016	118,97	-	-	32,69	58,84	48,57	58,84	48,57	6,196	-	6,196	6,196	0,976	0,976	
2017	118,98	-	-	33,22	58,84	50,77	58,84	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2018	118,98	-	-	33,71	58,84	50,77	58,84	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2019	118,98	-	-	34,21	58,84	50,77	58,84	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2020	118,98	-	-	34,78	58,84	50,77	58,84	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2021	118,99	-	-	35,25	58,85	50,77	58,85	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2022	118,99	-	-	35,74	58,85	50,77	58,85	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2023	118,99	-	-	36,22	58,85	50,77	58,85	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2024	118,99	-	-	36,54	58,85	50,77	58,85	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	
2025	118,99	-	-	36,85	58,85	50,77	58,85	50,77	6,195	-	6,195	6,195	0,976	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01113**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

743.613

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2001	58,36	7,88			36,46				50,89						
2002	48,16	7,95			38,45				45,00			6.315			
2003	52,64	7,89			32,66				48,19			6.267			
2004	47,55	7,83			31,48				46,75			6.251			
2005	53,26	9,05			47,95				49,16			6.238			
2006	77,59	9,58			44,61				64,49			6.229			
2007	81,13	10,11			47,03				60,73			6.215			
2008	94,50	10,63			68,04				67,60			6.211			
2009	73,75	11,96			66,46				46,00			6.207			
2010	80,95	12,49			76,63				49,27			6.204			
2011	92,40	13,51			92,23				53,95			6.200			
2012	110,23	14,04			106,99				62,58			6.199			
2013	112,08	31,95		29,92	110,16		45,07		60,86		3.294		2.904	0,878	
2014	120,04	-		31,10	-		47,07		59,01		-		6.197	0,976	
2015	117,70	-		31,47	-		48,35		57,82		-		6.196	0,976	
2016	118,48	-		31,96	-		48,58		58,21		-		6.196	0,976	
2017	118,48	-		32,49	-		50,77		58,22		-		6.196	0,976	
2018	118,49	-		32,97	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2019	118,49	-		33,46	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2020	118,49	-		34,01	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2021	118,50	-		34,48	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2022	118,50	-		34,95	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2023	118,50	-		35,43	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2024	118,50	-		35,73	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2025	118,50	-		36,04	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	
2026	118,50	-		36,35	-		50,77		58,22		-		6.195	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01114

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

783.468

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2002	47,70	7,95	7,95	-	38,46	-	-	-	44,65	-	-	-	-	-
2003	52,02	7,89	7,89	-	32,67	-	-	-	47,80	6,315	-	-	-	-
2004	47,22	7,83	7,83	-	31,49	-	-	-	46,47	6,267	-	-	-	-
2005	52,92	9,05	9,05	-	47,95	-	-	-	48,86	6,251	-	-	-	-
2006	77,14	9,58	9,58	-	44,61	-	-	-	64,07	6,238	-	-	-	-
2007	80,61	10,11	10,11	-	47,04	-	-	-	60,30	6,229	-	-	-	-
2008	94,03	10,63	10,63	-	68,04	-	-	-	67,11	6,215	-	-	-	-
2009	73,39	11,96	11,96	-	66,46	-	-	-	45,62	6,211	-	-	-	-
2010	80,57	12,49	12,49	-	76,64	-	-	-	48,86	6,207	-	-	-	-
2011	91,95	13,51	13,51	-	92,24	-	-	-	53,48	6,204	-	-	-	-
2012	109,74	14,04	14,04	-	107,00	-	-	-	62,01	6,200	-	-	-	-
2013	111,60	31,38	31,38	29,31	110,18	45,08	45,08	45,08	60,29	3,295	2,904	2,904	0,879	0,879
2014	119,52	-	-	30,49	-	47,08	47,08	47,08	58,40	-	6,198	6,198	0,976	0,976
2015	117,21	-	-	30,85	-	48,36	48,36	48,36	57,21	-	6,197	6,197	0,976	0,976
2016	117,98	-	-	31,33	-	48,58	48,58	48,58	57,59	-	6,196	6,196	0,976	0,976
2017	117,99	-	-	31,85	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,196	6,196	0,976	0,976
2018	118,00	-	-	32,32	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,196	6,196	0,976	0,976
2019	118,00	-	-	32,81	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2020	118,01	-	-	33,35	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2021	118,01	-	-	33,81	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2022	118,01	-	-	34,27	-	50,78	50,78	50,78	57,60	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2023	118,01	-	-	34,74	-	50,78	50,78	50,78	57,61	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2024	118,01	-	-	35,04	-	50,78	50,78	50,78	57,61	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2025	118,01	-	-	35,34	-	50,78	50,78	50,78	57,61	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2026	118,01	-	-	35,64	-	50,78	50,78	50,78	57,61	-	6,195	6,195	0,976	0,976
2027	118,02	-	-	35,95	-	50,78	50,78	50,78	57,61	-	6,195	6,195	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01115**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

823.323

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2003	51,52	7,89	7,89	-	32,68	-	47,43	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	46,67	7,83	7,83	-	31,49	-	46,12	-	-	6,315	-	-	-	-	-
2005	52,56	9,05	9,05	-	47,96	-	48,55	-	-	6,267	-	-	-	-	-
2006	76,66	9,58	9,58	-	44,62	-	63,64	-	-	6,251	-	-	-	-	-
2007	80,14	10,11	10,11	-	47,04	-	59,86	-	-	6,238	-	-	-	-	-
2008	93,43	10,63	10,63	-	68,05	-	66,62	-	-	6,229	-	-	-	-	-
2009	73,03	11,96	11,96	-	66,47	-	45,23	-	-	6,215	-	-	-	-	-
2010	80,18	12,49	12,49	-	76,65	-	48,44	-	-	6,211	-	-	-	-	-
2011	91,52	13,51	13,51	-	92,25	-	53,01	-	-	6,207	-	-	-	-	-
2012	109,21	14,04	14,04	-	107,01	-	61,47	-	-	6,204	-	-	-	-	-
2013	111,12	30,88	30,88	28,78	110,19	45,08	59,73	45,08	59,73	3,295	2,905	2,905	2,905	0,879	0,879
2014	119,01	-	-	29,95	-	47,08	47,08	57,79	57,79	-	6,199	6,199	6,199	0,976	0,976
2015	116,70	-	-	30,30	-	48,36	48,36	56,62	56,62	-	6,198	6,198	6,198	0,976	0,976
2016	117,50	-	-	30,78	-	48,59	48,59	56,98	56,98	-	6,197	6,197	6,197	0,976	0,976
2017	117,50	-	-	31,29	-	50,78	50,78	56,98	56,98	-	6,196	6,196	6,196	0,976	0,976
2018	117,51	-	-	31,76	-	50,78	50,78	56,98	56,98	-	6,196	6,196	6,196	0,976	0,976
2019	117,52	-	-	32,23	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,196	6,196	6,196	0,976	0,976
2020	117,52	-	-	32,77	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2021	117,53	-	-	33,22	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2022	117,53	-	-	33,68	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2023	117,53	-	-	34,14	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2024	117,53	-	-	34,43	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2025	117,53	-	-	34,72	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2026	117,53	-	-	35,02	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2027	117,53	-	-	35,32	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976
2028	117,54	-	-	35,62	-	50,78	50,78	56,99	56,99	-	6,195	6,195	6,195	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01116**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

863.178

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	h brutas	h brutas	Futuro	Futuro
-														
2004	46,22	7,83			31,50				45,79					
2005	51,95	9,05			47,97				48,16		6,315			
2006	76,14	9,58			44,63				63,19		6,267			
2007	79,65	10,11			47,05				59,41		6,251			
2008	92,89	10,63			68,06				66,11		6,238			
2009	72,56	11,96			66,48				44,85		6,229			
2010	79,79	12,49			76,65				48,03		6,215			
2011	91,08	13,51			92,26				52,54		6,211			
2012	108,70	14,04			107,02				60,91		6,207			
2013	110,60	30,43		28,30	110,20		45,09		59,20		3,297	2,906		0,879
2014	118,50	-		29,47	-		47,09		57,19		-	6,200		0,976
2015	116,21	-		29,82	-		48,37		56,03		-	6,199		0,976
2016	116,99	-		30,30	-		48,59		56,39		-	6,198		0,976
2017	117,02	-		30,80	-		50,79		56,37		-	6,197		0,976
2018	117,03	-		31,26	-		50,79		56,37		-	6,196		0,976
2019	117,04	-		31,73	-		50,79		56,38		-	6,196		0,976
2020	117,04	-		32,26	-		50,79		56,38		-	6,196		0,976
2021	117,05	-		32,70	-		50,79		56,38		-	6,195		0,976
2022	117,05	-		33,15	-		50,79		56,38		-	6,195		0,976
2023	117,05	-		33,61	-		50,79		56,38		-	6,195		0,976
2024	117,05	-		33,89	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976
2025	117,06	-		34,18	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976
2026	117,06	-		34,47	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976
2027	117,06	-		34,77	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976
2028	117,06	-		35,06	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976
2029	117,06	-		35,36	-		50,79		56,39		-	6,195		0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01117

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

903,033

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2005	51,44	9,05	9,05	-	47,98	47,98	-	47,79	-	-	-	-	-	-	-
2006	75,24	9,58	9,58	-	44,64	44,64	-	62,63	-	6,315	6,315	-	-	-	-
2007	79,11	10,11	10,11	-	47,06	47,06	-	58,95	-	6,267	6,267	-	-	-	-
2008	92,32	10,63	10,63	-	68,07	68,07	-	65,59	-	6,251	6,251	-	-	-	-
2009	72,15	11,96	11,96	-	66,49	66,49	-	44,46	-	6,238	6,238	-	-	-	-
2010	79,28	12,49	12,49	-	76,67	76,67	-	47,61	-	6,229	6,229	-	-	-	-
2011	90,63	13,51	13,51	-	92,27	92,27	-	52,07	-	6,215	6,215	-	-	-	-
2012	108,18	14,04	14,04	-	107,04	107,04	-	60,35	-	6,211	6,211	-	-	-	-
2013	110,11	30,04	30,04	27,88	110,21	110,21	45,09	58,65	2,908	3,299	3,299	2,908	2,908	0,879	0,879
2014	117,95	-	-	29,04	-	-	47,09	56,62	6,204	-	-	6,204	6,204	0,977	0,977
2015	115,71	-	-	29,39	-	-	48,37	55,45	6,200	-	-	6,200	6,200	0,977	0,977
2016	116,50	-	-	29,86	-	-	48,60	55,80	6,199	-	-	6,199	6,199	0,977	0,977
2017	116,52	-	-	30,36	-	-	50,79	55,79	6,198	-	-	6,198	6,198	0,977	0,977
2018	116,55	-	-	30,82	-	-	50,79	55,77	6,197	-	-	6,197	6,197	0,977	0,977
2019	116,56	-	-	31,28	-	-	50,79	55,77	6,196	-	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2020	116,56	-	-	31,81	-	-	50,79	55,77	6,196	-	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2021	116,57	-	-	32,24	-	-	50,79	55,78	6,196	-	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2022	116,58	-	-	32,68	-	-	50,79	55,78	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2023	116,58	-	-	33,13	-	-	50,79	55,78	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2024	116,58	-	-	33,41	-	-	50,79	55,78	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2025	116,58	-	-	33,70	-	-	50,79	55,78	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2026	116,58	-	-	33,98	-	-	50,79	55,78	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2027	116,59	-	-	34,27	-	-	50,79	55,79	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2028	116,59	-	-	34,56	-	-	50,79	55,79	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2029	116,59	-	-	34,86	-	-	50,79	55,79	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2030	116,59	-	-	35,15	-	-	50,79	55,79	6,195	-	-	6,195	6,195	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01118**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.017.451
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2006	74,52	9,58			44,65				62,09						
2007	78,18	10,11			47,07				58,37			6.315			
2008	91,70	10,63			68,08				65,06			6.267			
2009	71,70	11,96			66,50				44,06			6.251			
2010	78,83	12,49			76,68				47,18			6.238			
2011	90,06	13,51			92,28				51,60			6.229			
2012	107,65	14,04			107,05				59,79			6.215			
2013	109,60	29,68		27,59	110,22		45,10		58,10		3.301		2.909		0,879
2014	117,42	-		28,75	-		47,10		56,04		-		6.207		0,977
2015	115,18	-		29,09	-		48,38		54,89		-		6.204		0,977
2016	116,01	-		29,56	-		48,60		55,22		-		6.200		0,977
2017	116,03	-		30,05	-		50,80		55,20		-		6.199		0,977
2018	116,05	-		30,50	-		50,80		55,19		-		6.198		0,977
2019	116,08	-		30,97	-		50,80		55,18		-		6.197		0,977
2020	116,09	-		31,49	-		50,80		55,17		-		6.196		0,977
2021	116,09	-		31,92	-		50,80		55,18		-		6.196		0,977
2022	116,10	-		32,35	-		50,80		55,18		-		6.196		0,977
2023	116,11	-		32,79	-		50,80		55,18		-		6.195		0,977
2024	116,11	-		33,07	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2025	116,11	-		33,35	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2026	116,11	-		33,63	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2027	116,12	-		33,91	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2028	116,12	-		34,20	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2029	116,12	-		34,49	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2030	116,12	-		34,79	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977
2031	116,12	-		35,08	-		50,80		55,19		-		6.195		0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01119

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.043.470

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	77,43	10,11	10,11	-	47,08	-	-	-	57,82	-	-	-	-	-
2008	90,63	10,63	10,63	-	68,10	-	-	-	64,39	6,315	-	-	-	-
2009	71,22	11,96	11,96	-	66,51	-	-	-	43,64	6,267	-	-	-	-
2010	78,34	12,49	12,49	-	76,69	-	-	-	46,74	6,251	-	-	-	-
2011	89,55	13,51	13,51	-	92,30	-	-	-	51,12	6,238	-	-	-	-
2012	106,97	14,04	14,04	-	107,06	-	-	-	59,24	6,229	-	-	-	-
2013	109,08	29,37	29,37	27,33	110,24	45,10	45,10	45,10	57,56	3,303	2,912	2,912	0,879	0,879
2014	116,88	-	-	28,49	-	47,10	47,10	47,10	55,46	-	6,211	6,211	0,977	0,977
2015	114,66	-	-	28,83	-	48,38	48,38	48,38	54,32	-	6,207	6,207	0,977	0,977
2016	115,47	-	-	29,29	-	48,61	48,61	48,61	54,67	-	6,204	6,204	0,977	0,977
2017	115,54	-	-	29,79	-	50,80	50,80	50,80	54,63	-	6,200	6,200	0,977	0,977
2018	115,57	-	-	30,23	-	50,80	50,80	50,80	54,61	-	6,199	6,199	0,977	0,977
2019	115,59	-	-	30,69	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,198	6,198	0,977	0,977
2020	115,61	-	-	31,21	-	50,80	50,80	50,80	54,58	-	6,197	6,197	0,977	0,977
2021	115,62	-	-	31,63	-	50,80	50,80	50,80	54,58	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2022	115,63	-	-	32,06	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2023	115,64	-	-	32,50	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2024	115,64	-	-	32,77	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2025	115,65	-	-	33,05	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2026	115,65	-	-	33,32	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2027	115,65	-	-	33,60	-	50,80	50,80	50,80	54,59	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2028	115,65	-	-	33,89	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2029	115,65	-	-	34,17	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2030	115,65	-	-	34,46	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2031	115,65	-	-	34,75	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2032	115,65	-	-	35,05	-	50,80	50,80	50,80	54,60	-	6,195	6,195	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01120

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.037.343
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	89,75	10,63	68,12	-	68,12	-	-	-	63,75	-	-	-	-	-	-
2009	70,39	11,96	66,53	-	66,53	-	-	-	43,12	6,315	6,315	-	-	-	-
2010	77,82	12,49	76,70	-	76,70	-	-	-	46,29	6,267	6,267	-	-	-	-
2011	89,00	13,51	92,31	-	92,31	-	-	-	50,62	6,251	6,251	-	-	-	-
2012	106,36	14,04	107,08	-	107,08	-	-	-	58,66	6,238	6,238	-	-	-	-
2013	108,41	29,07	110,25	27,18	110,25	45,11	45,11	57,01	57,01	3,310	2,918	2,918	0,879	0,879	0,879
2014	116,33	-	-	28,35	-	47,11	47,11	54,87	54,87	-	6,215	6,215	0,977	0,977	0,977
2015	114,14	-	-	28,68	-	48,39	48,39	53,76	53,76	-	6,211	6,211	0,977	0,977	0,977
2016	114,95	-	-	29,14	-	48,61	48,61	54,10	54,10	-	6,207	6,207	0,977	0,977	0,977
2017	115,01	-	-	29,63	-	50,81	50,81	54,08	54,08	-	6,204	6,204	0,977	0,977	0,977
2018	115,08	-	-	30,08	-	50,81	50,81	54,04	54,04	-	6,200	6,200	0,977	0,977	0,977
2019	115,11	-	-	30,53	-	50,81	50,81	54,03	54,03	-	6,199	6,199	0,977	0,977	0,977
2020	115,13	-	-	31,04	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,198	6,198	0,977	0,977	0,977
2021	115,15	-	-	31,46	-	50,81	50,81	54,00	54,00	-	6,197	6,197	0,977	0,977	0,977
2022	115,16	-	-	31,89	-	50,81	50,81	54,00	54,00	-	6,196	6,196	0,977	0,977	0,977
2023	115,17	-	-	32,32	-	50,81	50,81	54,00	54,00	-	6,196	6,196	0,977	0,977	0,977
2024	115,18	-	-	32,59	-	50,81	50,81	54,00	54,00	-	6,196	6,196	0,977	0,977	0,977
2025	115,18	-	-	32,86	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2026	115,19	-	-	33,13	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2027	115,19	-	-	33,41	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2028	115,19	-	-	33,69	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2029	115,19	-	-	33,97	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2030	115,19	-	-	34,26	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2031	115,19	-	-	34,55	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2032	115,19	-	-	34,84	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977
2033	115,19	-	-	35,13	-	50,81	50,81	54,01	54,01	-	6,195	6,195	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01121

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.043.093

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	69,71	11,96	11,96	-	66,54	-	42,63	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	76,91	12,49	12,49	-	76,72	-	45,73	-	-	6.315	-	-	-	-	-
2011	88,40	13,51	13,51	-	92,32	-	50,11	-	-	6.267	-	-	-	-	-
2012	105,71	14,04	14,04	-	107,09	-	58,08	-	-	6.251	-	-	-	-	-
2013	107,81	28,81	28,81	27,02	110,27	45,12	56,45	45,12	56,45	3.315	2.922	2.922	0,879	0,879	0,977
2014	115,61	-	-	28,18	-	47,12	54,29	47,12	54,29	-	6.229	6.229	0,977	0,977	0,977
2015	113,60	-	-	28,52	-	48,39	53,19	48,39	53,19	-	6.215	6.215	0,977	0,977	0,977
2016	114,43	-	-	28,98	-	48,62	53,54	48,62	53,54	-	6.211	6.211	0,977	0,977	0,977
2017	114,50	-	-	29,46	-	50,82	53,52	50,82	53,52	-	6.207	6.207	0,977	0,977	0,977
2018	114,55	-	-	29,91	-	50,82	53,50	50,82	53,50	-	6.204	6.204	0,977	0,977	0,977
2019	114,63	-	-	30,36	-	50,81	53,46	50,81	53,46	-	6.200	6.200	0,977	0,977	0,977
2020	114,65	-	-	30,87	-	50,81	53,44	50,81	53,44	-	6.199	6.199	0,977	0,977	0,977
2021	114,67	-	-	31,28	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.198	6.198	0,977	0,977	0,977
2022	114,70	-	-	31,71	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.197	6.197	0,977	0,977	0,977
2023	114,71	-	-	32,13	-	50,81	53,41	50,81	53,41	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2024	114,71	-	-	32,40	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2025	114,72	-	-	32,67	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2026	114,73	-	-	32,94	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2027	114,73	-	-	33,21	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2028	114,73	-	-	33,49	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2029	114,73	-	-	33,77	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2030	114,73	-	-	34,05	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2031	114,74	-	-	34,33	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2032	114,74	-	-	34,62	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2033	114,74	-	-	34,91	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2034	114,74	-	-	35,20	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01122

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.117.211

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2010	76,17	12,49	12,49	-	76,74	-	45,19	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	87,37	13,51	13,51	-	92,35	-	49,47	-	-	6.315	-	-	-	-	-
2012	105,01	14,04	14,04	-	107,11	-	57,47	-	-	6.267	-	-	-	-	-
2013	107,16	28,57	28,57	27,01	110,28	45,12	55,87	45,12	55,87	3.322	2.928	2.928	0,879	0,879	0,879
2014	114,97	-	-	28,16	-	47,12	53,69	47,12	53,69	-	6.238	6.238	0,977	0,977	0,977
2015	112,90	-	-	28,50	-	48,40	52,63	48,40	52,63	-	6.229	6.229	0,977	0,977	0,977
2016	113,89	-	-	28,97	-	48,62	52,97	48,62	52,97	-	6.215	6.215	0,977	0,977	0,977
2017	113,98	-	-	29,45	-	50,82	52,96	50,82	52,96	-	6.211	6.211	0,977	0,977	0,977
2018	114,05	-	-	29,89	-	50,82	52,94	50,82	52,94	-	6.207	6.207	0,977	0,977	0,977
2019	114,10	-	-	30,33	-	50,82	52,92	50,82	52,92	-	6.204	6.204	0,977	0,977	0,977
2020	114,17	-	-	30,84	-	50,82	52,88	50,82	52,88	-	6.200	6.200	0,977	0,977	0,977
2021	114,20	-	-	31,26	-	50,82	52,87	50,82	52,87	-	6.199	6.199	0,977	0,977	0,977
2022	114,22	-	-	31,68	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.198	6.198	0,977	0,977	0,977
2023	114,24	-	-	32,10	-	50,82	52,84	50,82	52,84	-	6.197	6.197	0,977	0,977	0,977
2024	114,25	-	-	32,36	-	50,82	52,84	50,82	52,84	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2025	114,26	-	-	32,63	-	50,82	52,84	50,82	52,84	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2026	114,27	-	-	32,90	-	50,82	52,84	50,82	52,84	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2027	114,27	-	-	33,17	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2028	114,28	-	-	33,44	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2029	114,28	-	-	33,72	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2030	114,28	-	-	34,00	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2031	114,28	-	-	34,28	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2032	114,28	-	-	34,56	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2033	114,28	-	-	34,85	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2034	114,28	-	-	35,14	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2035	114,28	-	-	35,43	-	50,82	52,85	50,82	52,85	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01123

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.154.018

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	86,54	13,51	92,37	-	92,37	-	-	-	48,86	-	-	-	-	-	-
2012	103,79	14,04	107,14	-	107,14	-	-	-	56,71	6,315	-	-	-	-	-
2013	106,46	28,34	110,30	27,00	110,30	45,13	45,13	55,28	55,28	3,331	2,936	2,936	0,880	0,880	
2014	114,29	-	-	28,15	-	47,13	47,13	53,08	53,08	-	6,251	6,251	0,977	0,977	
2015	112,28	-	-	28,49	-	48,41	48,41	52,04	52,04	-	6,238	6,238	0,977	0,977	
2016	113,19	-	-	28,94	-	48,63	48,63	52,41	52,41	-	6,229	6,229	0,977	0,977	
2017	113,44	-	-	29,44	-	50,83	50,83	52,40	52,40	-	6,215	6,215	0,977	0,977	
2018	113,53	-	-	29,88	-	50,83	50,83	52,38	52,38	-	6,211	6,211	0,977	0,977	
2019	113,60	-	-	30,32	-	50,83	50,83	52,36	52,36	-	6,207	6,207	0,977	0,977	
2020	113,65	-	-	30,82	-	50,82	50,82	52,35	52,35	-	6,204	6,204	0,977	0,977	
2021	113,72	-	-	31,24	-	50,82	50,82	52,31	52,31	-	6,200	6,200	0,977	0,977	
2022	113,75	-	-	31,65	-	50,82	50,82	52,29	52,29	-	6,199	6,199	0,977	0,977	
2023	113,77	-	-	32,07	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,198	6,198	0,977	0,977	
2024	113,80	-	-	32,34	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,197	6,197	0,977	0,977	
2025	113,80	-	-	32,60	-	50,82	50,82	52,26	52,26	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2026	113,81	-	-	32,86	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2027	113,82	-	-	33,13	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2028	113,82	-	-	33,40	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2029	113,83	-	-	33,67	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2030	113,83	-	-	33,95	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2031	113,83	-	-	34,23	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2032	113,83	-	-	34,51	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2033	113,83	-	-	34,79	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2034	113,83	-	-	35,08	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2035	113,83	-	-	35,37	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2036	113,83	-	-	35,66	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01124

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.182.277

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	H brutas	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2012	103,22	14,04	14,04	-	107,15	-	-	56,53	-	-	-	-	-	-	-
2013	105,65	28,13	28,13	26,95	110,32	45,14	55,07	45,14	3,356	3,356	2,958	2,958	2,958	0,880	
2014	113,99	-	-	28,15	-	47,13	53,02	47,13	-	-	6,267	6,267	6,267	0,977	
2015	112,05	-	-	28,48	-	48,41	52,01	48,41	-	-	6,251	6,251	6,251	0,977	
2016	113,02	-	-	28,94	-	48,63	52,39	48,63	-	-	6,238	6,238	6,238	0,977	
2017	113,19	-	-	29,42	-	50,83	52,41	52,41	-	-	6,229	6,229	6,229	0,977	
2018	113,44	-	-	29,88	-	50,83	52,40	52,40	-	-	6,215	6,215	6,215	0,977	
2019	113,53	-	-	30,32	-	50,83	52,38	52,38	-	-	6,211	6,211	6,211	0,977	
2020	113,60	-	-	30,82	-	50,83	52,36	52,36	-	-	6,207	6,207	6,207	0,977	
2021	113,65	-	-	31,23	-	50,82	52,35	52,35	-	-	6,204	6,204	6,204	0,977	
2022	113,72	-	-	31,65	-	50,82	52,31	52,31	-	-	6,200	6,200	6,200	0,977	
2023	113,75	-	-	32,07	-	50,82	52,29	52,29	-	-	6,199	6,199	6,199	0,977	
2024	113,77	-	-	32,33	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,198	6,198	6,198	0,977	
2025	113,80	-	-	32,60	-	50,82	52,27	52,27	-	-	6,197	6,197	6,197	0,977	
2026	113,80	-	-	32,86	-	50,82	52,26	52,26	-	-	6,196	6,196	6,196	0,977	
2027	113,81	-	-	33,12	-	50,82	52,27	52,27	-	-	6,196	6,196	6,196	0,977	
2028	113,82	-	-	33,39	-	50,82	52,27	52,27	-	-	6,196	6,196	6,196	0,977	
2029	113,82	-	-	33,66	-	50,82	52,27	52,27	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2030	113,83	-	-	33,94	-	50,82	52,27	52,27	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2031	113,83	-	-	34,21	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2032	113,83	-	-	34,49	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2033	113,83	-	-	34,77	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2034	113,83	-	-	35,05	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2035	113,83	-	-	35,34	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2036	113,83	-	-	35,63	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	
2037	113,83	-	-	35,92	-	50,82	52,28	52,28	-	-	6,195	6,195	6,195	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01125

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.145.468

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2013	105,06	28,12	28,12	26,91	110,33	110,33	45,14	54,89	-	-	-	-	-	-	0,880
2014	113,12	-	-	28,08	-	-	47,14	52,80	-	-	-	-	6,315	6,315	0,977
2015	111,76	-	-	28,47	-	-	48,41	51,96	-	-	-	-	6,267	6,267	0,977
2016	112,79	-	-	28,93	-	-	48,63	52,36	-	-	-	-	6,251	6,251	0,977
2017	113,02	-	-	29,42	-	-	50,83	52,39	-	-	-	-	6,238	6,238	0,977
2018	113,19	-	-	29,86	-	-	50,83	52,41	-	-	-	-	6,229	6,229	0,977
2019	113,44	-	-	30,32	-	-	50,83	52,40	-	-	-	-	6,215	6,215	0,977
2020	113,53	-	-	30,82	-	-	50,83	52,38	-	-	-	-	6,211	6,211	0,977
2021	113,60	-	-	31,24	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,207	6,207	0,977
2022	113,65	-	-	31,65	-	-	50,82	52,35	-	-	-	-	6,204	6,204	0,977
2023	113,72	-	-	32,08	-	-	50,82	52,31	-	-	-	-	6,200	6,200	0,977
2024	113,75	-	-	32,34	-	-	50,82	52,29	-	-	-	-	6,199	6,199	0,977
2025	113,77	-	-	32,60	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,198	6,198	0,977
2026	113,80	-	-	32,87	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,197	6,197	0,977
2027	113,80	-	-	33,13	-	-	50,82	52,26	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2028	113,81	-	-	33,40	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2029	113,82	-	-	33,67	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2030	113,82	-	-	33,95	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2031	113,83	-	-	34,22	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2032	113,83	-	-	34,50	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2033	113,83	-	-	34,78	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2034	113,83	-	-	35,07	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2035	113,83	-	-	35,35	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2036	113,83	-	-	35,64	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2037	113,83	-	-	35,93	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2038	113,83	-	-	36,23	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01126

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.145.468

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	112,49	112,49	-	28,03	-	47,15	52,60	-	-	-	-	-	-	0,978	
2015	110,91	110,91	-	28,39	-	48,42	51,74	-	-	-	-	-	6,315	0,977	
2016	112,49	112,49	-	28,90	-	48,64	52,31	-	-	-	-	-	6,267	0,977	
2017	112,79	112,79	-	29,39	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	6,251	0,977	
2018	113,02	113,02	-	29,84	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	6,238	0,977	
2019	113,19	113,19	-	30,29	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	6,229	0,977	
2020	113,44	113,44	-	30,81	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	6,215	0,977	
2021	113,53	113,53	-	31,23	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	6,211	0,977	
2022	113,60	113,60	-	31,65	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	6,207	0,977	
2023	113,65	113,65	-	32,07	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	6,204	0,977	
2024	113,72	113,72	-	32,34	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	6,200	0,977	
2025	113,75	113,75	-	32,60	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	6,199	0,977	
2026	113,77	113,77	-	32,86	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,198	0,977	
2027	113,80	113,80	-	33,13	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,197	0,977	
2028	113,80	113,80	-	33,40	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	6,196	0,977	
2029	113,81	113,81	-	33,67	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	0,977	
2030	113,82	113,82	-	33,95	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	0,977	
2031	113,82	113,82	-	34,22	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2032	113,83	113,83	-	34,50	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2033	113,83	113,83	-	34,78	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2034	113,83	113,83	-	35,07	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2035	113,83	113,83	-	35,35	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2036	113,83	113,83	-	35,64	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2037	113,83	113,83	-	35,93	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2038	113,83	113,83	-	36,23	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	
2039	113,83	113,83	-	36,53	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01127

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.156.923

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2015	110,29	110,29	-	28,35	-	48,43	51,54	-	-	-	-	-	-	-	0,978
2016	111,63	111,63	-	28,84	-	48,65	52,08	-	-	-	-	-	-	6,315	0,977
2017	112,49	112,49	-	29,38	-	50,84	52,31	-	-	-	-	-	-	6,267	0,977
2018	112,79	112,79	-	29,83	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,251	0,977
2019	113,02	113,02	-	30,28	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	-	6,238	0,977
2020	113,19	113,19	-	30,79	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	-	6,229	0,977
2021	113,44	113,44	-	31,23	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	-	6,215	0,977
2022	113,53	113,53	-	31,65	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	-	6,211	0,977
2023	113,60	113,60	-	32,07	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,207	0,977
2024	113,65	113,65	-	32,34	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	-	6,204	0,977
2025	113,72	113,72	-	32,61	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	-	6,200	0,977
2026	113,75	113,75	-	32,87	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	-	6,199	0,977
2027	113,77	113,77	-	33,14	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,198	0,977
2028	113,80	113,80	-	33,41	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,197	0,977
2029	113,80	113,80	-	33,68	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2030	113,81	113,81	-	33,96	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2031	113,82	113,82	-	34,23	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2032	113,82	113,82	-	34,51	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2033	113,83	113,83	-	34,79	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2034	113,83	113,83	-	35,08	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2035	113,83	113,83	-	35,36	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2036	113,83	113,83	-	35,65	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2037	113,83	113,83	-	35,95	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2038	113,83	113,83	-	36,24	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2039	113,83	113,83	-	36,54	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2040	113,83	113,83	-	36,84	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01128

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.168.492

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	111,01	-	-	28,80	-	-	48,65	51,89	-	-	-	-	-	-	0,978
2017	111,63	-	-	29,31	-	-	50,85	52,08	-	-	-	-	-	6,315	0,977
2018	112,49	-	-	29,81	-	-	50,84	52,31	-	-	-	-	-	6,267	0,977
2019	112,79	-	-	30,27	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	6,251	0,977
2020	113,02	-	-	30,79	-	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	6,238	0,977
2021	113,19	-	-	31,21	-	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	6,229	0,977
2022	113,44	-	-	31,65	-	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	6,215	0,977
2023	113,53	-	-	32,07	-	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	6,211	0,977
2024	113,60	-	-	32,34	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	6,207	0,977
2025	113,65	-	-	32,61	-	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	6,204	0,977
2026	113,72	-	-	32,88	-	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	6,200	0,977
2027	113,75	-	-	33,15	-	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	6,199	0,977
2028	113,77	-	-	33,42	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,198	0,977
2029	113,80	-	-	33,70	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,197	0,977
2030	113,80	-	-	33,97	-	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2031	113,81	-	-	34,25	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2032	113,82	-	-	34,52	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2033	113,82	-	-	34,81	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2034	113,83	-	-	35,09	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2035	113,83	-	-	35,38	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2036	113,83	-	-	35,67	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2037	113,83	-	-	35,96	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2038	113,83	-	-	36,25	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2039	113,83	-	-	36,55	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2040	113,83	-	-	36,85	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2041	113,83	-	-	37,16	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01129

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

546,734

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	25,01	5,54	22,18	-	22,18	-	-	-	51,82	-	-	-	-	-	-
1994	25,01	5,88	28,85	-	28,85	-	-	-	43,98	7,110	-	-	-	-	-
1995	30,25	5,39	30,33	-	30,33	-	-	-	41,16	7,056	-	-	-	-	-
1996	32,24	5,23	31,42	-	31,42	-	-	-	40,21	7,038	-	-	-	-	-
1997	34,54	5,48	31,84	-	31,84	-	-	-	38,30	7,013	-	-	-	-	-
1998	34,03	5,68	32,53	-	32,53	-	-	-	34,33	7,005	-	-	-	-	-
1999	29,21	6,46	30,63	-	30,63	-	-	-	31,64	6,993	-	-	-	-	-
2000	45,74	7,11	28,90	-	28,90	-	-	-	40,31	6,989	-	-	-	-	-
2001	53,29	7,55	29,69	-	29,69	-	-	-	44,60	6,986	-	-	-	-	-
2002	43,28	7,62	30,29	-	30,29	-	-	-	39,51	6,982	-	-	-	-	-
2003	46,69	7,56	30,53	-	30,53	-	-	-	42,01	6,980	-	-	-	-	-
2004	41,98	7,51	32,16	-	32,16	-	-	-	41,09	6,978	-	-	-	-	-
2005	47,08	8,67	47,33	-	47,33	-	-	-	42,89	6,978	-	-	-	-	-
2006	67,69	9,18	43,65	-	43,65	-	-	-	55,04	6,977	-	-	-	-	-
2007	66,40	9,68	47,22	-	47,22	-	-	-	49,01	6,976	-	-	-	-	-
2008	78,16	10,19	55,14	-	55,14	-	-	-	54,36	6,976	-	-	-	-	-
2009	62,88	11,49	50,70	-	50,70	-	-	-	36,55	6,976	-	-	-	-	-
2010	71,13	12,00	59,30	-	59,30	-	-	-	39,88	6,976	-	-	-	-	-
2011	82,42	13,00	70,00	-	70,00	-	-	-	43,83	6,975	-	-	-	-	-
2012	96,70	13,50	81,26	-	81,26	-	-	-	49,83	6,975	-	-	-	-	-
2013	103,69	28,46	82,75	28,38	82,75	28,38	44,98	50,46	50,46	3,707	3,268	3,268	0,877	0,877	
2014	107,68	-	-	29,39	-	29,39	46,98	46,40	46,40	-	6,975	6,975	0,974	0,974	
2015	105,56	-	-	29,71	-	29,71	48,26	45,46	45,46	-	6,975	6,975	0,974	0,974	
2016	106,26	-	-	30,16	-	30,16	48,48	45,77	45,77	-	6,975	6,975	0,974	0,974	
2017	106,26	-	-	30,62	-	30,62	50,67	45,77	45,77	-	6,975	6,975	0,974	0,974	
2018	106,26	-	-	31,06	-	31,06	50,67	45,77	45,77	-	6,975	6,975	0,974	0,974	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01130

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

586.758

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	24,77	5,88	28,86	-	28,86	-	-	43,83	-	-	-	-	-	-	-
1995	29,89	5,39	30,34	-	30,34	-	-	40,97	-	7,110	-	-	-	-	-
1996	32,02	5,23	31,43	-	31,43	-	-	40,05	-	7,056	-	-	-	-	-
1997	34,27	5,48	31,84	-	31,84	-	-	38,14	-	7,038	-	-	-	-	-
1998	33,84	5,68	32,53	-	32,53	-	-	34,17	-	7,013	-	-	-	-	-
1999	29,03	6,46	30,64	-	30,64	-	-	31,52	-	7,005	-	-	-	-	-
2000	45,52	7,11	28,90	-	28,90	-	-	40,11	-	6,993	-	-	-	-	-
2001	53,03	7,55	29,69	-	29,69	-	-	44,37	-	6,989	-	-	-	-	-
2002	43,06	7,62	30,29	-	30,29	-	-	39,33	-	6,986	-	-	-	-	-
2003	46,47	7,56	30,53	-	30,53	-	-	41,80	-	6,982	-	-	-	-	-
2004	41,79	7,51	32,16	-	32,16	-	-	40,91	-	6,980	-	-	-	-	-
2005	46,86	8,67	47,34	-	47,34	-	-	42,68	-	6,978	-	-	-	-	-
2006	67,38	9,18	43,66	-	43,66	-	-	54,72	-	6,978	-	-	-	-	-
2007	66,10	9,68	47,22	-	47,22	-	-	48,70	-	6,977	-	-	-	-	-
2008	77,81	10,19	66,44	-	66,44	-	-	54,00	-	6,976	-	-	-	-	-
2009	62,60	11,49	50,70	-	50,70	-	-	36,26	-	6,976	-	-	-	-	-
2010	70,82	12,00	59,30	-	59,30	-	-	39,55	-	6,976	-	-	-	-	-
2011	82,06	13,00	70,01	-	70,01	-	-	43,45	-	6,976	-	-	-	-	-
2012	96,27	13,50	81,27	-	81,27	-	-	49,38	-	6,975	-	-	-	-	-
2013	103,24	28,46	82,76	28,38	82,76	28,38	44,99	49,99	3,268	3,707	3,268	0,877	0,877	0,877	0,877
2014	107,22	-	-	29,39	-	29,39	46,99	45,92	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974
2015	105,11	-	-	29,71	-	29,71	48,26	44,98	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974
2016	105,80	-	-	30,15	-	30,15	48,49	45,29	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974
2017	105,80	-	-	30,62	-	30,62	50,68	45,29	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974
2018	105,80	-	-	31,05	-	31,05	50,68	45,29	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974
2019	105,80	-	-	31,49	-	31,49	50,68	45,29	6,975	-	6,975	0,974	0,974	0,974	0,974

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01131

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

613.018

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	29,59	5,39	30,35	-	30,35	-	-	-	40,79	-	-	-	-	-	-
1996	31,64	5,23	31,44	-	31,44	-	-	-	39,84	7,110	-	-	-	-	-
1997	34,03	5,48	31,85	-	31,85	-	-	-	37,96	7,056	-	-	-	-	-
1998	33,57	5,68	32,54	-	32,54	-	-	-	34,01	7,038	-	-	-	-	-
1999	28,87	6,46	30,64	-	30,64	-	-	-	31,39	7,013	-	-	-	-	-
2000	45,24	7,11	28,90	-	28,90	-	-	-	39,91	7,005	-	-	-	-	-
2001	52,77	7,55	29,70	-	29,70	-	-	-	44,13	6,993	-	-	-	-	-
2002	42,85	7,62	30,29	-	30,29	-	-	-	39,14	6,989	-	-	-	-	-
2003	46,24	7,56	30,54	-	30,54	-	-	-	41,61	6,986	-	-	-	-	-
2004	41,59	7,51	32,16	-	32,16	-	-	-	40,73	6,982	-	-	-	-	-
2005	46,65	8,67	47,34	-	47,34	-	-	-	42,47	6,980	-	-	-	-	-
2006	67,08	9,18	43,66	-	43,66	-	-	-	54,42	6,978	-	-	-	-	-
2007	65,80	9,68	47,23	-	47,23	-	-	-	48,40	6,978	-	-	-	-	-
2008	77,46	10,19	66,45	-	66,45	-	-	-	53,65	6,977	-	-	-	-	-
2009	62,32	11,49	61,09	-	61,09	-	-	-	35,97	6,976	-	-	-	-	-
2010	70,51	12,00	59,31	-	59,31	-	-	-	39,22	6,976	-	-	-	-	-
2011	81,70	13,00	70,02	-	70,02	-	-	-	43,07	6,976	-	-	-	-	-
2012	95,85	13,50	81,28	-	81,28	-	-	-	48,94	6,976	-	-	-	-	-
2013	102,80	28,46	82,77	28,38	82,77	28,38	44,99	49,53	3,707	3,268	0,877	3,268	0,877	0,974	
2014	106,77	-	-	29,39	-	29,39	46,99	45,44	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2015	104,66	-	-	29,71	-	29,71	48,27	44,51	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2016	105,35	-	-	30,15	-	30,15	48,49	44,82	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2017	105,35	-	-	30,61	-	30,61	50,69	44,82	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2018	105,35	-	-	31,04	-	31,04	50,69	44,82	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2019	105,36	-	-	31,48	-	31,48	50,69	44,82	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	
2020	105,36	-	-	31,97	-	31,97	50,69	44,82	-	6,975	0,974	6,975	0,974	0,974	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01132

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

604,337

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	31,32	5,23	31,45	-	31,45	-	-	-	39,65	-	-	-	-	-	-
1997	33,63	5,48	31,86	-	31,86	-	-	-	37,75	7,110	-	-	-	-	-
1998	33,34	5,68	32,54	-	32,54	-	-	-	33,84	7,056	-	-	-	-	-
1999	28,64	6,46	30,65	-	30,65	-	-	-	31,25	7,038	-	-	-	-	-
2000	44,99	7,11	28,91	-	28,91	-	-	-	39,70	7,013	-	-	-	-	-
2001	52,45	7,55	29,70	-	29,70	-	-	-	43,90	7,005	-	-	-	-	-
2002	42,64	7,62	30,30	-	30,30	-	-	-	38,95	6,993	-	-	-	-	-
2003	46,02	7,56	30,54	-	30,54	-	-	-	41,40	6,989	-	-	-	-	-
2004	41,39	7,51	32,17	-	32,17	-	-	-	40,55	6,986	-	-	-	-	-
2005	46,43	8,67	47,35	-	47,35	-	-	-	42,27	6,982	-	-	-	-	-
2006	66,77	9,18	43,67	-	43,67	-	-	-	54,13	6,980	-	-	-	-	-
2007	65,51	9,68	47,23	-	47,23	-	-	-	48,10	6,978	-	-	-	-	-
2008	77,12	10,19	66,46	-	66,46	-	-	-	53,29	6,978	-	-	-	-	-
2009	62,05	11,49	61,10	-	61,10	-	-	-	35,68	6,977	-	-	-	-	-
2010	70,20	12,00	71,46	-	71,46	-	-	-	38,90	6,976	-	-	-	-	-
2011	81,34	13,00	70,02	-	70,02	-	-	-	42,70	6,976	-	-	-	-	-
2012	95,43	13,50	81,29	-	81,29	-	-	-	48,50	6,976	-	-	-	-	-
2013	102,37	28,46	82,78	28,38	82,78	45,00	45,00	49,07	49,07	3,707	3,268	3,268	0,877	0,877	
2014	106,32	-	-	29,39	-	47,00	47,00	44,96	44,96	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2015	104,22	-	-	29,70	-	48,27	48,27	44,05	44,05	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2016	104,91	-	-	30,14	-	48,50	48,50	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2017	104,91	-	-	30,61	-	50,69	50,69	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2018	104,91	-	-	31,04	-	50,69	50,69	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2019	104,91	-	-	31,47	-	50,69	50,69	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2020	104,91	-	-	31,96	-	50,69	50,69	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2021	104,91	-	-	32,37	-	50,69	50,69	44,35	44,35	-	6,975	6,975	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01133

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

598,376

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
1997	33,30	5,48	31,87	-	31,87	-	-	-	37,54	-	-	-	-	-	-
1998	32,95	5,68	32,55	-	32,55	-	-	-	33,63	7,110	-	-	-	-	-
1999	28,45	6,46	30,65	-	30,65	-	-	-	31,10	7,056	-	-	-	-	-
2000	44,63	7,11	28,91	-	28,91	-	-	-	39,48	7,038	-	-	-	-	-
2001	52,16	7,55	29,71	-	29,71	-	-	-	43,66	7,013	-	-	-	-	-
2002	42,39	7,62	30,30	-	30,30	-	-	-	38,77	7,005	-	-	-	-	-
2003	45,79	7,56	30,54	-	30,54	-	-	-	41,20	6,993	-	-	-	-	-
2004	41,19	7,51	32,17	-	32,17	-	-	-	40,37	6,989	-	-	-	-	-
2005	46,20	8,67	47,35	-	47,35	-	-	-	42,07	6,986	-	-	-	-	-
2006	66,47	9,18	43,67	-	43,67	-	-	-	53,83	6,982	-	-	-	-	-
2007	65,21	9,68	47,24	-	47,24	-	-	-	47,82	6,980	-	-	-	-	-
2008	76,77	10,19	66,46	-	66,46	-	-	-	52,94	6,978	-	-	-	-	-
2009	61,77	11,49	61,11	-	61,11	-	-	-	35,40	6,978	-	-	-	-	-
2010	69,89	12,00	71,47	-	71,47	-	-	-	38,58	6,977	-	-	-	-	-
2011	80,98	13,00	84,37	-	84,37	-	-	-	42,32	6,976	-	-	-	-	-
2012	95,01	13,50	81,30	-	81,30	-	-	-	48,06	6,976	-	-	-	-	-
2013	101,94	28,46	82,79	28,38	82,79	28,38	45,00	48,62	48,62	3,707	3,268	3,268	0,877	0,877	
2014	105,87	-	-	29,39	-	29,39	47,00	44,49	44,49	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2015	103,78	-	-	29,70	-	29,70	48,28	43,58	43,58	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2016	104,47	-	-	30,14	-	30,14	48,50	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2017	104,47	-	-	30,60	-	30,60	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2018	104,47	-	-	31,03	-	31,03	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2019	104,47	-	-	31,46	-	31,46	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2020	104,47	-	-	31,95	-	31,95	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2021	104,47	-	-	32,36	-	32,36	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2022	104,47	-	-	32,76	-	32,76	50,70	43,88	43,88	-	6,975	6,975	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01134

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

578.766

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	32,62	5,68	32,56	-	32,56	-	-	-	33,43	-	-	-	-	-	-
1999	28,11	6,46	30,66	-	30,66	-	-	-	30,93	7,110	-	-	-	-	-
2000	44,33	7,11	28,92	-	28,92	-	-	-	39,26	7,056	-	-	-	-	-
2001	51,75	7,55	29,71	-	29,71	-	-	-	43,41	7,038	-	-	-	-	-
2002	42,15	7,62	30,31	-	30,31	-	-	-	38,58	7,013	-	-	-	-	-
2003	45,52	7,56	30,55	-	30,55	-	-	-	41,00	7,005	-	-	-	-	-
2004	40,99	7,51	32,18	-	32,18	-	-	-	40,19	6,993	-	-	-	-	-
2005	45,98	8,67	47,36	-	47,36	-	-	-	41,87	6,989	-	-	-	-	-
2006	66,14	9,18	43,68	-	43,68	-	-	-	53,55	6,986	-	-	-	-	-
2007	64,91	9,68	47,24	-	47,24	-	-	-	47,53	6,982	-	-	-	-	-
2008	76,42	10,19	66,47	-	66,47	-	-	-	52,61	6,980	-	-	-	-	-
2009	61,50	11,49	61,11	-	61,11	-	-	-	35,12	6,978	-	-	-	-	-
2010	69,58	12,00	71,48	-	71,48	-	-	-	38,26	6,978	-	-	-	-	-
2011	80,63	13,00	84,38	-	84,38	-	-	-	41,95	6,977	-	-	-	-	-
2012	94,60	13,50	97,96	-	97,96	-	-	-	47,63	6,976	-	-	-	-	-
2013	101,50	28,46	82,80	28,38	82,80	28,38	45,01	48,17	48,17	3,708	3,268	3,268	0,877	0,877	
2014	105,42	-	-	29,39	-	29,39	47,01	44,02	44,02	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2015	103,34	-	-	29,70	-	29,70	48,28	43,12	43,12	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2016	104,03	-	-	30,14	-	30,14	48,51	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2017	104,03	-	-	30,60	-	30,60	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2018	104,03	-	-	31,02	-	31,02	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2019	104,03	-	-	31,46	-	31,46	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2020	104,03	-	-	31,94	-	31,94	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2021	104,03	-	-	32,35	-	32,35	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2022	104,03	-	-	32,75	-	32,75	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2023	104,03	-	-	33,16	-	33,16	50,70	43,42	43,42	-	6,975	6,975	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01135

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

565.626

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2000	43,37	7,11	7,11	-	22,88	-	-	-	44,85	-	-	-	-	-	-
2001	50,79	7,55	7,55	-	24,14	-	-	-	48,41	-	7,110	-	-	-	-
2002	41,53	7,62	7,62	-	23,64	-	-	-	44,64	-	7,056	-	-	-	-
2003	44,91	7,56	7,56	-	25,10	-	-	-	46,59	-	7,038	-	-	-	-
2004	40,52	7,51	7,51	-	27,06	-	-	-	45,10	-	7,013	-	-	-	-
2005	45,49	8,67	8,67	-	38,87	-	-	-	47,64	-	7,005	-	-	-	-
2006	65,51	9,18	9,18	-	37,84	-	-	-	57,56	-	6,993	-	-	-	-
2007	64,29	9,68	9,68	-	39,19	-	-	-	52,05	-	6,989	-	-	-	-
2008	75,70	10,19	10,19	-	66,49	-	-	-	51,96	-	6,986	-	-	-	-
2009	60,94	11,49	11,49	-	61,13	-	-	-	34,59	-	6,982	-	-	-	-
2010	68,95	12,00	12,00	-	71,50	-	-	-	37,65	-	6,980	-	-	-	-
2011	79,92	13,00	13,00	-	84,40	-	-	-	41,23	-	6,978	-	-	-	-
2012	93,77	13,50	13,50	-	97,98	-	-	-	46,77	-	6,978	-	-	-	-
2013	100,65	28,47	28,47	27,13	99,78	27,13	45,02	45,02	47,28	3,708	3,708	3,268	0,877	0,877	
2014	104,54	-	-	28,11	-	28,11	47,02	47,02	43,09	-	-	6,976	0,975	0,975	
2015	102,48	-	-	28,41	-	28,41	48,29	48,29	42,22	-	-	6,976	0,975	0,975	
2016	103,16	-	-	28,84	-	28,84	48,52	48,52	42,51	-	-	6,976	0,975	0,975	
2017	103,16	-	-	29,28	-	29,28	50,71	50,71	42,51	-	-	6,976	0,975	0,975	
2018	103,16	-	-	29,69	-	29,69	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2019	103,17	-	-	30,11	-	30,11	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2020	103,17	-	-	30,58	-	30,58	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2021	103,17	-	-	30,96	-	30,96	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2022	103,17	-	-	31,35	-	31,35	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2023	103,17	-	-	31,75	-	31,75	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2024	103,17	-	-	32,02	-	32,02	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	
2025	103,17	-	-	32,28	-	32,28	50,71	50,71	42,51	-	-	6,975	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01136

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.517

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2001	50,29	7,55	24,15	-	24,15	-	-	-	48,10	-	-	-	-	-	-
2002	41,04	7,62	23,64	-	23,64	-	-	-	44,38	-	-	-	-	-	-
2003	44,61	7,56	25,10	-	25,10	-	-	-	46,37	-	-	-	-	-	-
2004	40,20	7,51	27,06	-	27,06	-	-	-	44,90	-	-	-	-	-	-
2005	45,24	8,67	38,88	-	38,88	-	-	-	47,44	-	-	-	-	-	-
2006	65,12	9,18	37,85	-	37,85	-	-	-	57,28	-	-	-	-	-	-
2007	63,98	9,68	39,19	-	39,19	-	-	-	51,78	-	-	-	-	-	-
2008	75,35	10,19	66,50	-	66,50	-	-	-	51,63	-	-	-	-	-	-
2009	60,64	11,49	61,14	-	61,14	-	-	-	34,33	-	-	-	-	-	-
2010	68,65	12,00	71,50	-	71,50	-	-	-	37,35	-	-	-	-	-	-
2011	79,55	13,00	84,41	-	84,41	-	-	-	40,89	-	-	-	-	-	-
2012	93,36	13,50	97,99	-	97,99	-	-	-	46,35	-	-	-	-	-	-
2013	100,23	28,01	99,79	26,63	99,79	26,63	45,02	46,84	46,84	3,708	3,269	3,269	0,878	0,975	
2014	104,10	-	-	27,61	-	27,61	47,02	42,63	42,63	-	6,977	6,977	0,975	0,975	
2015	102,05	-	-	27,91	-	27,91	48,30	41,77	41,77	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2016	102,73	-	-	28,32	-	28,32	48,52	42,05	42,05	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2017	102,73	-	-	28,76	-	28,76	50,72	42,06	42,06	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2018	102,74	-	-	29,17	-	29,17	50,72	42,06	42,06	-	6,976	6,976	0,975	0,975	
2019	102,74	-	-	29,58	-	29,58	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2020	102,74	-	-	30,04	-	30,04	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2021	102,74	-	-	30,42	-	30,42	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2022	102,74	-	-	30,80	-	30,80	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2023	102,74	-	-	31,19	-	31,19	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2024	102,74	-	-	31,45	-	31,45	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2025	102,74	-	-	31,71	-	31,71	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	
2026	102,74	-	-	31,98	-	31,98	50,72	42,06	42,06	-	6,975	6,975	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01137

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

612.684

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2002	40,65	7,62	23,65	-	23,65	44,13	-	-	44,13	-	-	-	-	-	-	-
2003	44,08	7,56	25,11	-	25,11	46,10	-	-	46,10	-	-	7,110	-	-	-	-
2004	39,93	7,51	27,07	-	27,07	44,71	-	-	44,71	-	-	7,056	-	-	-	-
2005	44,88	8,67	38,89	-	38,89	47,23	-	-	47,23	-	-	7,038	-	-	-	-
2006	64,76	9,18	37,86	-	37,86	56,99	-	-	56,99	-	-	7,013	-	-	-	-
2007	63,60	9,68	39,20	-	39,20	51,50	-	-	51,50	-	-	7,005	-	-	-	-
2008	74,98	10,19	66,50	-	66,50	51,31	-	-	51,31	-	-	6,993	-	-	-	-
2009	60,36	11,49	61,14	-	61,14	34,07	-	-	34,07	-	-	6,989	-	-	-	-
2010	68,31	12,00	71,51	-	71,51	37,06	-	-	37,06	-	-	6,986	-	-	-	-
2011	79,20	13,00	84,42	-	84,42	40,54	-	-	40,54	-	-	6,982	-	-	-	-
2012	92,94	13,50	98,00	-	98,00	45,95	-	-	45,95	-	-	6,980	-	-	-	-
2013	99,80	27,62	99,80	26,20	99,80	46,41	45,03	45,03	46,41	3,709	3,269	3,709	3,269	0,878	0,975	0,975
2014	103,66	-	-	27,18	-	42,18	47,03	47,03	42,18	-	-	-	6,978	0,975	0,975	0,975
2015	101,63	-	-	27,47	-	41,32	48,31	48,31	41,32	-	-	-	6,977	0,975	0,975	0,975
2016	102,30	-	-	27,88	-	41,61	48,53	48,53	41,61	-	-	-	6,976	0,975	0,975	0,975
2017	102,31	-	-	28,31	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,976	0,975	0,975	0,975
2018	102,31	-	-	28,71	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,976	0,975	0,975	0,975
2019	102,31	-	-	29,11	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,976	0,975	0,975	0,975
2020	102,32	-	-	29,57	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2021	102,32	-	-	29,95	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2022	102,32	-	-	30,32	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2023	102,32	-	-	30,70	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2024	102,32	-	-	30,96	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2025	102,32	-	-	31,22	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2026	102,32	-	-	31,48	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975
2027	102,32	-	-	31,74	-	41,61	50,72	50,72	41,61	-	-	-	6,975	0,975	0,975	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01138**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

643.852

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2003	43,65	7,56	25,12	-	25,12	-	-	-	45,83	-	-	-	-	-	-
2004	39,46	7,51	27,08	-	27,08	-	-	-	44,46	-	-	7,110	-	-	-
2005	44,58	8,67	38,89	-	38,89	-	-	-	47,01	-	-	7,056	-	-	-
2006	64,26	9,18	37,86	-	37,86	-	-	-	56,68	-	-	7,038	-	-	-
2007	63,25	9,68	39,20	-	39,20	-	-	-	51,22	-	-	7,013	-	-	-
2008	74,54	10,19	66,51	-	66,51	-	-	-	50,99	-	-	7,005	-	-	-
2009	60,07	11,49	61,15	-	61,15	-	-	-	33,81	-	-	6,993	-	-	-
2010	67,99	12,00	71,52	-	71,52	-	-	-	36,77	-	-	6,989	-	-	-
2011	78,81	13,00	84,43	-	84,43	-	-	-	40,21	-	-	6,986	-	-	-
2012	92,52	13,50	98,02	-	98,02	-	-	-	45,55	-	-	6,982	-	-	-
2013	99,36	27,27	99,81	25,82	99,81	25,82	45,03	45,99	45,99	3,710	3,270	3,270	0,878	0,878	0,975
2014	103,22	-	-	26,80	-	26,80	47,03	41,73	41,73	-	-	6,978	6,978	0,975	0,975
2015	101,20	-	-	27,08	-	27,08	48,31	40,88	40,88	-	-	6,978	6,978	0,975	0,975
2016	101,88	-	-	27,49	-	27,49	48,53	41,16	41,16	-	-	6,977	6,977	0,975	0,975
2017	101,88	-	-	27,92	-	27,92	50,73	41,16	41,16	-	-	6,976	6,976	0,975	0,975
2018	101,89	-	-	28,31	-	28,31	50,73	41,17	41,17	-	-	6,976	6,976	0,975	0,975
2019	101,89	-	-	28,71	-	28,71	50,73	41,17	41,17	-	-	6,976	6,976	0,975	0,975
2020	101,89	-	-	29,16	-	29,16	50,73	41,17	41,17	-	-	6,976	6,976	0,975	0,975
2021	101,90	-	-	29,53	-	29,53	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2022	101,90	-	-	29,90	-	29,90	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2023	101,90	-	-	30,28	-	30,28	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2024	101,90	-	-	30,53	-	30,53	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2025	101,90	-	-	30,78	-	30,78	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2026	101,90	-	-	31,04	-	31,04	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2027	101,90	-	-	31,30	-	31,30	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975
2028	101,90	-	-	31,56	-	31,56	50,73	41,17	41,17	-	-	6,975	6,975	0,975	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01139

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

675,019

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2004	39,08	7,51	7,51	-	27,08	44,23	-	-	44,23	-	-	-	-	-
2005	44,06	8,67	8,67	-	38,90	46,74	-	-	46,74	7,110	-	-	-	-
2006	63,82	9,18	9,18	-	37,87	56,37	-	-	56,37	7,056	-	-	-	-
2007	62,76	9,68	9,68	-	39,21	50,92	-	-	50,92	7,038	-	-	-	-
2008	74,14	10,19	10,19	-	66,52	50,66	-	-	50,66	7,013	-	-	-	-
2009	59,71	11,49	11,49	-	61,16	33,56	-	-	33,56	7,005	-	-	-	-
2010	67,67	12,00	12,00	-	71,53	36,48	-	-	36,48	6,993	-	-	-	-
2011	78,45	13,00	13,00	-	84,44	39,87	-	-	39,87	6,989	-	-	-	-
2012	92,08	13,50	13,50	-	98,03	45,17	-	-	45,17	6,986	-	-	-	-
2013	98,94	26,96	26,96	25,49	99,82	45,58	45,04	45,04	45,58	3,711	3,271	3,271	0,878	0,878
2014	102,77	-	-	26,46	-	47,04	41,31	47,04	41,31	-	-	6,980	0,975	0,975
2015	100,77	-	-	26,74	-	48,32	40,45	48,32	40,45	-	-	6,978	0,975	0,975
2016	101,45	-	-	27,14	-	48,54	40,72	48,54	40,72	-	-	6,978	0,975	0,975
2017	101,46	-	-	27,57	-	50,73	40,72	50,73	40,72	-	-	6,977	0,975	0,975
2018	101,47	-	-	27,96	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,976	0,975	0,975
2019	101,47	-	-	28,35	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,976	0,975	0,975
2020	101,48	-	-	28,80	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,976	0,975	0,975
2021	101,48	-	-	29,16	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,976	0,975	0,975
2022	101,48	-	-	29,53	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2023	101,48	-	-	29,90	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2024	101,48	-	-	30,15	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2025	101,48	-	-	30,40	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2026	101,48	-	-	30,65	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2027	101,48	-	-	30,91	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2028	101,48	-	-	31,16	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975
2029	101,48	-	-	31,42	-	50,73	40,73	50,73	40,73	-	-	6,975	0,975	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01140

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

795,662

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2006	62,47	9,18			37,89				55,61					
2007	61,61	9,68			39,23				50,24		7,110			
2008	73,07	10,19			66,55				49,95		7,056			
2009	58,93	11,49			61,18				33,01		7,038			
2010	66,91	12,00			71,55				35,89		7,013			
2011	77,62	13,00			84,46				39,21		7,005			
2012	91,22	13,50			98,05				44,38		6,993			
2013	98,03	26,43	24,92		99,85		45,05		44,78		3,714	3,274	0,878	
2014	101,85	-	25,88		-		47,05		40,47		-	6,986	0,976	
2015	99,91	-	26,16		-		48,33		39,62		-	6,982	0,976	
2016	100,59	-	26,56		-		48,55		39,88		-	6,980	0,976	
2017	100,62	-	26,98		-		50,75		39,86		-	6,978	0,976	
2018	100,63	-	27,36		-		50,75		39,86		-	6,978	0,976	
2019	100,64	-	27,75		-		50,75		39,86		-	6,977	0,976	
2020	100,65	-	28,18		-		50,75		39,86		-	6,976	0,976	
2021	100,65	-	28,54		-		50,75		39,86		-	6,976	0,976	
2022	100,66	-	28,90		-		50,75		39,86		-	6,976	0,976	
2023	100,66	-	29,26		-		50,75		39,86		-	6,976	0,976	
2024	100,66	-	29,50		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2025	100,66	-	29,74		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2026	100,66	-	29,99		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2027	100,66	-	30,24		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2028	100,66	-	30,49		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2029	100,66	-	30,74		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2030	100,66	-	31,00		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	
2031	100,66	-	31,26		-		50,75		39,87		-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01141

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

811.219

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	71,52	10,19	66,58	-	66,58	-	49,08	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	57,85	11,49	61,21	-	61,21	-	32,37	-	-	7.110	-	-	-	-	-
2010	65,95	12,00	71,58	-	71,58	-	35,26	-	-	7.056	-	-	-	-	-
2011	76,61	13,00	84,49	-	84,49	-	38,50	-	-	7.038	-	-	-	-	-
2012	90,20	13,50	98,08	-	98,08	-	43,60	-	-	7.013	-	-	-	-	-
2013	97,02	26,01	99,87	24,49	99,87	24,49	43,98	45,06	3,281	3.723	3,281	3,281	3,281	0,878	0,878
2014	100,93	-	-	25,46	-	25,46	39,63	47,06	6,993	-	6,993	6,993	6,993	0,976	0,976
2015	99,00	-	-	25,73	-	25,73	38,82	48,34	6,989	-	6,989	6,989	6,989	0,976	0,976
2016	99,70	-	-	26,12	-	26,12	39,07	48,56	6,986	-	6,986	6,986	6,986	0,976	0,976
2017	99,76	-	-	26,54	-	26,54	39,04	50,76	6,982	-	6,982	6,982	6,982	0,976	0,976
2018	99,78	-	-	26,91	-	26,91	39,03	50,76	6,980	-	6,980	6,980	6,980	0,976	0,976
2019	99,81	-	-	27,29	-	27,29	39,01	50,76	6,978	-	6,978	6,978	6,978	0,976	0,976
2020	99,82	-	-	27,73	-	27,73	39,01	50,76	6,978	-	6,978	6,978	6,978	0,976	0,976
2021	99,84	-	-	28,07	-	28,07	39,01	50,76	6,977	-	6,977	6,977	6,977	0,976	0,976
2022	99,84	-	-	28,42	-	28,42	39,01	50,76	6,976	-	6,976	6,976	6,976	0,976	0,976
2023	99,84	-	-	28,78	-	28,78	39,01	50,76	6,976	-	6,976	6,976	6,976	0,976	0,976
2024	99,85	-	-	29,01	-	29,01	39,01	50,76	6,976	-	6,976	6,976	6,976	0,976	0,976
2025	99,85	-	-	29,25	-	29,25	39,01	50,76	6,976	-	6,976	6,976	6,976	0,976	0,976
2026	99,85	-	-	29,49	-	29,49	39,01	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2027	99,85	-	-	29,74	-	29,74	39,01	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2028	99,86	-	-	29,98	-	29,98	39,01	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2029	99,86	-	-	30,23	-	30,23	39,01	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2030	99,86	-	-	30,48	-	30,48	39,01	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2031	99,86	-	-	30,74	-	30,74	39,02	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2032	99,86	-	-	30,99	-	30,99	39,02	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976
2033	99,86	-	-	31,25	-	31,25	39,02	50,76	6,975	-	6,975	6,975	6,975	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01142

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

815,715

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2009	57,30	11,49	61,22	-	61,22	-	-	-	32,03	-	-	-	-	-	-
2010	65,18	12,00	71,60	-	71,60	-	-	-	34,86	7,110	-	-	-	-	-
2011	76,10	13,00	84,50	-	84,50	-	-	-	38,14	7,056	-	-	-	-	-
2012	89,51	13,50	98,09	-	98,09	-	-	-	43,18	7,038	-	-	-	-	-
2013	96,51	25,82	99,89	24,42	99,89	45,07	45,07	43,57	39,22	3,727	3,285	3,285	0,878	0,976	
2014	100,35	-	-	25,38	-	47,07	47,07	39,22	38,41	-	7,005	7,005	0,976	0,976	
2015	98,54	-	-	25,66	-	48,34	48,34	38,66	38,66	-	6,989	6,989	0,976	0,976	
2016	99,25	-	-	26,05	-	48,57	48,57	38,64	38,64	-	6,986	6,986	0,976	0,976	
2017	99,30	-	-	26,46	-	50,76	50,76	38,62	38,62	-	6,982	6,982	0,976	0,976	
2018	99,36	-	-	26,84	-	50,76	50,76	38,61	38,61	-	6,980	6,980	0,976	0,976	
2019	99,38	-	-	27,21	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,978	6,978	0,976	0,976	
2020	99,41	-	-	27,65	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,978	6,978	0,976	0,976	
2021	99,42	-	-	27,99	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,977	6,977	0,976	0,976	
2022	99,44	-	-	28,34	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2023	99,44	-	-	28,69	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2024	99,45	-	-	28,92	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2025	99,45	-	-	29,16	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2026	99,45	-	-	29,40	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2027	99,46	-	-	29,64	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2028	99,46	-	-	29,88	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2029	99,46	-	-	30,13	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2030	99,46	-	-	30,38	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2031	99,46	-	-	30,63	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2032	99,46	-	-	30,88	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2033	99,46	-	-	31,14	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2034	99,46	-	-	31,40	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01143

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

873.676

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	64,55	12,00	12,00	-	71,61	-	-	-	34,47	-	-	-	-	-	-
2011	75,21	13,00	13,00	-	84,53	-	-	-	37,67	7,110	-	-	-	-	-
2012	88,91	13,50	13,50	-	98,11	-	-	-	42,75	7,056	-	-	-	-	-
2013	95,79	25,65	25,65	24,44	99,90	45,08	45,08	43,13	38,80	3,741	3,297	3,297	0,879	0,879	0,879
2014	99,83	-	-	25,42	-	47,07	47,07	38,01	38,01	-	7,013	7,013	0,976	0,976	0,976
2015	97,98	-	-	25,69	-	48,35	48,35	38,25	38,25	-	7,005	7,005	0,976	0,976	0,976
2016	98,80	-	-	26,09	-	48,57	48,57	38,24	38,24	-	6,993	6,993	0,976	0,976	0,976
2017	98,86	-	-	26,50	-	50,77	50,77	38,24	38,24	-	6,989	6,989	0,976	0,976	0,976
2018	98,90	-	-	26,87	-	50,77	50,77	38,23	38,23	-	6,986	6,986	0,976	0,976	0,976
2019	98,97	-	-	27,25	-	50,77	50,77	38,20	38,20	-	6,982	6,982	0,976	0,976	0,976
2020	98,99	-	-	27,68	-	50,77	50,77	38,19	38,19	-	6,980	6,980	0,976	0,976	0,976
2021	99,02	-	-	28,02	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,978	6,978	0,976	0,976	0,976
2022	99,03	-	-	28,36	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,978	6,978	0,976	0,976	0,976
2023	99,04	-	-	28,71	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,977	6,977	0,976	0,976	0,976
2024	99,05	-	-	28,94	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2025	99,05	-	-	29,18	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2026	99,06	-	-	29,42	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2027	99,06	-	-	29,65	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2028	99,06	-	-	29,90	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2029	99,06	-	-	30,14	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2030	99,06	-	-	30,39	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2031	99,06	-	-	30,63	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2032	99,06	-	-	30,89	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2033	99,06	-	-	31,14	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2034	99,06	-	-	31,39	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2035	99,06	-	-	31,65	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01144

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

902,461

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	74,49	13,00	13,00	-	84,55	-	-	-	37,24	-	-	-	-	-	-
2012	87,88	13,50	13,50	-	98,14	-	-	-	42,22	7,110	-	-	-	-	-
2013	95,16	25,49	25,49	24,46	99,92	-	45,08	42,69	38,35	3,750	3,306	3,306	0,879	0,879	0,879
2014	99,08	-	-	25,42	-	-	47,08	38,35	37,60	-	-	7,038	7,038	0,976	0,976
2015	97,48	-	-	25,71	-	-	48,36	37,60	37,86	-	-	7,013	7,013	0,976	0,976
2016	98,24	-	-	26,10	-	-	48,58	37,86	37,84	-	-	7,005	7,005	0,976	0,976
2017	98,41	-	-	26,52	-	-	50,77	37,84	37,83	-	-	6,993	6,993	0,976	0,976
2018	98,47	-	-	26,89	-	-	50,77	37,83	37,81	-	-	6,989	6,989	0,976	0,976
2019	98,51	-	-	27,27	-	-	50,77	37,81	37,79	-	-	6,986	6,986	0,976	0,976
2020	98,58	-	-	27,70	-	-	50,77	37,79	37,77	-	-	6,982	6,982	0,976	0,976
2021	98,60	-	-	28,04	-	-	50,77	37,77	37,76	-	-	6,980	6,980	0,976	0,976
2022	98,63	-	-	28,38	-	-	50,77	37,76	37,75	-	-	6,978	6,978	0,976	0,976
2023	98,64	-	-	28,73	-	-	50,77	37,75	37,74	-	-	6,978	6,978	0,976	0,976
2024	98,65	-	-	28,96	-	-	50,77	37,74	37,73	-	-	6,977	6,977	0,976	0,976
2025	98,66	-	-	29,19	-	-	50,77	37,73	37,72	-	-	6,976	6,976	0,976	0,976
2026	98,66	-	-	29,43	-	-	50,77	37,72	37,71	-	-	6,976	6,976	0,976	0,976
2027	98,66	-	-	29,66	-	-	50,77	37,71	37,70	-	-	6,976	6,976	0,976	0,976
2028	98,67	-	-	29,90	-	-	50,77	37,70	37,69	-	-	6,976	6,976	0,976	0,976
2029	98,67	-	-	30,14	-	-	50,77	37,69	37,68	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2030	98,67	-	-	30,39	-	-	50,77	37,68	37,67	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2031	98,67	-	-	30,63	-	-	50,77	37,67	37,66	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2032	98,67	-	-	30,88	-	-	50,77	37,66	37,65	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2033	98,67	-	-	31,14	-	-	50,77	37,65	37,64	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2034	98,67	-	-	31,39	-	-	50,77	37,64	37,63	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2035	98,67	-	-	31,65	-	-	50,77	37,63	37,62	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976
2036	98,67	-	-	31,90	-	-	50,77	37,62	37,61	-	-	6,975	6,975	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01145

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

895.774

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	97,52	97,52	-	25,36	-	47,10	38,00	-	-	-	-	-	-	-	0,977
2015	96,13	96,13	-	25,66	-	48,37	37,37	-	-	-	-	-	7,110	7,110	0,977
2016	97,51	97,51	-	26,10	-	48,59	37,78	-	-	-	-	-	7,056	7,056	0,976
2017	97,77	97,77	-	26,52	-	50,78	37,83	-	-	-	-	-	7,038	7,038	0,976
2018	98,12	98,12	-	26,92	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	7,013	7,013	0,976
2019	98,24	98,24	-	27,30	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	7,005	7,005	0,976
2020	98,41	98,41	-	27,74	-	50,77	37,84	-	-	-	-	-	6,993	6,993	0,976
2021	98,47	98,47	-	28,08	-	50,77	37,83	-	-	-	-	-	6,989	6,989	0,976
2022	98,51	98,51	-	28,43	-	50,77	37,81	-	-	-	-	-	6,986	6,986	0,976
2023	98,58	98,58	-	28,78	-	50,77	37,79	-	-	-	-	-	6,982	6,982	0,976
2024	98,60	98,60	-	29,01	-	50,77	37,77	-	-	-	-	-	6,980	6,980	0,976
2025	98,63	98,63	-	29,25	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2026	98,64	98,64	-	29,48	-	50,77	37,75	-	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2027	98,65	98,65	-	29,72	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,977	6,977	0,976
2028	98,66	98,66	-	29,96	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2029	98,66	98,66	-	30,20	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2030	98,66	98,66	-	30,44	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2031	98,67	98,67	-	30,68	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2032	98,67	98,67	-	30,93	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2033	98,67	98,67	-	31,18	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2034	98,67	98,67	-	31,43	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2035	98,67	98,67	-	31,69	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2036	98,67	98,67	-	31,94	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2037	98,67	98,67	-	32,20	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2038	98,67	98,67	-	32,47	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2039	98,67	98,67	-	32,73	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01146

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

904,732

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	95,60	-	-	25,62	-	-	48,38	37,23	-	-	-	-	-	0,977	
2016	96,77	-	-	26,04	-	-	48,60	37,62	-	-	-	-	7,110	0,977	
2017	97,51	-	-	26,51	-	-	50,78	37,78	-	-	-	-	7,056	0,976	
2018	97,77	-	-	26,89	-	-	50,78	37,83	-	-	-	-	7,038	0,976	
2019	98,12	-	-	27,30	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,013	0,976	
2020	98,24	-	-	27,73	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,005	0,976	
2021	98,41	-	-	28,08	-	-	50,77	37,84	-	-	-	-	6,993	0,976	
2022	98,47	-	-	28,43	-	-	50,77	37,83	-	-	-	-	6,989	0,976	
2023	98,51	-	-	28,78	-	-	50,77	37,81	-	-	-	-	6,986	0,976	
2024	98,58	-	-	29,02	-	-	50,77	37,79	-	-	-	-	6,982	0,976	
2025	98,60	-	-	29,25	-	-	50,77	37,77	-	-	-	-	6,980	0,976	
2026	98,63	-	-	29,49	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,978	0,976	
2027	98,64	-	-	29,73	-	-	50,77	37,75	-	-	-	-	6,978	0,976	
2028	98,65	-	-	29,96	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,977	0,976	
2029	98,66	-	-	30,20	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,66	-	-	30,45	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,66	-	-	30,69	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2032	98,67	-	-	30,94	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2033	98,67	-	-	31,19	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67	-	-	31,44	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67	-	-	31,70	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67	-	-	31,95	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67	-	-	32,21	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67	-	-	32,47	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67	-	-	32,74	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2040	98,67	-	-	33,01	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01147

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

913.779

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2016	96,23	-	-	26,00	-	-	48,60	37,48	-	-	-	-	-	0,977	
2017	96,77	-	-	26,45	-	-	50,79	37,62	-	-	-	7,110	-	0,977	
2018	97,51	-	-	26,88	-	-	50,78	37,78	-	-	-	7,056	-	0,976	
2019	97,77	-	-	27,27	-	-	50,78	37,83	-	-	-	7,038	-	0,976	
2020	98,12	-	-	27,72	-	-	50,78	37,86	-	-	-	7,013	-	0,976	
2021	98,24	-	-	28,07	-	-	50,78	37,86	-	-	-	7,005	-	0,976	
2022	98,41	-	-	28,43	-	-	50,77	37,84	-	-	-	6,993	-	0,976	
2023	98,47	-	-	28,78	-	-	50,77	37,83	-	-	-	6,989	-	0,976	
2024	98,51	-	-	29,02	-	-	50,77	37,81	-	-	-	6,986	-	0,976	
2025	98,58	-	-	29,26	-	-	50,77	37,79	-	-	-	6,982	-	0,976	
2026	98,60	-	-	29,49	-	-	50,77	37,77	-	-	-	6,980	-	0,976	
2027	98,63	-	-	29,73	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,978	-	0,976	
2028	98,64	-	-	29,97	-	-	50,77	37,75	-	-	-	6,978	-	0,976	
2029	98,65	-	-	30,21	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,977	-	0,976	
2030	98,66	-	-	30,46	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,976	-	0,976	
2031	98,66	-	-	30,70	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,976	-	0,976	
2032	98,66	-	-	30,95	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,976	-	0,976	
2033	98,67	-	-	31,20	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,976	-	0,976	
2034	98,67	-	-	31,45	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2035	98,67	-	-	31,70	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2036	98,67	-	-	31,96	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2037	98,67	-	-	32,22	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2038	98,67	-	-	32,48	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2039	98,67	-	-	32,75	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2040	98,67	-	-	33,02	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	
2041	98,67	-	-	33,29	-	-	50,77	37,76	-	-	-	6,975	-	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01148**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.226.403

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	55,95	11,32	11,32	-	33,31	55,64	-	-	55,64	-	-	-	-	-	-
1997	61,97	11,90	11,90	-	32,56	55,50	-	-	55,50	4,170	4,170	-	-	-	-
1998	45,43	12,35	12,35	-	37,10	43,20	-	-	43,20	4,152	4,152	-	-	-	-
1999	39,95	14,14	14,14	-	49,14	39,89	-	-	39,89	4,142	4,142	-	-	-	-
2000	58,04	15,61	15,61	-	33,94	50,30	-	-	50,30	4,142	4,142	-	-	-	-
2001	66,48	16,62	16,62	-	36,14	55,47	-	-	55,47	4,135	4,135	-	-	-	-
2002	56,20	16,76	16,76	-	42,67	49,64	-	-	49,64	4,131	4,131	-	-	-	-
2003	60,73	16,63	16,63	-	33,77	52,91	-	-	52,91	4,129	4,129	-	-	-	-
2004	55,42	16,50	16,50	-	31,04	51,51	-	-	51,51	4,127	4,127	-	-	-	-
2005	61,08	19,16	19,16	-	44,21	53,79	-	-	53,79	4,127	4,127	-	-	-	-
2006	86,93	20,30	20,30	-	52,81	69,81	-	-	69,81	4,127	4,127	-	-	-	-
2007	88,41	21,45	21,45	-	58,51	65,53	-	-	65,53	4,126	4,126	-	-	-	-
2008	107,98	22,60	22,60	-	75,69	74,43	-	-	74,43	4,126	4,126	-	-	-	-
2009	97,37	24,55	24,55	-	109,26	58,43	-	-	58,43	4,126	4,126	-	-	-	-
2010	103,15	25,69	25,69	-	112,93	61,61	-	-	61,61	4,125	4,125	-	-	-	-
2011	115,27	27,34	27,34	-	116,90	65,74	-	-	65,74	4,125	4,125	-	-	-	-
2012	135,63	28,49	28,49	-	137,48	75,50	-	-	75,50	4,125	4,125	-	-	-	-
2013	137,18	60,30	60,30	63,11	139,47	73,47	43,78	43,78	73,47	2,192	2,192	1,932	1,932	0,853	0,853
2014	129,75	-	-	63,92	-	62,37	45,72	45,72	62,37	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2015	127,40	-	-	64,38	-	61,20	46,96	46,96	61,20	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2016	128,17	-	-	64,96	-	61,56	47,18	47,18	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2017	128,17	-	-	65,51	-	61,56	49,31	49,31	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2018	128,17	-	-	66,07	-	61,56	49,31	49,31	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2019	128,17	-	-	66,64	-	61,56	49,31	49,31	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2020	128,17	-	-	67,21	-	61,56	49,31	49,31	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948
2021	128,17	-	-	67,78	-	61,56	49,31	49,31	61,56	-	-	4,125	4,125	0,948	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01149

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.174.510
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
1998	44,82	12,35	12,35	-	37,13	-	-	-	42,73	-	-	-
1999	39,59	14,14	14,14	-	49,16	-	-	-	39,56	4,170	-	-
2000	57,77	15,61	15,61	-	33,95	-	-	-	49,88	4,152	-	-
2001	66,23	16,62	16,62	-	36,15	-	-	-	55,01	4,142	-	-
2002	55,93	16,76	16,76	-	42,68	-	-	-	49,27	4,142	-	-
2003	60,51	16,63	16,63	-	33,78	-	-	-	52,54	4,135	-	-
2004	55,25	16,50	16,50	-	31,05	-	-	-	51,18	4,131	-	-
2005	60,91	19,16	19,16	-	44,22	-	-	-	53,43	4,129	-	-
2006	86,72	20,30	20,30	-	52,82	-	-	-	69,26	4,127	-	-
2007	88,20	21,45	21,45	-	58,52	-	-	-	64,97	4,127	-	-
2008	107,72	22,60	22,60	-	75,70	-	-	-	73,79	4,127	-	-
2009	97,15	24,55	24,55	-	109,27	-	-	-	57,85	4,126	-	-
2010	102,91	25,69	25,69	-	112,95	-	-	-	60,99	4,126	-	-
2011	115,01	27,34	27,34	-	140,86	-	-	-	65,03	4,126	-	-
2012	135,33	28,49	28,49	-	165,66	-	-	-	74,62	4,125	-	-
2013	136,91	60,30	60,30	61,46	139,49	43,78	43,78	43,78	72,60	2,192	1,932	0,853
2014	129,50	-	-	62,27	-	45,72	45,72	45,72	61,57	-	4,125	0,948
2015	127,15	-	-	62,73	-	46,97	46,97	46,97	60,40	-	4,125	0,948
2016	127,92	-	-	63,31	-	47,18	47,18	47,18	60,75	-	4,125	0,948
2017	127,92	-	-	63,86	-	49,32	49,32	49,32	60,73	-	4,125	0,948
2018	127,92	-	-	64,42	-	49,32	49,32	49,32	60,72	-	4,125	0,948
2019	127,92	-	-	64,99	-	49,32	49,32	49,32	60,71	-	4,125	0,948
2020	127,92	-	-	65,56	-	49,32	49,32	49,32	60,71	-	4,125	0,948
2021	127,92	-	-	66,14	-	49,32	49,32	49,32	60,71	-	4,125	0,948
2022	127,92	-	-	66,72	-	49,32	49,32	49,32	60,71	-	4,125	0,948
2023	127,92	-	-	67,31	-	49,32	49,32	49,32	60,71	-	4,125	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01150

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.185.225
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
1999	39,27	14,14	49,19	-	49,19	-	-	39,33	-	-	-	-
2000	57,46	15,61	33,96	-	33,96	-	-	49,62	4,170	-	-	-
2001	65,98	16,62	36,15	-	36,15	-	-	54,76	4,152	-	-	-
2002	55,87	16,76	42,68	-	42,68	-	-	49,08	4,142	-	-	-
2003	60,35	16,63	33,78	-	33,78	-	-	52,34	4,142	-	-	-
2004	55,14	16,50	31,05	-	31,05	-	-	51,01	4,135	-	-	-
2005	60,81	19,16	44,22	-	44,22	-	-	53,25	4,131	-	-	-
2006	86,60	20,30	52,82	-	52,82	-	-	69,00	4,129	-	-	-
2007	88,09	21,45	58,52	-	58,52	-	-	64,71	4,127	-	-	-
2008	107,60	22,60	75,70	-	75,70	-	-	73,43	4,127	-	-	-
2009	97,03	24,55	109,28	-	109,28	-	-	57,56	4,127	-	-	-
2010	102,79	25,69	112,96	-	112,96	-	-	60,68	4,126	-	-	-
2011	114,88	27,34	140,87	-	140,87	-	-	64,68	4,126	-	-	-
2012	135,18	28,49	165,67	-	165,67	-	-	74,21	4,126	-	-	-
2013	136,77	60,46	168,06	59,69	168,06	43,78	72,19	72,19	2,192	1,932	0,853	0,948
2014	129,37	-	-	60,48	-	45,73	61,15	61,15	-	4,125	0,948	0,948
2015	127,02	-	-	60,91	-	46,97	60,01	60,01	-	4,125	0,948	0,948
2016	127,80	-	-	61,47	-	47,19	60,35	60,35	-	4,125	0,948	0,948
2017	127,80	-	-	62,01	-	49,32	60,33	60,33	-	4,125	0,948	0,948
2018	127,80	-	-	62,55	-	49,32	60,31	60,31	-	4,125	0,948	0,948
2019	127,80	-	-	63,10	-	49,32	60,30	60,30	-	4,125	0,948	0,948
2020	127,80	-	-	63,65	-	49,32	60,29	60,29	-	4,125	0,948	0,948
2021	127,80	-	-	64,20	-	49,32	60,29	60,29	-	4,125	0,948	0,948
2022	127,80	-	-	64,76	-	49,32	60,29	60,29	-	4,125	0,948	0,948
2023	127,80	-	-	65,33	-	49,32	60,29	60,29	-	4,125	0,948	0,948
2024	127,80	-	-	65,90	-	49,32	60,29	60,29	-	4,125	0,948	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01151

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.147.844

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2000	56,99	15,61	33,97	-	33,97	-	-	-	49,28	-	-	-	-	-
2001	65,63	16,62	36,16	-	36,16	-	-	-	54,46	4,170	4,170	-	-	-
2002	55,67	16,76	42,69	-	42,69	-	-	-	48,87	4,152	4,152	-	-	-
2003	60,28	16,63	33,78	-	33,78	-	-	-	52,13	4,142	4,142	-	-	-
2004	54,99	16,50	31,06	-	31,06	-	-	-	50,82	4,142	4,142	-	-	-
2005	60,68	19,16	44,23	-	44,23	-	-	-	53,05	4,135	4,135	-	-	-
2006	86,45	20,30	52,83	-	52,83	-	-	-	68,74	4,131	4,131	-	-	-
2007	87,96	21,45	58,53	-	58,53	-	-	-	64,45	4,129	4,129	-	-	-
2008	107,46	22,60	75,71	-	75,71	-	-	-	73,11	4,127	4,127	-	-	-
2009	96,92	24,55	109,29	-	109,29	-	-	-	57,24	4,127	4,127	-	-	-
2010	102,67	25,69	112,96	-	112,96	-	-	-	60,38	4,127	4,127	-	-	-
2011	114,74	27,34	140,88	-	140,88	-	-	-	64,34	4,126	4,126	-	-	-
2012	135,02	28,49	165,68	-	165,68	-	-	-	73,80	4,126	4,126	-	-	-
2013	136,64	58,91	168,07	57,46	168,07	57,46	43,79	43,79	71,78	2,192	2,192	1,933	0,853	0,853
2014	129,24	-	-	58,24	-	58,24	45,73	45,73	60,76	-	-	4,125	0,948	0,948
2015	126,90	-	-	58,66	-	58,66	46,97	46,97	59,59	-	-	4,125	0,948	0,948
2016	127,67	-	-	59,20	-	59,20	47,19	47,19	59,96	-	-	4,125	0,948	0,948
2017	127,67	-	-	59,72	-	59,72	49,32	49,32	59,93	-	-	4,125	0,948	0,948
2018	127,67	-	-	60,24	-	60,24	49,32	49,32	59,91	-	-	4,125	0,948	0,948
2019	127,68	-	-	60,77	-	60,77	49,32	49,32	59,89	-	-	4,125	0,948	0,948
2020	127,68	-	-	61,30	-	61,30	49,32	49,32	59,88	-	-	4,125	0,948	0,948
2021	127,68	-	-	61,84	-	61,84	49,32	49,32	59,87	-	-	4,125	0,948	0,948
2022	127,68	-	-	62,39	-	62,39	49,32	49,32	59,87	-	-	4,125	0,948	0,948
2023	127,68	-	-	62,93	-	62,93	49,32	49,32	59,87	-	-	4,125	0,948	0,948
2024	127,68	-	-	63,49	-	63,49	49,32	49,32	59,87	-	-	4,125	0,948	0,948
2025	127,68	-	-	64,05	-	64,05	49,32	49,32	59,87	-	-	4,125	0,948	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01152

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.180.094

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2001	65,10	16,62	36,18	-	36,18	-	-	-	54,08	-	-	-	-	-	-
2002	55,37	16,76	42,70	-	42,70	-	-	-	48,62	-	-	-	-	-	-
2003	60,06	16,63	33,79	-	33,79	-	-	-	51,90	-	-	-	-	-	-
2004	54,93	16,50	31,06	-	31,06	-	-	-	50,64	-	-	-	-	-	-
2005	60,52	19,16	44,23	-	44,23	-	-	-	52,85	-	-	-	-	-	-
2006	86,28	20,30	52,84	-	52,84	-	-	-	68,47	-	-	-	-	-	-
2007	87,81	21,45	58,53	-	58,53	-	-	-	64,18	-	-	-	-	-	-
2008	107,31	22,60	75,71	-	75,71	-	-	-	72,79	-	-	-	-	-	-
2009	96,79	24,55	109,29	-	109,29	-	-	-	56,95	-	-	-	-	-	-
2010	102,55	25,69	112,97	-	112,97	-	-	-	60,03	-	-	-	-	-	-
2011	114,60	27,34	140,89	-	140,89	-	-	-	64,00	-	-	-	-	-	-
2012	134,86	28,49	165,69	-	165,69	-	-	-	73,40	-	-	-	-	-	-
2013	136,49	57,58	168,09	55,88	168,09	55,88	43,79	43,79	71,38	2,193	1,933	1,933	1,933	0,853	0,948
2014	129,11	-	-	56,64	-	56,64	45,73	45,73	60,37	-	-	-	-	4,126	0,948
2015	126,77	-	-	57,05	-	57,05	46,98	46,98	59,21	-	-	-	-	4,125	0,948
2016	127,55	-	-	57,58	-	57,58	47,19	47,19	59,54	-	-	-	-	4,125	0,948
2017	127,55	-	-	58,08	-	58,08	49,33	49,33	59,54	-	-	-	-	4,125	0,948
2018	127,55	-	-	58,59	-	58,59	49,33	49,33	59,51	-	-	-	-	4,125	0,948
2019	127,55	-	-	59,10	-	59,10	49,33	49,33	59,49	-	-	-	-	4,125	0,948
2020	127,55	-	-	59,62	-	59,62	49,33	49,33	59,47	-	-	-	-	4,125	0,948
2021	127,55	-	-	60,14	-	60,14	49,33	49,33	59,46	-	-	-	-	4,125	0,948
2022	127,55	-	-	60,67	-	60,67	49,33	49,33	59,45	-	-	-	-	4,125	0,948
2023	127,55	-	-	61,21	-	61,21	49,33	49,33	59,45	-	-	-	-	4,125	0,948
2024	127,55	-	-	61,74	-	61,74	49,33	49,33	59,45	-	-	-	-	4,125	0,948
2025	127,55	-	-	62,29	-	62,29	49,33	49,33	59,45	-	-	-	-	4,125	0,948
2026	127,55	-	-	62,84	-	62,84	49,33	49,33	59,45	-	-	-	-	4,125	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01153

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.306.591

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2003	59,25	16,63	33,81	-	33,81	-	-	51,29	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	54,44	16,50	31,07	-	31,07	-	-	50,18	-	-	4,170	-	-	-	-	-
2005	60,23	19,16	44,24	-	44,24	-	-	52,42	-	-	4,152	-	-	-	-	-
2006	85,95	20,30	52,85	-	52,85	-	-	67,89	-	-	4,142	-	-	-	-	-
2007	87,40	21,45	58,55	-	58,55	-	-	63,61	-	-	4,142	-	-	-	-	-
2008	106,91	22,60	75,73	-	75,73	-	-	72,13	-	-	4,135	-	-	-	-	-
2009	96,49	24,55	109,31	-	109,31	-	-	56,37	-	-	4,131	-	-	-	-	-
2010	102,27	25,69	112,99	-	112,99	-	-	59,42	-	-	4,129	-	-	-	-	-
2011	114,33	27,34	140,91	-	140,91	-	-	63,28	-	-	4,127	-	-	-	-	-
2012	134,55	28,49	165,71	-	165,71	-	-	72,54	-	-	4,127	-	-	-	-	-
2013	136,20	55,41	168,11	53,74	168,11	43,79	70,59	59,62	2,193	1,933	4,126	1,933	0,854	0,948	0,948	
2014	128,84	-	-	54,48	-	45,74	59,62	58,46	-	4,126	4,126	4,126	0,948	0,948	0,948	
2015	126,52	-	-	54,86	-	46,98	58,78	58,78	-	4,126	4,126	4,126	0,948	0,948	0,948	
2016	127,29	-	-	55,37	-	47,20	58,74	58,74	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2017	127,30	-	-	55,85	-	49,33	58,70	58,70	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2018	127,30	-	-	56,34	-	49,33	58,70	58,70	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2019	127,30	-	-	56,82	-	49,33	58,70	58,70	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2020	127,30	-	-	57,32	-	49,33	58,67	58,67	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2021	127,31	-	-	57,82	-	49,33	58,65	58,65	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2022	127,31	-	-	58,32	-	49,33	58,63	58,63	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2023	127,31	-	-	58,83	-	49,33	58,62	58,62	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2024	127,31	-	-	59,34	-	49,33	58,61	58,61	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2025	127,31	-	-	59,86	-	49,33	58,61	58,61	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2026	127,31	-	-	60,39	-	49,33	58,61	58,61	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2027	127,31	-	-	60,91	-	49,33	58,61	58,61	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	
2028	127,31	-	-	61,45	-	49,33	58,61	58,61	-	4,125	4,125	4,125	0,948	0,948	0,948	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01154

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.369.840

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2004	54,00	16,50	29,33	-	29,33	-	49,87	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	59,91	19,16	39,08	-	39,08	-	52,15	-	-	4,170	-	-	-	-	-
2006	85,64	20,30	38,65	-	38,65	-	67,56	-	-	4,152	-	-	-	-	-
2007	87,30	21,45	58,55	-	58,55	-	63,32	-	-	4,142	-	-	-	-	-
2008	106,63	22,60	75,74	-	75,74	-	71,77	-	-	4,142	-	-	-	-	-
2009	96,30	24,55	109,33	-	109,33	-	56,07	-	-	4,135	-	-	-	-	-
2010	102,10	25,69	113,00	-	113,00	-	59,11	-	-	4,131	-	-	-	-	-
2011	114,16	27,34	140,92	-	140,92	-	62,94	-	-	4,129	-	-	-	-	-
2012	134,37	28,49	165,72	-	165,72	-	72,15	-	-	4,127	-	-	-	-	-
2013	136,06	54,52	168,12	53,04	168,12	43,80	70,14	1,933	-	2,193	1,933	0,854	-	-	0,854
2014	128,70	-	-	53,76	-	45,74	59,25	4,127	-	-	4,127	0,948	-	-	0,948
2015	126,38	-	-	54,13	-	46,98	58,09	4,126	-	-	4,126	0,948	-	-	0,948
2016	127,16	-	-	54,63	-	47,20	58,40	4,126	-	-	4,126	0,948	-	-	0,948
2017	127,17	-	-	55,10	-	49,34	58,36	4,125	-	-	4,126	0,948	-	-	0,948
2018	127,17	-	-	55,58	-	49,34	58,32	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2019	127,18	-	-	56,06	-	49,34	58,29	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2020	127,18	-	-	56,54	-	49,34	58,29	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2021	127,18	-	-	57,03	-	49,34	58,26	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2022	127,18	-	-	57,53	-	49,34	58,23	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2023	127,18	-	-	58,02	-	49,34	58,22	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2024	127,19	-	-	58,53	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2025	127,19	-	-	59,03	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2026	127,19	-	-	59,55	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2027	127,19	-	-	60,06	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2028	127,19	-	-	60,59	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948
2029	127,19	-	-	61,11	-	49,34	58,20	4,125	-	-	4,125	0,948	-	-	0,948

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01155

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.655.959

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	85,82	21,45	21,45	-	58,60	-	-	-	62,09	-	-	-	-	-
2008	105,55	22,60	22,60	-	75,78	-	-	-	70,52	-	4.170	-	-	-
2009	95,59	24,55	24,55	-	109,37	-	-	-	55,05	-	4.152	-	-	-
2010	101,51	25,69	25,69	-	113,03	-	-	-	58,10	-	4.142	-	-	-
2011	113,44	27,34	27,34	-	140,96	-	-	-	61,85	-	4.142	-	-	-
2012	133,69	28,49	28,49	-	165,77	-	-	-	70,92	-	4.135	-	-	-
2013	135,51	52,38	52,38	50,81	168,16	43,81	43,81	68,95	68,95	2.196	1.935	1.935	0,854	0,854
2014	128,25	-	-	51,52	-	45,75	45,75	58,08	58,08	-	4.129	4.129	0,949	0,949
2015	125,97	-	-	51,87	-	46,99	46,99	56,95	56,95	-	4.127	4.127	0,949	0,949
2016	126,76	-	-	52,34	-	47,21	47,21	57,25	57,25	-	4.127	4.127	0,949	0,949
2017	126,76	-	-	52,79	-	49,35	49,35	57,25	57,25	-	4.127	4.127	0,949	0,949
2018	126,78	-	-	53,24	-	49,35	49,35	57,20	57,20	-	4.126	4.126	0,949	0,949
2019	126,80	-	-	53,70	-	49,34	49,34	57,15	57,15	-	4.126	4.126	0,949	0,949
2020	126,80	-	-	54,16	-	49,34	49,34	57,11	57,11	-	4.126	4.126	0,949	0,949
2021	126,81	-	-	54,63	-	49,34	49,34	57,07	57,07	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2022	126,81	-	-	55,10	-	49,34	49,34	57,04	57,04	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2023	126,81	-	-	55,57	-	49,34	49,34	57,04	57,04	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2024	126,82	-	-	56,05	-	49,34	49,34	57,01	57,01	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2025	126,82	-	-	56,53	-	49,34	49,34	56,99	56,99	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2026	126,82	-	-	57,02	-	49,34	49,34	56,97	56,97	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2027	126,82	-	-	57,51	-	49,34	49,34	56,96	56,96	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2028	126,82	-	-	58,01	-	49,34	49,34	56,95	56,95	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2029	126,82	-	-	58,51	-	49,34	49,34	56,95	56,95	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2030	126,82	-	-	59,01	-	49,34	49,34	56,95	56,95	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2031	126,82	-	-	59,52	-	49,34	49,34	56,95	56,95	-	4.125	4.125	0,949	0,949
2032	126,82	-	-	60,04	-	49,34	49,34	56,95	56,95	-	4.125	4.125	0,949	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01156

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.646.235

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2008	104,70	22,60	22,60	-	75,81	-	69,92	-	-	-	-	-	-	-
2009	95,08	24,55	24,55	-	109,40	-	54,61	-	-	4,170	-	-	-	-
2010	101,14	25,69	25,69	-	113,05	-	57,72	-	-	4,152	-	-	-	-
2011	113,32	27,34	27,34	-	140,97	-	61,46	-	-	4,142	-	-	-	-
2012	133,33	28,49	28,49	-	165,79	-	70,47	-	-	4,142	-	-	-	-
2013	135,24	51,81	51,81	50,01	168,17	43,81	68,54	43,81	2,198	1,937	0,854	1,937	0,854	
2014	128,05	-	-	50,71	-	45,75	57,70	45,75	-	4,131	0,949	4,131	0,949	
2015	125,80	-	-	51,06	-	47,00	56,59	47,00	-	4,129	0,949	4,129	0,949	
2016	126,61	-	-	51,53	-	47,21	56,89	47,21	-	4,127	0,949	4,127	0,949	
2017	126,64	-	-	51,97	-	49,35	56,84	49,35	-	4,127	0,949	4,127	0,949	
2018	126,64	-	-	52,42	-	49,35	56,84	49,35	-	4,127	0,949	4,127	0,949	
2019	126,66	-	-	52,87	-	49,35	56,79	49,35	-	4,126	0,949	4,126	0,949	
2020	126,67	-	-	53,32	-	49,35	56,74	49,35	-	4,126	0,949	4,126	0,949	
2021	126,68	-	-	53,78	-	49,35	56,70	49,35	-	4,126	0,949	4,126	0,949	
2022	126,69	-	-	54,25	-	49,35	56,66	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2023	126,69	-	-	54,72	-	49,35	56,62	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2024	126,69	-	-	55,19	-	49,35	56,62	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2025	126,70	-	-	55,66	-	49,35	56,60	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2026	126,70	-	-	56,14	-	49,35	56,57	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2027	126,70	-	-	56,63	-	49,35	56,56	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2028	126,70	-	-	57,12	-	49,35	56,55	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2029	126,70	-	-	57,61	-	49,35	56,54	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2030	126,70	-	-	58,11	-	49,35	56,54	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2031	126,70	-	-	58,61	-	49,35	56,54	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2032	126,70	-	-	59,12	-	49,35	56,54	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	
2033	126,70	-	-	59,64	-	49,35	56,54	49,35	-	4,125	0,949	4,125	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01157

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.655.360

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	94,31	24,55	24,55	-	109,45	-	54,07	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	100,60	25,69	25,69	-	113,09	-	57,26	-	-	4.170	-	-	-	-	-
2011	112,90	27,34	27,34	-	141,00	-	61,03	-	-	4.152	-	-	-	-	-
2012	133,19	28,49	28,49	-	165,80	-	70,02	-	-	4.142	-	-	-	-	-
2013	134,90	51,28	51,28	49,57	168,20	43,82	68,09	43,82	68,09	2.201	1.940	1.940	0,854	0,854	0,949
2014	127,81	-	-	50,27	-	45,76	57,31	45,76	57,31	-	4.135	4.135	0,949	0,949	0,949
2015	125,61	-	-	50,61	-	47,00	56,22	47,00	56,22	-	4.131	4.131	0,949	0,949	0,949
2016	126,45	-	-	51,08	-	47,22	56,52	47,22	56,52	-	4.129	4.129	0,949	0,949	0,949
2017	126,49	-	-	51,52	-	49,35	56,47	49,35	56,47	-	4.127	4.127	0,949	0,949	0,949
2018	126,52	-	-	51,96	-	49,35	56,42	49,35	56,42	-	4.127	4.127	0,949	0,949	0,949
2019	126,52	-	-	52,40	-	49,35	56,42	49,35	56,42	-	4.126	4.126	0,949	0,949	0,949
2020	126,54	-	-	52,85	-	49,35	56,37	49,35	56,37	-	4.126	4.126	0,949	0,949	0,949
2021	126,55	-	-	53,31	-	49,35	56,33	49,35	56,33	-	4.126	4.126	0,949	0,949	0,949
2022	126,56	-	-	53,76	-	49,35	56,28	49,35	56,28	-	4.126	4.126	0,949	0,949	0,949
2023	126,57	-	-	54,23	-	49,35	56,25	49,35	56,25	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2024	126,57	-	-	54,69	-	49,35	56,21	49,35	56,21	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2025	126,57	-	-	55,16	-	49,35	56,21	49,35	56,21	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2026	126,57	-	-	55,64	-	49,35	56,18	49,35	56,18	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2027	126,58	-	-	56,11	-	49,35	56,16	49,35	56,16	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2028	126,58	-	-	56,60	-	49,35	56,14	49,35	56,14	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2029	126,58	-	-	57,09	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2030	126,58	-	-	57,58	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2031	126,58	-	-	58,08	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2032	126,58	-	-	58,58	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2033	126,58	-	-	59,08	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949
2034	126,58	-	-	59,60	-	49,35	56,13	49,35	56,13	-	4.125	4.125	0,949	0,949	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01158

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.772.983

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	99,79	25,69	25,69	-	113,13	-	-	-	56,68	-	-	-	-	-
2011	112,30	27,34	27,34	-	141,04	-	-	-	60,52	4,170	-	-	-	-
2012	132,70	28,49	28,49	-	165,83	-	-	-	69,51	4,152	-	-	-	-
2013	134,77	50,80	50,80	49,39	168,21	-	43,82	43,82	67,64	2,201	1,940	1,940	0,854	0,854
2014	127,48	-	-	50,06	-	-	45,77	45,77	56,89	-	4,142	4,142	0,949	0,949
2015	125,37	-	-	50,41	-	-	47,01	47,01	55,83	-	4,135	4,135	0,949	0,949
2016	126,25	-	-	50,87	-	-	47,22	47,22	56,15	-	4,131	4,131	0,949	0,949
2017	126,33	-	-	51,31	-	-	49,36	49,36	56,11	-	4,129	4,129	0,949	0,949
2018	126,37	-	-	51,75	-	-	49,35	49,35	56,06	-	4,127	4,127	0,949	0,949
2019	126,40	-	-	52,19	-	-	49,35	49,35	56,01	-	4,127	4,127	0,949	0,949
2020	126,40	-	-	52,63	-	-	49,35	49,35	56,01	-	4,127	4,127	0,949	0,949
2021	126,42	-	-	53,08	-	-	49,35	49,35	55,96	-	4,126	4,126	0,949	0,949
2022	126,43	-	-	53,53	-	-	49,35	49,35	55,91	-	4,126	4,126	0,949	0,949
2023	126,44	-	-	53,99	-	-	49,35	49,35	55,87	-	4,126	4,126	0,949	0,949
2024	126,45	-	-	54,45	-	-	49,35	49,35	55,83	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2025	126,45	-	-	54,92	-	-	49,35	49,35	55,80	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2026	126,45	-	-	55,39	-	-	49,35	49,35	55,80	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2027	126,45	-	-	55,86	-	-	49,35	49,35	55,77	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2028	126,46	-	-	56,34	-	-	49,35	49,35	55,75	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2029	126,46	-	-	56,82	-	-	49,35	49,35	55,73	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2030	126,46	-	-	57,31	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2031	126,46	-	-	57,80	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2032	126,46	-	-	58,29	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2033	126,46	-	-	58,79	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2034	126,46	-	-	59,30	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2035	126,46	-	-	59,81	-	-	49,35	49,35	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01159

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.831.396

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	111,39	27,34	27,34	-	141,10	-	-	-	59,88	-	-	-	-	-	-
2012	131,99	28,49	28,49	-	165,88	-	-	-	68,91	4.170	-	-	-	-	-
2013	134,29	50,36	50,36	49,20	168,24	43,83	43,83	67,14	67,14	2.207	1.945	1.945	0,854	0,854	
2014	127,36	-	-	49,90	-	45,77	45,77	56,47	56,47	-	4.142	4.142	0,949	0,949	
2015	125,05	-	-	50,22	-	47,01	47,01	55,42	55,42	-	4.142	4.142	0,949	0,949	
2016	126,01	-	-	50,69	-	47,23	47,23	55,76	55,76	-	4.135	4.135	0,949	0,949	
2017	126,13	-	-	51,13	-	49,36	49,36	55,74	55,74	-	4.131	4.131	0,949	0,949	
2018	126,21	-	-	51,56	-	49,36	49,36	55,70	55,70	-	4.129	4.129	0,949	0,949	
2019	126,25	-	-	52,00	-	49,36	49,36	55,65	55,65	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2020	126,28	-	-	52,44	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2021	126,28	-	-	52,88	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2022	126,30	-	-	53,33	-	49,36	49,36	55,55	55,55	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2023	126,31	-	-	53,78	-	49,36	49,36	55,50	55,50	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2024	126,32	-	-	54,24	-	49,36	49,36	55,46	55,46	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2025	126,33	-	-	54,70	-	49,36	49,36	55,42	55,42	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2026	126,33	-	-	55,16	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2027	126,33	-	-	55,63	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2028	126,33	-	-	56,10	-	49,36	49,36	55,36	55,36	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2029	126,33	-	-	56,58	-	49,36	49,36	55,34	55,34	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2030	126,34	-	-	57,06	-	49,36	49,36	55,32	55,32	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2031	126,34	-	-	57,55	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2032	126,34	-	-	58,04	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2033	126,34	-	-	58,53	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2034	126,34	-	-	59,03	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2035	126,34	-	-	59,54	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2036	126,34	-	-	60,05	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01160

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.876.241

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2012	131,07	28,49	28,49	-	165,94	-	-	-	68,60	-	-	-	-	-
2013	133,72	49,96	49,96	49,05	168,28	43,84	43,84	66,99	2.216	1.953	1.953	1.953	0,854	
2014	127,03	-	-	49,76	-	45,78	45,78	56,41	-	4.152	4.152	4.152	0,949	
2015	125,05	-	-	50,10	-	47,01	47,01	55,42	-	4.142	4.142	4.142	0,949	
2016	125,81	-	-	50,54	-	47,23	47,23	55,76	-	4.142	4.142	4.142	0,949	
2017	126,01	-	-	50,98	-	49,36	49,36	55,76	-	4.135	4.135	4.135	0,949	
2018	126,13	-	-	51,42	-	49,36	49,36	55,74	-	4.131	4.131	4.131	0,949	
2019	126,21	-	-	51,85	-	49,36	49,36	55,70	-	4.129	4.129	4.129	0,949	
2020	126,25	-	-	52,29	-	49,36	49,36	55,65	-	4.127	4.127	4.127	0,949	
2021	126,28	-	-	52,73	-	49,36	49,36	55,60	-	4.127	4.127	4.127	0,949	
2022	126,28	-	-	53,17	-	49,36	49,36	55,60	-	4.127	4.127	4.127	0,949	
2023	126,30	-	-	53,62	-	49,36	49,36	55,55	-	4.126	4.126	4.126	0,949	
2024	126,31	-	-	54,07	-	49,36	49,36	55,50	-	4.126	4.126	4.126	0,949	
2025	126,32	-	-	54,53	-	49,36	49,36	55,46	-	4.126	4.126	4.126	0,949	
2026	126,33	-	-	54,99	-	49,36	49,36	55,42	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2027	126,33	-	-	55,45	-	49,36	49,36	55,39	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2028	126,33	-	-	55,92	-	49,36	49,36	55,39	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2029	126,33	-	-	56,39	-	49,36	49,36	55,36	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2030	126,33	-	-	56,87	-	49,36	49,36	55,34	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2031	126,34	-	-	57,35	-	49,36	49,36	55,32	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2032	126,34	-	-	57,83	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2033	126,34	-	-	58,32	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2034	126,34	-	-	58,82	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2035	126,34	-	-	59,32	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2036	126,34	-	-	59,82	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	
2037	126,34	-	-	60,33	-	49,36	49,36	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01161

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.817.826

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	125,59	-	49,59	49,59	-	-	45,80	45,80	55,97	-	-	-	-	0,950
2015	124,19	-	49,97	49,97	-	-	47,03	47,03	55,22	-	-	4,170	4,170	0,949
2016	125,48	-	50,46	50,46	-	-	47,24	47,24	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949
2017	125,81	-	50,91	50,91	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2018	125,81	-	51,33	51,33	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2019	126,01	-	51,77	51,77	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2020	126,13	-	52,22	52,22	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2021	126,21	-	52,66	52,66	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2022	126,25	-	53,11	53,11	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2023	126,28	-	53,56	53,56	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2024	126,28	-	54,01	54,01	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2025	126,30	-	54,46	54,46	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2026	126,31	-	54,92	54,92	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2027	126,32	-	55,39	55,39	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,33	-	55,86	55,86	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	56,33	56,33	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	56,81	56,81	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	57,29	57,29	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	57,77	57,77	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,34	-	58,27	58,27	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	58,76	58,76	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	59,26	59,26	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	59,77	59,77	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	60,27	60,27	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	60,79	60,79	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	61,31	61,31	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01162

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.836.005
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	123,31	-	49,94	49,94	-	-	47,05	47,05	54,93	-	-	-	-	0,950	
2016	124,94	-	50,45	50,45	-	-	47,25	47,25	55,56	-	-	4,170	4,170	0,949	
2017	125,48	-	50,91	50,91	-	-	49,37	49,37	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949	
2018	125,81	-	51,36	51,36	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949	
2019	125,81	-	51,78	51,78	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949	
2020	126,01	-	52,23	52,23	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949	
2021	126,13	-	52,68	52,68	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949	
2022	126,21	-	53,13	53,13	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949	
2023	126,25	-	53,58	53,58	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949	
2024	126,28	-	54,03	54,03	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949	
2025	126,28	-	54,49	54,49	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949	
2026	126,30	-	54,95	54,95	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949	
2027	126,31	-	55,41	55,41	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949	
2028	126,32	-	55,88	55,88	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949	
2029	126,33	-	56,36	56,36	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949	
2030	126,33	-	56,84	56,84	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949	
2031	126,33	-	57,32	57,32	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949	
2032	126,33	-	57,80	57,80	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949	
2033	126,33	-	58,29	58,29	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949	
2034	126,34	-	58,79	58,79	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949	
2035	126,34	-	59,29	59,29	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	
2036	126,34	-	59,79	59,79	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	
2037	126,34	-	60,30	60,30	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	
2038	126,34	-	60,82	60,82	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	
2039	126,34	-	61,34	61,34	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	
2040	126,34	-	61,86	61,86	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01163

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.854.365

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2016	124,06	-	50,41	50,41	-	-	47,27	47,27	55,27	-	-	-	-	0,950
2017	124,94	-	50,89	50,89	-	-	49,38	49,38	55,56	-	-	4,170	4,170	0,949
2018	125,48	-	51,36	51,36	-	-	49,37	49,37	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949
2019	125,81	-	51,81	51,81	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2020	125,81	-	52,24	52,24	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2021	126,01	-	52,70	52,70	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2022	126,13	-	53,15	53,15	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2023	126,21	-	53,60	53,60	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2024	126,25	-	54,06	54,06	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2025	126,28	-	54,52	54,52	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2026	126,28	-	54,97	54,97	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2027	126,30	-	55,44	55,44	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,31	-	55,91	55,91	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2029	126,32	-	56,38	56,38	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2030	126,33	-	56,86	56,86	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	57,35	57,35	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	57,83	57,83	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,33	-	58,32	58,32	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,33	-	58,82	58,82	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	59,32	59,32	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	59,82	59,82	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	60,33	60,33	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	60,85	60,85	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	61,37	61,37	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2040	126,34	-	61,89	61,89	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2041	126,34	-	62,42	62,42	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01164

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

727,091

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	28,23	8,76	21,70	-	21,70	-	-	-	56,32	-	-	-	-	-	-
1994	29,27	9,31	28,22	-	28,22	-	-	-	48,33	4,468	4,468	-	-	-	-
1995	34,19	8,51	31,96	-	31,96	-	-	-	45,01	4,449	4,449	-	-	-	-
1996	35,64	8,24	33,46	-	33,46	-	-	-	43,67	4,437	4,437	-	-	-	-
1997	37,91	8,65	32,70	-	32,70	-	-	-	41,55	4,431	4,431	-	-	-	-
1998	36,92	8,97	37,27	-	37,27	-	-	-	37,07	4,426	4,426	-	-	-	-
1999	31,86	10,25	36,65	-	36,65	-	-	-	34,28	4,426	4,426	-	-	-	-
2000	48,37	11,30	37,07	-	37,07	-	-	-	43,00	4,424	4,424	-	-	-	-
2001	55,95	12,03	40,57	-	40,57	-	-	-	47,36	4,422	4,422	-	-	-	-
2002	46,98	12,13	37,52	-	37,52	-	-	-	42,67	4,421	4,421	-	-	-	-
2003	51,49	12,04	40,82	-	40,82	-	-	-	45,72	4,421	4,421	-	-	-	-
2004	46,72	11,95	37,09	-	37,09	-	-	-	44,86	4,420	4,420	-	-	-	-
2005	51,87	13,85	42,06	-	42,06	-	-	-	46,63	4,420	4,420	-	-	-	-
2006	77,47	14,67	48,19	-	48,19	-	-	-	61,17	4,420	4,420	-	-	-	-
2007	76,17	15,49	62,19	-	62,19	-	-	-	55,59	4,420	4,420	-	-	-	-
2008	92,06	16,31	69,29	-	69,29	-	-	-	61,86	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	78,35	17,94	92,22	-	92,22	-	-	-	45,03	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	85,42	18,76	88,20	-	88,20	-	-	-	48,50	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	93,22	20,08	108,59	-	108,59	-	-	-	50,11	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	110,08	20,90	124,25	-	124,25	-	-	-	57,26	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	113,18	43,43	129,13	41,28	129,13	41,28	44,00	56,02	56,02	2,349	2,349	2,070	0,857	0,953	0,953
2014	113,62	-	-	42,22	-	42,22	45,95	48,77	48,77	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2015	111,48	-	-	42,50	-	42,50	47,20	47,82	47,82	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2016	112,18	-	-	42,90	-	42,90	47,42	48,13	48,13	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2017	112,18	-	-	43,28	-	43,28	49,56	48,13	48,13	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2018	112,18	-	-	43,66	-	43,66	49,56	48,13	48,13	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01165

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

780,320

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	29,03	9,31	28,23	-	28,23	-	-	-	48,19	-	-	-	-	-	-
1995	34,01	8,51	31,97	-	31,97	-	-	-	44,88	-	-	4,468	-	-	-
1996	35,51	8,24	33,46	-	33,46	-	-	-	43,55	-	-	4,449	-	-	-
1997	37,81	8,65	32,71	-	32,71	-	-	-	41,44	-	-	4,437	-	-	-
1998	36,84	8,97	37,28	-	37,28	-	-	-	36,96	-	-	4,431	-	-	-
1999	31,83	10,25	36,65	-	36,65	-	-	-	34,18	-	-	4,426	-	-	-
2000	48,29	11,30	37,08	-	37,08	-	-	-	42,87	-	-	4,426	-	-	-
2001	55,87	12,03	40,57	-	40,57	-	-	-	47,22	-	-	4,424	-	-	-
2002	46,92	12,13	37,52	-	37,52	-	-	-	42,55	-	-	4,422	-	-	-
2003	51,42	12,04	40,82	-	40,82	-	-	-	45,59	-	-	4,421	-	-	-
2004	46,67	11,95	37,10	-	37,10	-	-	-	44,74	-	-	4,421	-	-	-
2005	51,81	13,85	42,07	-	42,07	-	-	-	46,49	-	-	4,420	-	-	-
2006	77,38	14,67	48,19	-	48,19	-	-	-	60,96	-	-	4,420	-	-	-
2007	76,09	15,49	62,20	-	62,20	-	-	-	55,38	-	-	4,420	-	-	-
2008	91,96	16,31	83,49	-	83,49	-	-	-	61,60	-	-	4,420	-	-	-
2009	78,27	17,94	92,23	-	92,23	-	-	-	44,80	-	-	4,420	-	-	-
2010	85,32	18,76	88,21	-	88,21	-	-	-	48,26	-	-	4,420	-	-	-
2011	93,12	20,08	108,59	-	108,59	-	-	-	49,84	-	-	4,420	-	-	-
2012	109,95	20,90	124,26	-	124,26	-	-	-	56,94	-	-	4,420	-	-	-
2013	113,07	43,43	129,13	41,30	129,13	44,00	44,00	44,00	55,70	2,349	2,070	4,420	2,070	0,857	0,857
2014	113,51	-	-	42,24	-	45,95	45,95	45,95	48,43	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	111,37	-	-	42,52	-	47,20	47,20	47,20	47,50	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	112,07	-	-	42,92	-	47,42	47,42	47,42	47,81	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	112,07	-	-	43,30	-	49,56	49,56	49,56	47,81	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	112,07	-	-	43,68	-	49,56	49,56	49,56	47,81	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	112,07	-	-	44,06	-	49,56	49,56	49,56	47,81	-	4,420	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01166

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

815.242

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	33,73	8,51	31,98	-	31,98	-	-	-	44,71	-	-	-	-	-	-
1996	35,32	8,24	33,47	-	33,47	-	-	-	43,41	-	-	4,468	-	-	-
1997	37,67	8,65	32,71	-	32,71	-	-	-	41,31	-	-	4,449	-	-	-
1998	36,74	8,97	37,28	-	37,28	-	-	-	36,85	-	-	4,437	-	-	-
1999	31,76	10,25	36,65	-	36,65	-	-	-	34,09	-	-	4,431	-	-	-
2000	48,23	11,30	37,08	-	37,08	-	-	-	42,72	-	-	4,426	-	-	-
2001	55,78	12,03	40,57	-	40,57	-	-	-	47,07	-	-	4,426	-	-	-
2002	46,85	12,13	37,52	-	37,52	-	-	-	42,43	-	-	4,424	-	-	-
2003	51,35	12,04	40,83	-	40,83	-	-	-	45,45	-	-	4,422	-	-	-
2004	46,61	11,95	37,10	-	37,10	-	-	-	44,62	-	-	4,421	-	-	-
2005	51,75	13,85	42,07	-	42,07	-	-	-	46,36	-	-	4,421	-	-	-
2006	77,29	14,67	48,19	-	48,19	-	-	-	60,76	-	-	4,420	-	-	-
2007	76,00	15,49	62,20	-	62,20	-	-	-	55,18	-	-	4,420	-	-	-
2008	91,86	16,31	83,50	-	83,50	-	-	-	61,35	-	-	4,420	-	-	-
2009	78,18	17,94	111,12	-	111,12	-	-	-	44,58	-	-	4,420	-	-	-
2010	85,23	18,76	88,21	-	88,21	-	-	-	48,01	-	-	4,420	-	-	-
2011	93,02	20,08	108,60	-	108,60	-	-	-	49,58	-	-	4,420	-	-	-
2012	109,83	20,90	124,27	-	124,27	-	-	-	56,63	-	-	4,420	-	-	-
2013	112,96	43,43	129,14	41,31	129,14	44,00	44,00	55,38	2,349	2,070	0,858	4,420	2,070	0,858	0,953
2014	113,40	-	-	42,26	-	45,95	45,95	48,11	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	111,26	-	-	42,54	-	47,20	47,20	47,18	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,96	-	-	42,94	-	47,42	47,42	47,48	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,96	-	-	43,31	-	49,57	49,57	47,48	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,96	-	-	43,69	-	49,57	49,57	47,48	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,96	-	-	44,07	-	49,57	49,57	47,48	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,96	-	-	44,46	-	49,57	49,57	47,48	-	4,420	0,953	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01167

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

803,697

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
1996	35,03	8,24	33,48	-	33,48	-	-	-	43,23	-	-	-	-	-
1997	37,47	8,65	32,72	-	32,72	-	-	-	41,16	4,468	4,468	-	-	-
1998	36,61	8,97	37,29	-	37,29	-	-	-	36,73	4,449	4,449	-	-	-
1999	31,68	10,25	36,66	-	36,66	-	-	-	34,00	4,437	4,437	-	-	-
2000	48,14	11,30	37,08	-	37,08	-	-	-	42,59	4,431	4,431	-	-	-
2001	55,72	12,03	40,58	-	40,58	-	-	-	46,90	4,426	4,426	-	-	-
2002	46,77	12,13	37,53	-	37,53	-	-	-	42,31	4,426	4,426	-	-	-
2003	51,28	12,04	40,83	-	40,83	-	-	-	45,32	4,424	4,424	-	-	-
2004	46,55	11,95	37,10	-	37,10	-	-	-	44,50	4,422	4,422	-	-	-
2005	51,69	13,85	42,07	-	42,07	-	-	-	46,22	4,421	4,421	-	-	-
2006	77,20	14,67	48,19	-	48,19	-	-	-	60,55	4,421	4,421	-	-	-
2007	75,91	15,49	62,20	-	62,20	-	-	-	54,97	4,420	4,420	-	-	-
2008	91,75	16,31	83,50	-	83,50	-	-	-	61,11	4,420	4,420	-	-	-
2009	78,09	17,94	111,13	-	111,13	-	-	-	44,37	4,420	4,420	-	-	-
2010	85,13	18,76	106,28	-	106,28	-	-	-	47,77	4,420	4,420	-	-	-
2011	92,91	20,08	108,60	-	108,60	-	-	-	49,30	4,420	4,420	-	-	-
2012	109,71	20,90	124,27	-	124,27	-	-	-	56,32	4,420	4,420	-	-	-
2013	112,85	43,43	129,15	41,33	129,15	44,00	44,00	44,00	55,07	2,349	2,070	2,070	0,858	0,858
2014	113,28	-	-	42,27	-	45,96	45,96	45,96	47,79	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	111,15	-	-	42,55	-	47,20	47,20	47,20	46,86	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,85	-	-	42,95	-	47,42	47,42	47,42	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,85	-	-	43,33	-	49,57	49,57	49,57	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,85	-	-	43,71	-	49,57	49,57	49,57	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,85	-	-	44,09	-	49,57	49,57	49,57	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,85	-	-	44,48	-	49,57	49,57	49,57	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,85	-	-	44,87	-	49,57	49,57	49,57	47,16	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01168**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

795.769

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1997	37,17	8,65	8,65	-	32,74	-	-	-	40,97	-	-	-	-	-	-
1998	36,41	8,97	8,97	-	37,30	-	-	-	36,59	4,468	4,468	-	-	-	-
1999	31,56	10,25	10,25	-	36,66	-	-	-	33,89	4,449	4,449	-	-	-	-
2000	48,01	11,30	11,30	-	37,09	-	-	-	42,45	4,437	4,437	-	-	-	-
2001	55,60	12,03	12,03	-	40,58	-	-	-	46,75	4,431	4,431	-	-	-	-
2002	46,72	12,13	12,13	-	37,53	-	-	-	42,17	4,426	4,426	-	-	-	-
2003	51,19	12,04	12,04	-	40,83	-	-	-	45,18	4,426	4,426	-	-	-	-
2004	46,48	11,95	11,95	-	37,10	-	-	-	44,38	4,424	4,424	-	-	-	-
2005	51,62	13,85	13,85	-	42,07	-	-	-	46,09	4,422	4,422	-	-	-	-
2006	77,11	14,67	14,67	-	48,20	-	-	-	60,35	4,421	4,421	-	-	-	-
2007	75,82	15,49	15,49	-	62,21	-	-	-	54,78	4,421	4,421	-	-	-	-
2008	91,65	16,31	16,31	-	83,50	-	-	-	60,86	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	78,00	17,94	17,94	-	111,14	-	-	-	44,16	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	85,04	18,76	18,76	-	106,29	-	-	-	47,54	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	92,81	20,08	20,08	-	130,85	-	-	-	49,05	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	109,59	20,90	20,90	-	124,28	-	-	-	55,99	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	112,73	43,43	43,43	41,34	129,16	41,34	44,00	44,00	54,76	2,349	2,349	2,071	2,071	0,858	0,858
2014	113,17	-	-	42,29	-	-	45,96	45,96	47,48	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	111,05	-	-	42,57	-	-	47,21	47,21	46,54	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,74	-	-	42,97	-	-	47,43	47,43	46,84	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,74	-	-	43,34	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,74	-	-	43,72	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,74	-	-	44,11	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,74	-	-	44,49	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,74	-	-	44,88	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2022	111,74	-	-	45,28	-	-	49,57	49,57	46,83	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01169

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

769,690

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1998	36,12	8,97	8,97	-	37,31	36,40	-	-	36,40	-	-	-	-	-	-	-
1999	31,39	10,25	10,25	-	36,67	33,77	-	-	33,77	-	-	4,468	-	-	-	-
2000	47,83	11,30	11,30	-	37,09	42,29	-	-	42,29	-	-	4,449	-	-	-	-
2001	55,46	12,03	12,03	-	40,59	46,58	-	-	46,58	-	-	4,437	-	-	-	-
2002	46,62	12,13	12,13	-	37,53	42,04	-	-	42,04	-	-	4,431	-	-	-	-
2003	51,14	12,04	12,04	-	40,84	45,03	-	-	45,03	-	-	4,426	-	-	-	-
2004	46,40	11,95	11,95	-	37,11	44,26	-	-	44,26	-	-	4,426	-	-	-	-
2005	51,54	13,85	13,85	-	42,08	45,96	-	-	45,96	-	-	4,424	-	-	-	-
2006	77,00	14,67	14,67	-	48,20	60,15	-	-	60,15	-	-	4,422	-	-	-	-
2007	75,73	15,49	15,49	-	62,21	54,58	-	-	54,58	-	-	4,421	-	-	-	-
2008	91,54	16,31	16,31	-	83,51	60,62	-	-	60,62	-	-	4,421	-	-	-	-
2009	77,91	17,94	17,94	-	111,14	43,95	-	-	43,95	-	-	4,420	-	-	-	-
2010	84,94	18,76	18,76	-	106,29	47,31	-	-	47,31	-	-	4,420	-	-	-	-
2011	92,71	20,08	20,08	-	130,86	48,79	-	-	48,79	-	-	4,420	-	-	-	-
2012	109,47	20,90	20,90	-	149,74	55,69	-	-	55,69	-	-	4,420	-	-	-	-
2013	112,62	43,43	43,43	41,36	129,16	54,43	44,01	44,01	54,43	2,349	2,071	2,349	2,071	0,858	0,858	0,953
2014	113,06	-	-	42,30	-	47,17	45,96	45,96	47,17	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2015	110,94	-	-	42,58	-	46,24	47,21	47,21	46,24	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2016	111,63	-	-	42,98	-	46,52	47,43	47,43	46,52	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2017	111,63	-	-	43,36	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2018	111,63	-	-	43,74	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2019	111,63	-	-	44,12	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2020	111,63	-	-	44,51	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2021	111,63	-	-	44,90	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2022	111,63	-	-	45,30	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2023	111,63	-	-	45,69	-	46,51	49,57	49,57	46,51	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01170

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

776.712

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	31,14	10,25	33,85	-	33,85	-	-	-	33,61	-	-	-	-	-	-
2000	47,58	11,30	34,63	-	34,63	-	-	-	42,09	4,468	4,468	-	-	-	-
2001	55,25	12,03	37,62	-	37,62	-	-	-	46,40	4,449	4,449	-	-	-	-
2002	46,50	12,13	41,25	-	41,25	-	-	-	41,90	4,437	4,437	-	-	-	-
2003	51,03	12,04	35,50	-	35,50	-	-	-	44,89	4,431	4,431	-	-	-	-
2004	46,35	11,95	32,63	-	32,63	-	-	-	44,12	4,426	4,426	-	-	-	-
2005	51,46	13,85	46,35	-	46,35	-	-	-	45,82	4,426	4,426	-	-	-	-
2006	76,89	14,67	51,01	-	51,01	-	-	-	59,95	4,424	4,424	-	-	-	-
2007	75,63	15,49	62,21	-	62,21	-	-	-	54,38	4,422	4,422	-	-	-	-
2008	91,43	16,31	83,51	-	83,51	-	-	-	60,39	4,421	4,421	-	-	-	-
2009	77,82	17,94	111,15	-	111,15	-	-	-	43,75	4,421	4,421	-	-	-	-
2010	84,85	18,76	106,30	-	106,30	-	-	-	47,09	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	92,60	20,08	130,87	-	130,87	-	-	-	48,54	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	109,35	20,90	149,75	-	149,75	-	-	-	55,39	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	112,51	44,16	155,62	40,16	155,62	44,01	44,01	44,01	54,13	2,349	2,349	2,071	2,071	0,858	0,858
2014	112,95	-	-	41,10	-	45,96	45,96	45,96	46,84	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	110,83	-	-	41,36	-	47,21	47,21	47,21	45,93	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,52	-	-	41,75	-	47,43	47,43	47,43	46,21	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,52	-	-	42,12	-	49,58	49,58	49,58	46,20	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,52	-	-	42,49	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,53	-	-	42,86	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,53	-	-	43,23	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,53	-	-	43,61	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2022	111,53	-	-	43,99	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2023	111,53	-	-	44,37	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2024	111,53	-	-	44,76	-	49,58	49,58	49,58	46,19	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01171

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

752,215

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2000	47,19	11,30	34,64	-	34,64	-	-	-	41,85	-	-	-	-	-	-
2001	54,96	12,03	37,63	-	37,63	-	-	-	46,18	4,468	4,468	-	-	-	-
2002	46,33	12,13	41,26	-	41,26	-	-	-	41,75	4,449	4,449	-	-	-	-
2003	50,90	12,04	35,51	-	35,51	-	-	-	44,74	4,437	4,437	-	-	-	-
2004	46,26	11,95	32,64	-	32,64	-	-	-	43,99	4,431	4,431	-	-	-	-
2005	51,40	13,85	46,35	-	46,35	-	-	-	45,67	4,426	4,426	-	-	-	-
2006	76,77	14,67	51,01	-	51,01	-	-	-	59,75	4,426	4,426	-	-	-	-
2007	75,52	15,49	62,22	-	62,22	-	-	-	54,19	4,424	4,424	-	-	-	-
2008	91,31	16,31	83,52	-	83,52	-	-	-	60,15	4,422	4,422	-	-	-	-
2009	77,73	17,94	111,15	-	111,15	-	-	-	43,55	4,421	4,421	-	-	-	-
2010	84,75	18,76	106,31	-	106,31	-	-	-	46,86	4,421	4,421	-	-	-	-
2011	92,49	20,08	130,88	-	130,88	-	-	-	48,30	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	109,22	20,90	149,76	-	149,76	-	-	-	55,10	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	112,40	43,21	155,63	39,16	155,63	39,16	44,01	44,01	53,83	2,349	2,349	2,071	2,071	0,858	0,858
2014	112,83	-	-	40,08	-	-	45,97	45,97	46,54	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	110,72	-	-	40,34	-	-	47,21	47,21	45,61	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,41	-	-	40,71	-	-	47,43	47,43	45,91	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,41	-	-	41,07	-	-	49,58	49,58	45,89	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,42	-	-	41,43	-	-	49,58	49,58	45,88	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,42	-	-	41,79	-	-	49,58	49,58	45,87	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,42	-	-	42,15	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,42	-	-	42,52	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2022	111,42	-	-	42,89	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2023	111,42	-	-	43,26	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2024	111,42	-	-	43,64	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2025	111,42	-	-	44,02	-	-	49,58	49,58	45,86	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01172

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773.349

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2001	54,51	12,03	37,64	-	37,64	45,90	-	-	45,90	-	-	-	-	-	-
2002	46,08	12,13	41,27	-	41,27	41,56	-	-	41,56	-	-	4,468	-	-	-
2003	50,71	12,04	35,51	-	35,51	44,57	-	-	44,57	-	-	4,449	-	-	-
2004	46,14	11,95	32,64	-	32,64	43,85	-	-	43,85	-	-	4,437	-	-	-
2005	51,30	13,85	46,36	-	46,36	45,53	-	-	45,53	-	-	4,431	-	-	-
2006	76,68	14,67	51,01	-	51,01	59,52	-	-	59,52	-	-	4,426	-	-	-
2007	75,40	15,49	62,22	-	62,22	53,99	-	-	53,99	-	-	4,426	-	-	-
2008	91,18	16,31	83,53	-	83,53	59,91	-	-	59,91	-	-	4,424	-	-	-
2009	77,63	17,94	111,16	-	111,16	43,34	-	-	43,34	-	-	4,422	-	-	-
2010	84,64	18,76	106,31	-	106,31	46,64	-	-	46,64	-	-	4,421	-	-	-
2011	92,39	20,08	130,88	-	130,88	48,06	-	-	48,06	-	-	4,421	-	-	-
2012	109,10	20,90	149,77	-	149,77	54,81	-	-	54,81	-	-	4,420	-	-	-
2013	112,28	42,39	155,64	38,29	155,64	53,54	44,01	44,01	53,54	2,349	2,071	2,349	2,071	0,858	0,953
2014	112,72	-	-	39,21	-	46,24	45,97	45,97	46,24	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2015	110,61	-	-	39,46	-	45,32	47,22	47,22	45,32	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2016	111,30	-	-	39,83	-	45,59	47,44	47,44	45,59	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2017	111,30	-	-	40,17	-	45,59	49,58	49,58	45,59	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2018	111,31	-	-	40,52	-	45,57	49,58	49,58	45,57	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2019	111,31	-	-	40,87	-	45,56	49,58	49,58	45,56	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2020	111,31	-	-	41,23	-	45,55	49,58	49,58	45,55	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2021	111,31	-	-	41,58	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2022	111,31	-	-	41,94	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2023	111,31	-	-	42,31	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2024	111,31	-	-	42,68	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2025	111,31	-	-	43,05	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953
2026	111,31	-	-	43,42	-	45,54	49,58	49,58	45,54	-	4,420	-	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01173

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

814.798

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2002	45,71	12,13	12,13	-	41,28	41,33	-	41,33	-	-	-	-	-	-	-
2003	50,44	12,04	12,04	-	35,52	44,37	-	44,37	-	4,468	4,468	-	-	-	-
2004	45,97	11,95	11,95	-	32,65	43,70	-	43,70	-	4,449	4,449	-	-	-	-
2005	51,16	13,85	13,85	-	46,36	45,37	-	45,37	-	4,437	4,437	-	-	-	-
2006	76,52	14,67	14,67	-	51,02	59,31	-	59,31	-	4,431	4,431	-	-	-	-
2007	75,31	15,49	15,49	-	62,23	53,76	-	53,76	-	4,426	4,426	-	-	-	-
2008	91,03	16,31	16,31	-	83,53	59,67	-	59,67	-	4,426	4,426	-	-	-	-
2009	77,51	17,94	17,94	-	111,17	43,14	-	43,14	-	4,424	4,424	-	-	-	-
2010	84,53	18,76	18,76	-	106,32	46,42	-	46,42	-	4,422	4,422	-	-	-	-
2011	92,27	20,08	20,08	-	130,89	47,82	-	47,82	-	4,421	4,421	-	-	-	-
2012	108,97	20,90	20,90	-	149,78	54,52	-	54,52	-	4,421	4,421	-	-	-	-
2013	112,17	41,69	41,69	37,55	155,65	53,25	44,02	44,02	53,25	2,349	2,349	2,071	2,071	0,858	0,858
2014	112,61	-	-	38,45	-	45,94	45,97	45,97	45,94	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	110,50	-	-	38,69	-	45,02	47,22	47,22	45,02	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,19	-	-	39,06	-	45,29	47,44	47,44	45,29	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,20	-	-	39,40	-	45,27	49,58	49,58	45,27	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,20	-	-	39,74	-	45,27	49,58	49,58	45,27	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,20	-	-	40,08	-	45,25	49,58	49,58	45,25	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,20	-	-	40,43	-	45,23	49,58	49,58	45,23	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,20	-	-	40,78	-	45,23	49,58	49,58	45,23	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2022	111,20	-	-	41,13	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2023	111,20	-	-	41,49	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2024	111,20	-	-	41,85	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2025	111,20	-	-	42,21	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2026	111,20	-	-	42,58	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2027	111,20	-	-	42,95	-	45,22	49,58	49,58	45,22	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01174

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

856.247

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2003	50,03	12,04	12,04	-	35,54	44,11	-	-	44,11	-	-	-	-	-	-
2004	45,72	11,95	11,95	-	32,65	43,52	-	-	43,52	4,468	4,468	-	-	-	-
2005	50,97	13,85	13,85	-	46,37	45,20	-	-	45,20	4,449	4,449	-	-	-	-
2006	76,32	14,67	14,67	-	51,02	59,08	-	-	59,08	4,437	4,437	-	-	-	-
2007	75,16	15,49	15,49	-	62,23	53,55	-	-	53,55	4,431	4,431	-	-	-	-
2008	90,93	16,31	16,31	-	83,54	59,40	-	-	59,40	4,426	4,426	-	-	-	-
2009	77,38	17,94	17,94	-	111,18	42,94	-	-	42,94	4,426	4,426	-	-	-	-
2010	84,41	18,76	18,76	-	106,33	46,20	-	-	46,20	4,424	4,424	-	-	-	-
2011	92,15	20,08	20,08	-	130,90	47,58	-	-	47,58	4,422	4,422	-	-	-	-
2012	108,84	20,90	20,90	-	149,78	54,24	-	-	54,24	4,421	4,421	-	-	-	-
2013	112,05	41,07	41,07	36,89	155,66	52,97	44,02	44,02	52,97	2,349	2,349	2,071	2,071	0,858	0,858
2014	112,49	-	-	37,80	-	45,65	45,97	45,97	45,65	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2015	110,38	-	-	38,03	-	-	47,22	47,22	44,74	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2016	111,08	-	-	38,39	-	-	47,44	47,44	45,00	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2017	111,08	-	-	38,72	-	-	49,59	49,59	44,97	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2018	111,09	-	-	39,05	-	-	49,59	49,59	44,95	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2019	111,09	-	-	39,39	-	-	49,59	49,59	44,95	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2020	111,09	-	-	39,73	-	-	49,59	49,59	44,93	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2021	111,09	-	-	40,07	-	-	49,59	49,59	44,91	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2022	111,09	-	-	40,42	-	-	49,59	49,59	44,91	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2023	111,09	-	-	40,77	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2024	111,09	-	-	41,12	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2025	111,09	-	-	41,48	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2026	111,09	-	-	41,84	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2027	111,09	-	-	42,20	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953
2028	111,09	-	-	42,57	-	-	49,59	49,59	44,90	-	-	4,420	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01175

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

897,695

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2004	45,35	11,95	11,95	-	37,05	-	-	-	43,29	-	-	-	-	-
2005	50,70	13,85	13,85	-	39,10	-	-	-	45,00	4,468	4,468	-	-	-
2006	76,04	14,67	14,67	-	36,70	-	-	-	58,83	4,449	4,449	-	-	-
2007	74,96	15,49	15,49	-	62,24	-	-	-	53,33	4,437	4,437	-	-	-
2008	90,74	16,31	16,31	-	83,55	-	-	-	59,15	4,431	4,431	-	-	-
2009	77,30	17,94	17,94	-	111,18	-	-	-	42,71	4,426	4,426	-	-	-
2010	84,27	18,76	18,76	-	106,34	-	-	-	45,98	4,426	4,426	-	-	-
2011	92,02	20,08	20,08	-	130,91	-	-	-	47,34	4,424	4,424	-	-	-
2012	108,69	20,90	20,90	-	149,79	-	-	-	53,96	4,422	4,422	-	-	-
2013	111,92	40,53	40,53	36,32	155,67	36,32	44,02	44,02	52,68	2,350	2,350	2,071	2,071	0,858
2014	112,37	-	-	37,22	-	37,22	45,98	45,98	45,37	-	-	4,421	4,421	0,953
2015	110,27	-	-	37,44	-	37,44	47,22	47,22	44,45	-	-	4,420	4,420	0,953
2016	110,97	-	-	37,80	-	37,80	47,44	47,44	44,71	-	-	4,420	4,420	0,953
2017	110,97	-	-	38,12	-	38,12	49,59	49,59	44,68	-	-	4,420	4,420	0,953
2018	110,98	-	-	38,45	-	38,45	49,59	49,59	44,65	-	-	4,420	4,420	0,953
2019	110,98	-	-	38,78	-	38,78	49,59	49,59	44,63	-	-	4,420	4,420	0,953
2020	110,98	-	-	39,11	-	39,11	49,59	49,59	44,63	-	-	4,420	4,420	0,953
2021	110,98	-	-	39,45	-	39,45	49,59	49,59	44,61	-	-	4,420	4,420	0,953
2022	110,98	-	-	39,79	-	39,79	49,59	49,59	44,60	-	-	4,420	4,420	0,953
2023	110,98	-	-	40,14	-	40,14	49,59	49,59	44,59	-	-	4,420	4,420	0,953
2024	110,98	-	-	40,48	-	40,48	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953
2025	110,98	-	-	40,83	-	40,83	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953
2026	110,98	-	-	41,18	-	41,18	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953
2027	110,98	-	-	41,54	-	41,54	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953
2028	110,98	-	-	41,90	-	41,90	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953
2029	110,98	-	-	42,26	-	42,26	49,59	49,59	44,58	-	-	4,420	4,420	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01176**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

939.144

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2005	50,29	13,85	39,12	-	39,12	44,75	-	-	44,75	-	-	-	-	-	-
2006	75,64	14,67	36,71	-	36,71	58,53	-	-	58,53	4,468	-	-	-	-	-
2007	74,69	15,49	62,25	-	62,25	53,08	-	-	53,08	4,449	-	-	-	-	-
2008	90,50	16,31	83,56	-	83,56	58,88	-	-	58,88	4,437	-	-	-	-	-
2009	77,14	17,94	111,19	-	111,19	42,49	-	-	42,49	4,431	-	-	-	-	-
2010	84,18	18,76	106,34	-	106,34	45,73	-	-	45,73	4,426	-	-	-	-	-
2011	91,87	20,08	130,92	-	130,92	47,09	-	-	47,09	4,426	-	-	-	-	-
2012	108,54	20,90	149,80	-	149,80	53,67	-	-	53,67	4,424	-	-	-	-	-
2013	111,79	40,04	155,68	35,81	155,68	52,40	44,02	44,02	52,40	2,350	2,072	0,858	2,072	0,858	0,953
2014	112,24	-	-	36,70	-	45,08	45,98	45,98	45,08	-	4,421	0,953	4,421	0,953	0,953
2015	110,15	-	-	36,92	-	44,17	47,23	47,23	44,17	-	4,421	0,953	4,421	0,953	0,953
2016	110,85	-	-	37,27	-	44,42	47,45	47,45	44,42	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2017	110,86	-	-	37,59	-	44,39	49,59	49,59	44,39	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2018	110,87	-	-	37,92	-	44,36	49,59	49,59	44,36	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2019	110,87	-	-	38,24	-	44,33	49,59	49,59	44,33	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2020	110,87	-	-	38,57	-	44,31	49,59	49,59	44,31	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2021	110,87	-	-	38,90	-	44,31	49,59	49,59	44,31	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2022	110,87	-	-	39,24	-	44,29	49,59	49,59	44,29	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2023	110,87	-	-	39,57	-	44,28	49,59	49,59	44,28	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2024	110,87	-	-	39,92	-	44,27	49,59	49,59	44,27	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2025	110,88	-	-	40,26	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2026	110,88	-	-	40,61	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2027	110,88	-	-	40,96	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2028	110,88	-	-	41,31	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2029	110,88	-	-	41,67	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953
2030	110,88	-	-	42,03	-	44,26	49,59	49,59	44,26	-	4,420	0,953	4,420	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01177

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.058.137

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	75,02	14,67			36,73				58,15					
2007	74,29	15,49			62,27				52,78			4,468		
2008	90,17	16,31			83,57				58,57			4,449		
2009	76,94	17,94			111,21				42,26			4,437		
2010	84,01	18,76			106,35				45,49			4,431		
2011	91,77	20,08			130,93				46,82			4,426		
2012	108,36	20,90			149,82				53,38			4,426		
2013	111,64	39,61		35,35	155,69		44,03		52,12			2,351	2,072	0,858
2014	112,11	-		36,24	-		45,98		44,80			-	4,422	0,953
2015	110,03	-		36,46	-		47,23		43,89			-	4,421	0,953
2016	110,74	-		36,80	-		47,45		44,14			-	4,421	0,953
2017	110,75	-		37,12	-		49,59		44,10			-	4,420	0,953
2018	110,75	-		37,44	-		49,59		44,07			-	4,420	0,953
2019	110,76	-		37,76	-		49,59		44,04			-	4,420	0,953
2020	110,76	-		38,08	-		49,59		44,01			-	4,420	0,953
2021	110,76	-		38,41	-		49,59		43,99			-	4,420	0,953
2022	110,76	-		38,74	-		49,59		43,99			-	4,420	0,953
2023	110,77	-		39,07	-		49,59		43,97			-	4,420	0,953
2024	110,77	-		39,41	-		49,59		43,96			-	4,420	0,953
2025	110,77	-		39,75	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2026	110,77	-		40,09	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2027	110,77	-		40,44	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2028	110,77	-		40,79	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2029	110,77	-		41,14	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2030	110,77	-		41,49	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953
2031	110,77	-		41,85	-		49,59		43,95			-	4,420	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01178

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.085.197

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	73,68	15,49	15,49	-	62,29	-	52,41	-	-	-	-	-	-	-
2008	89,69	16,31	16,31	-	83,59	-	58,22	-	-	4,468	-	-	-	-
2009	76,66	17,94	17,94	-	111,23	-	42,00	-	-	4,449	-	-	-	-
2010	83,78	18,76	18,76	-	106,36	-	45,24	-	-	4,437	-	-	-	-
2011	91,58	20,08	20,08	-	130,94	-	46,56	-	-	4,431	-	-	-	-
2012	108,24	20,90	20,90	-	149,82	-	53,06	-	-	4,426	-	-	-	-
2013	111,46	39,22	39,22	34,94	155,70	44,03	51,83	44,03	2,352	2,073	0,858	2,073	0,858	
2014	111,96	-	-	35,83	-	45,98	44,51	44,51	-	4,424	0,954	4,424	0,954	
2015	109,90	-	-	36,04	-	47,23	43,62	43,62	-	4,422	0,953	4,422	0,953	
2016	110,61	-	-	36,38	-	47,45	43,86	43,86	-	4,421	0,953	4,421	0,953	
2017	110,63	-	-	36,70	-	49,60	43,82	43,82	-	4,421	0,953	4,421	0,953	
2018	110,64	-	-	37,01	-	49,60	43,78	43,78	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2019	110,65	-	-	37,33	-	49,60	43,75	43,75	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2020	110,65	-	-	37,65	-	49,60	43,72	43,72	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2021	110,65	-	-	37,97	-	49,60	43,69	43,69	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2022	110,66	-	-	38,30	-	49,60	43,67	43,67	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2023	110,66	-	-	38,62	-	49,60	43,67	43,67	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2024	110,66	-	-	38,96	-	49,60	43,65	43,65	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2025	110,66	-	-	39,29	-	49,60	43,64	43,64	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2026	110,66	-	-	39,63	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2027	110,66	-	-	39,97	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2028	110,66	-	-	40,31	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2029	110,66	-	-	40,66	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2030	110,66	-	-	41,01	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2031	110,66	-	-	41,37	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	
2032	110,66	-	-	41,72	-	49,60	43,63	43,63	-	4,420	0,953	4,420	0,953	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01179

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.078.825
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2008	88,96	16,31	-	-	83,62	-	-	-	57,76	-	-	-	-	-
2009	76,25	17,94	-	-	111,26	-	-	-	41,70	4,468	-	-	-	-
2010	83,48	18,76	-	-	106,38	-	-	-	44,96	4,449	-	-	-	-
2011	91,34	20,08	-	-	130,96	-	-	-	46,29	4,437	-	-	-	-
2012	108,02	20,90	-	-	149,84	-	-	-	52,76	4,431	-	-	-	-
2013	111,35	38,87	34,73	34,73	155,71	44,03	44,03	44,03	51,51	2,352	2,073	2,073	0,858	0,858
2014	111,78	-	35,61	35,61	-	45,99	45,99	45,99	44,22	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2015	109,75	-	35,82	35,82	-	47,24	47,24	47,24	43,34	-	4,424	4,424	0,954	0,954
2016	110,48	-	36,16	36,16	-	47,45	47,45	47,45	43,58	-	4,422	4,422	0,954	0,954
2017	110,51	-	36,47	36,47	-	49,60	49,60	49,60	43,54	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2018	110,52	-	36,78	36,78	-	49,60	49,60	49,60	43,50	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2019	110,53	-	37,10	37,10	-	49,60	49,60	49,60	43,47	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2020	110,54	-	37,41	37,41	-	49,60	49,60	49,60	43,43	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2021	110,54	-	37,73	37,73	-	49,60	49,60	49,60	43,40	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2022	110,55	-	38,05	38,05	-	49,60	49,60	49,60	43,38	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	110,55	-	38,38	38,38	-	49,60	49,60	49,60	43,36	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	110,55	-	38,70	38,70	-	49,60	49,60	49,60	43,36	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	110,55	-	39,04	39,04	-	49,60	49,60	49,60	43,34	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	110,55	-	39,37	39,37	-	49,60	49,60	49,60	43,32	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	110,55	-	39,71	39,71	-	49,60	49,60	49,60	43,32	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2028	110,55	-	40,05	40,05	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2029	110,55	-	40,39	40,39	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2030	110,55	-	40,74	40,74	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2031	110,55	-	41,09	41,09	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2032	110,55	-	41,44	41,44	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2033	110,55	-	41,80	41,80	-	49,60	49,60	49,60	43,31	-	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01180

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.084.805

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2009	75,63	17,94	17,94	-	111,30	41,31	-	-	41,31	-	-	-	-	-	-
2010	83,03	18,76	18,76	-	106,41	44,63	-	-	44,63	4,468	4,468	-	-	-	-
2011	91,00	20,08	20,08	-	130,98	45,98	-	-	45,98	4,449	4,449	-	-	-	-
2012	107,73	20,90	20,90	-	149,86	52,44	-	-	52,44	4,437	4,437	-	-	-	-
2013	111,14	38,54	38,54	34,77	155,73	51,21	44,04	44,04	51,21	2,355	2,355	2,075	2,075	0,858	0,858
2014	111,67	-	-	35,66	-	43,90	45,99	45,99	43,90	-	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2015	109,58	-	-	35,86	-	43,05	47,24	47,24	43,05	-	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2016	110,33	-	-	36,19	-	43,30	47,46	47,46	43,30	-	-	4,424	4,424	0,954	0,954
2017	110,37	-	-	36,50	-	43,26	49,60	49,60	43,26	-	-	4,422	4,422	0,954	0,954
2018	110,40	-	-	36,81	-	43,22	49,60	49,60	43,22	-	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2019	110,42	-	-	37,12	-	43,18	49,60	49,60	43,18	-	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2020	110,43	-	-	37,43	-	43,15	49,60	49,60	43,15	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2021	110,43	-	-	37,75	-	43,12	49,60	49,60	43,12	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2022	110,44	-	-	38,07	-	43,09	49,60	49,60	43,09	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	110,44	-	-	38,39	-	43,06	49,60	49,60	43,06	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	110,44	-	-	38,71	-	43,04	49,60	49,60	43,04	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	110,44	-	-	39,04	-	43,04	49,60	49,60	43,04	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	110,44	-	-	39,37	-	43,02	49,60	49,60	43,02	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	110,45	-	-	39,70	-	43,01	49,60	49,60	43,01	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2028	110,45	-	-	40,04	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2029	110,45	-	-	40,38	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2030	110,45	-	-	40,72	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2031	110,45	-	-	41,07	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2032	110,45	-	-	41,42	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2033	110,45	-	-	41,77	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2034	110,45	-	-	42,13	-	43,00	49,60	49,60	43,00	-	-	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01181

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.161.886

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	82,36	18,76	18,76	-	106,45	-	-	-	44,21	-	-	-	-	-	-
2011	90,52	20,08	20,08	-	131,01	-	-	-	45,62	4,468	4,468	-	-	-	-
2012	107,34	20,90	20,90	-	149,88	-	-	-	52,08	4,449	4,449	-	-	-	-
2013	110,85	38,25	38,25	34,85	155,74	34,85	44,04	50,89	50,89	2,358	2,079	2,079	0,858	0,858	0,858
2014	111,46	-	-	35,74	-	-	45,99	43,60	43,60	-	4,431	4,431	0,954	0,954	0,954
2015	109,47	-	-	35,94	-	-	47,24	42,74	42,74	-	4,426	4,426	0,954	0,954	0,954
2016	110,16	-	-	36,27	-	-	47,46	43,01	43,01	-	4,426	4,426	0,954	0,954	0,954
2017	110,23	-	-	36,57	-	-	49,61	42,98	42,98	-	4,424	4,424	0,954	0,954	0,954
2018	110,27	-	-	36,88	-	-	49,61	42,94	42,94	-	4,422	4,422	0,954	0,954	0,954
2019	110,29	-	-	37,19	-	-	49,61	42,91	42,91	-	4,421	4,421	0,954	0,954	0,954
2020	110,31	-	-	37,50	-	-	49,61	42,87	42,87	-	4,421	4,421	0,954	0,954	0,954
2021	110,32	-	-	37,81	-	-	49,60	42,83	42,83	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2022	110,33	-	-	38,13	-	-	49,60	42,80	42,80	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2023	110,33	-	-	38,45	-	-	49,60	42,77	42,77	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2024	110,33	-	-	38,77	-	-	49,60	42,75	42,75	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2025	110,34	-	-	39,09	-	-	49,60	42,72	42,72	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2026	110,34	-	-	39,42	-	-	49,60	42,72	42,72	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2027	110,34	-	-	39,75	-	-	49,60	42,71	42,71	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2028	110,34	-	-	40,08	-	-	49,60	42,69	42,69	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2029	110,34	-	-	40,42	-	-	49,60	42,69	42,69	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2030	110,34	-	-	40,76	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2031	110,34	-	-	41,10	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2032	110,34	-	-	41,44	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2033	110,34	-	-	41,79	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2034	110,34	-	-	42,14	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954
2035	110,34	-	-	42,50	-	-	49,60	42,68	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01182**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.200.166
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2011	89,79	20,08	20,08	-	131,06	-	45,17	-	-	-	-	-	-	-
2012	106,77	20,90	20,90	-	149,92	-	51,65	-	-	4,468	-	-	-	-
2013	110,46	37,98	37,98	34,96	155,77	44,05	50,53	2,084	2,084	2,364	2,084	2,084	2,084	0,859
2014	111,17	-	-	35,85	-	46,00	43,28	4,437	4,437	-	-	4,437	4,437	0,954
2015	109,26	-	-	36,06	-	47,25	42,44	4,431	4,431	-	-	4,431	4,431	0,954
2016	110,05	-	-	36,39	-	47,46	42,70	4,426	4,426	-	-	4,426	4,426	0,954
2017	110,05	-	-	36,69	-	49,61	42,70	4,426	4,426	-	-	4,426	4,426	0,954
2018	110,12	-	-	36,99	-	49,61	42,67	4,424	4,424	-	-	4,424	4,424	0,954
2019	110,16	-	-	37,30	-	49,61	42,63	4,422	4,422	-	-	4,422	4,422	0,954
2020	110,19	-	-	37,61	-	49,61	42,59	4,421	4,421	-	-	4,421	4,421	0,954
2021	110,20	-	-	37,92	-	49,61	42,55	4,421	4,421	-	-	4,421	4,421	0,954
2022	110,21	-	-	38,23	-	49,61	42,52	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2023	110,22	-	-	38,55	-	49,61	42,48	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2024	110,22	-	-	38,86	-	49,61	42,46	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2025	110,23	-	-	39,19	-	49,61	42,43	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2026	110,23	-	-	39,51	-	49,61	42,41	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2027	110,23	-	-	39,83	-	49,61	42,41	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2028	110,23	-	-	40,16	-	49,61	42,39	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2029	110,23	-	-	40,50	-	49,61	42,38	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2030	110,23	-	-	40,83	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2031	110,23	-	-	41,17	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2032	110,23	-	-	41,51	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2033	110,23	-	-	41,86	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2034	110,23	-	-	42,21	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2035	110,23	-	-	42,56	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954
2036	110,23	-	-	42,92	-	49,61	42,37	4,420	4,420	-	-	4,420	4,420	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01183

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.229.555

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2012	106,02	20,90	20,90	-	149,97	-	-	51,43	-	-	-	-	-	-
2013	109,99	37,74	37,74	35,06	155,80	44,06	44,06	50,42	2,374	2,374	2,093	2,093	0,859	
2014	110,89	-	-	35,96	-	46,01	46,01	43,23	-	-	4,449	4,449	0,954	
2015	109,09	-	-	36,17	-	47,25	47,25	42,44	-	-	4,437	4,437	0,954	
2016	109,95	-	-	36,51	-	47,47	47,47	42,72	-	-	4,431	4,431	0,954	
2017	110,05	-	-	36,81	-	49,61	49,61	42,70	-	-	4,426	4,426	0,954	
2018	110,05	-	-	37,11	-	49,61	49,61	42,70	-	-	4,426	4,426	0,954	
2019	110,12	-	-	37,41	-	49,61	49,61	42,67	-	-	4,424	4,424	0,954	
2020	110,16	-	-	37,72	-	49,61	49,61	42,63	-	-	4,422	4,422	0,954	
2021	110,19	-	-	38,03	-	49,61	49,61	42,59	-	-	4,421	4,421	0,954	
2022	110,20	-	-	38,34	-	49,61	49,61	42,55	-	-	4,421	4,421	0,954	
2023	110,21	-	-	38,65	-	49,61	49,61	42,52	-	-	4,420	4,420	0,954	
2024	110,22	-	-	38,97	-	49,61	49,61	42,48	-	-	4,420	4,420	0,954	
2025	110,22	-	-	39,29	-	49,61	49,61	42,46	-	-	4,420	4,420	0,954	
2026	110,23	-	-	39,61	-	49,61	49,61	42,43	-	-	4,420	4,420	0,954	
2027	110,23	-	-	39,93	-	49,61	49,61	42,41	-	-	4,420	4,420	0,954	
2028	110,23	-	-	40,26	-	49,61	49,61	42,41	-	-	4,420	4,420	0,954	
2029	110,23	-	-	40,59	-	49,61	49,61	42,39	-	-	4,420	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	40,92	-	49,61	49,61	42,38	-	-	4,420	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	41,26	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	41,59	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	41,94	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	42,28	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	42,63	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	42,98	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	43,34	-	49,61	49,61	42,37	-	-	4,420	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01184**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.191.274
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2013	109,21	37,74	37,74	35,06	155,86	44,07	50,19	-	-	-	-	-	-	0,859
2014	110,41	-	-	35,98	-	46,02	43,12	-	-	-	-	4,468	-	0,954
2015	108,80	-	-	36,21	-	47,26	42,40	-	-	-	-	4,449	-	0,954
2016	109,77	-	-	36,55	-	47,47	42,71	-	-	-	-	4,437	-	0,954
2017	109,95	-	-	36,86	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	-	0,954
2018	110,05	-	-	37,16	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	-	0,954
2019	110,05	-	-	37,46	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	-	0,954
2020	110,12	-	-	37,77	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	-	0,954
2021	110,16	-	-	38,08	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	-	0,954
2022	110,19	-	-	38,39	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	-	0,954
2023	110,20	-	-	38,71	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	-	0,954
2024	110,21	-	-	39,02	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2025	110,22	-	-	39,34	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2026	110,22	-	-	39,66	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2027	110,23	-	-	39,99	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2028	110,23	-	-	40,32	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2029	110,23	-	-	40,64	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2030	110,23	-	-	40,98	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2031	110,23	-	-	41,31	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2032	110,23	-	-	41,65	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2033	110,23	-	-	42,00	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2034	110,23	-	-	42,34	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2035	110,23	-	-	42,69	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2036	110,23	-	-	43,04	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2037	110,23	-	-	43,40	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954
2038	110,23	-	-	43,76	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	-	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01185

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.191.274

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	109,63	109,63	-	35,93	-	-	46,03	42,90	-	-	-	-	-	0,954	
2015	108,34	108,34	-	36,17	-	-	47,27	42,29	-	-	-	-	4,468	0,954	
2016	109,49	109,49	-	36,53	-	-	47,48	42,67	-	-	-	-	4,449	0,954	
2017	109,77	109,77	-	36,84	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954	
2018	109,95	109,95	-	37,15	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954	
2019	110,05	110,05	-	37,46	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2020	110,05	110,05	-	37,76	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,12	110,12	-	38,07	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954	
2022	110,16	110,16	-	38,39	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954	
2023	110,19	110,19	-	38,70	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954	
2024	110,20	110,20	-	39,02	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,21	110,21	-	39,34	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954	
2026	110,22	110,22	-	39,66	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	110,22	-	39,99	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,23	110,23	-	40,31	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	110,23	-	40,64	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	110,23	-	40,98	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	110,23	-	41,31	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	110,23	-	41,65	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	110,23	-	42,00	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	110,23	-	42,34	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	110,23	-	42,69	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	110,23	-	43,04	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	110,23	-	43,40	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	110,23	-	43,76	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	110,23	-	44,12	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01186

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.203.186

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2015	107,57	-	-	36,14	-	-	47,28	42,07	-	-	-	-	-	0,954
2016	109,02	-	-	36,51	-	-	47,49	42,56	-	-	-	-	4,468	0,954
2017	109,49	-	-	36,84	-	-	49,62	42,67	-	-	-	-	4,449	0,954
2018	109,77	-	-	37,16	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954
2019	109,95	-	-	37,47	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954
2020	110,05	-	-	37,78	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954
2021	110,05	-	-	38,08	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954
2022	110,12	-	-	38,40	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954
2023	110,16	-	-	38,72	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954
2024	110,19	-	-	39,03	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954
2025	110,20	-	-	39,35	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954
2026	110,21	-	-	39,68	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954
2027	110,22	-	-	40,00	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954
2028	110,22	-	-	40,33	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954
2029	110,23	-	-	40,66	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954
2030	110,23	-	-	40,99	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954
2031	110,23	-	-	41,33	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954
2032	110,23	-	-	41,67	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954
2033	110,23	-	-	42,01	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954
2034	110,23	-	-	42,36	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2035	110,23	-	-	42,71	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2036	110,23	-	-	43,06	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2037	110,23	-	-	43,42	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2038	110,23	-	-	43,78	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2039	110,23	-	-	44,14	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954
2040	110,23	-	-	44,51	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01187

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.215.218

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	108,25	-	-	36,48	-	-	47,50	42,34	-	-	-	-	-	0,954	
2017	109,02	-	-	36,82	-	-	49,63	42,56	-	-	-	-	4,468	0,954	
2018	109,49	-	-	37,15	-	-	49,62	42,67	-	-	-	-	4,449	0,954	
2019	109,77	-	-	37,47	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954	
2020	109,95	-	-	37,79	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954	
2021	110,05	-	-	38,10	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2022	110,05	-	-	38,41	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2023	110,12	-	-	38,73	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954	
2024	110,16	-	-	39,05	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954	
2025	110,19	-	-	39,37	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954	
2026	110,20	-	-	39,69	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954	
2027	110,21	-	-	40,02	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,22	-	-	40,35	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,22	-	-	40,68	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	41,01	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	41,35	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	41,69	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	42,03	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	42,38	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	42,73	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	43,08	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	43,44	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	-	43,80	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	-	44,16	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	-	-	44,52	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2041	110,23	-	-	44,90	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01188

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

585.835

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	24,74	8,67	21,72	-	21,72	-	-	-	51,33	-	-	-	-	-	-
1994	24,79	9,22	28,24	-	28,24	-	-	-	43,43	5,461	5,461	-	-	-	-
1995	29,87	8,42	31,99	-	31,99	-	-	-	40,39	5,438	5,438	-	-	-	-
1996	31,78	8,15	33,49	-	33,49	-	-	-	39,32	5,424	5,424	-	-	-	-
1997	33,93	8,56	32,74	-	32,74	-	-	-	37,29	5,415	5,415	-	-	-	-
1998	33,22	8,88	37,31	-	37,31	-	-	-	33,18	5,407	5,407	-	-	-	-
1999	28,53	10,15	36,68	-	36,68	-	-	-	30,71	5,405	5,405	-	-	-	-
2000	44,24	11,18	37,11	-	37,11	-	-	-	38,55	5,404	5,404	-	-	-	-
2001	51,42	11,90	40,61	-	40,61	-	-	-	42,47	5,403	5,403	-	-	-	-
2002	42,21	12,00	37,55	-	37,55	-	-	-	38,00	5,403	5,403	-	-	-	-
2003	45,78	11,91	40,86	-	40,86	-	-	-	40,48	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	41,25	11,82	35,03	-	35,03	-	-	-	40,18	5,402	5,402	-	-	-	-
2005	46,11	13,70	47,54	-	47,54	-	-	-	41,31	5,402	5,402	-	-	-	-
2006	67,07	14,52	46,94	-	46,94	-	-	-	53,03	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	69,98	15,33	47,93	-	47,93	-	-	-	48,53	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	81,46	16,14	57,97	-	57,97	-	-	-	53,60	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	67,05	17,75	59,89	-	59,89	-	-	-	36,59	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	72,47	18,57	66,10	-	66,10	-	-	-	38,52	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	81,68	19,88	80,12	-	80,12	-	-	-	41,24	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	98,07	20,69	93,20	-	93,20	-	-	-	47,70	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	99,82	37,85	95,94	37,52	37,52	44,04	44,04	46,06	46,06	2,871	2,531	2,531	0,858	0,858	0,954
2014	105,98	-	-	38,73	38,73	45,99	45,99	42,62	42,62	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2015	103,96	-	-	39,12	39,12	47,24	47,24	41,79	41,79	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2016	104,62	-	-	39,65	39,65	47,46	47,46	42,06	42,06	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2017	104,62	-	-	40,20	40,20	49,61	49,61	42,06	42,06	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2018	104,62	-	-	40,71	40,71	49,61	49,61	42,06	42,06	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01189

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

628.722

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	24,58	9,22	28,26	-	28,26	-	-	-	43,31	-	-	-	-	-	-
1995	29,71	8,42	32,00	-	32,00	-	-	-	40,28	5,461	5,461	-	-	-	-
1996	31,66	8,15	33,49	-	33,49	-	-	-	39,22	5,438	5,438	-	-	-	-
1997	33,84	8,56	32,74	-	32,74	-	-	-	37,20	5,424	5,424	-	-	-	-
1998	33,13	8,88	37,31	-	37,31	-	-	-	33,11	5,415	5,415	-	-	-	-
1999	28,49	10,15	36,68	-	36,68	-	-	-	30,64	5,407	5,407	-	-	-	-
2000	44,19	11,18	37,11	-	37,11	-	-	-	38,45	5,405	5,405	-	-	-	-
2001	51,36	11,90	40,61	-	40,61	-	-	-	42,35	5,404	5,404	-	-	-	-
2002	42,16	12,00	37,56	-	37,56	-	-	-	37,90	5,403	5,403	-	-	-	-
2003	45,73	11,91	40,86	-	40,86	-	-	-	40,36	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	41,20	11,82	35,04	-	35,04	-	-	-	40,08	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	46,06	13,70	47,54	-	47,54	-	-	-	41,20	5,402	5,402	-	-	-	-
2006	66,99	14,52	46,95	-	46,95	-	-	-	52,85	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	69,90	15,33	47,93	-	47,93	-	-	-	48,34	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	81,37	16,14	69,85	-	69,85	-	-	-	53,39	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	66,98	17,75	59,89	-	59,89	-	-	-	36,40	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	72,39	18,57	66,10	-	66,10	-	-	-	38,32	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	81,59	19,88	80,13	-	80,13	-	-	-	41,01	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	97,96	20,69	93,21	-	93,21	-	-	-	47,42	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	99,72	37,85	95,94	37,54	37,54	37,54	44,04	45,79	45,79	2,871	2,871	2,531	0,858	0,858	0,858
2014	105,88	-	-	38,74	38,74	38,74	46,00	42,33	42,33	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954
2015	103,86	-	-	39,14	39,14	39,14	47,24	41,50	41,50	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954
2016	104,52	-	-	39,66	39,66	39,66	47,46	41,77	41,77	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954
2017	104,52	-	-	40,21	40,21	40,21	49,61	41,77	41,77	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954
2018	104,52	-	-	40,72	40,72	40,72	49,61	41,77	41,77	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954
2019	104,52	-	-	41,24	41,24	41,24	49,61	41,77	41,77	-	-	5,402	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01190

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

656.860

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	29,47	8,42	32,01	-	32,01	-	-	-	40,14	-	-	-	-	-	-
1996	31,49	8,15	33,50	-	33,50	-	-	-	39,10	5,461	5,461	-	-	-	-
1997	33,72	8,56	32,75	-	32,75	-	-	-	37,09	5,438	5,438	-	-	-	-
1998	33,04	8,88	37,32	-	37,32	-	-	-	33,02	5,424	5,424	-	-	-	-
1999	28,42	10,15	36,69	-	36,69	-	-	-	30,57	5,415	5,415	-	-	-	-
2000	44,12	11,18	37,11	-	37,11	-	-	-	38,34	5,407	5,407	-	-	-	-
2001	51,29	11,90	40,61	-	40,61	-	-	-	42,22	5,405	5,405	-	-	-	-
2002	42,10	12,00	37,56	-	37,56	-	-	-	37,80	5,404	5,404	-	-	-	-
2003	45,68	11,91	40,87	-	40,87	-	-	-	40,25	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	41,15	11,82	35,04	-	35,04	-	-	-	39,98	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	46,00	13,70	47,55	-	47,55	-	-	-	41,08	5,403	5,403	-	-	-	-
2006	66,92	14,52	46,95	-	46,95	-	-	-	52,68	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	69,82	15,33	47,93	-	47,93	-	-	-	48,16	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	81,28	16,14	69,85	-	69,85	-	-	-	53,18	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	66,90	17,75	72,17	-	72,17	-	-	-	36,23	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	72,31	18,57	66,11	-	66,11	-	-	-	38,12	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	81,50	19,88	80,13	-	80,13	-	-	-	40,78	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	97,85	20,69	93,21	-	93,21	-	-	-	47,15	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	99,62	37,85	95,95	37,56	37,56	44,04	44,04	45,51	45,51	2,871	2,871	2,531	2,531	0,858	0,858
2014	105,77	-	-	38,76	38,76	46,00	46,00	42,05	42,05	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2015	103,76	-	-	39,15	39,15	47,25	47,25	41,22	41,22	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2016	104,42	-	-	39,68	39,68	47,47	47,47	41,49	41,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2017	104,42	-	-	40,22	40,22	49,61	49,61	41,49	41,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2018	104,42	-	-	40,74	40,74	49,61	49,61	41,49	41,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2019	104,42	-	-	41,25	41,25	49,61	49,61	41,49	41,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2020	104,42	-	-	41,83	41,83	49,61	49,61	41,49	41,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01191

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

647,558

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	31,24	8,15	33,51	-	33,51	-	-	-	38,96	-	-	-	-	-	-
1997	33,54	8,56	32,75	-	32,75	-	-	-	36,96	5,461	-	-	-	-	-
1998	32,92	8,88	37,33	-	37,33	-	-	-	32,91	5,438	-	-	-	-	-
1999	28,34	10,15	36,69	-	36,69	-	-	-	30,50	5,424	-	-	-	-	-
2000	44,01	11,18	37,12	-	37,12	-	-	-	38,24	5,415	-	-	-	-	-
2001	51,21	11,90	40,61	-	40,61	-	-	-	42,10	5,407	-	-	-	-	-
2002	42,05	12,00	37,56	-	37,56	-	-	-	37,69	5,405	-	-	-	-	-
2003	45,62	11,91	40,87	-	40,87	-	-	-	40,14	5,404	-	-	-	-	-
2004	41,10	11,82	35,04	-	35,04	-	-	-	39,88	5,403	-	-	-	-	-
2005	45,95	13,70	47,55	-	47,55	-	-	-	40,97	5,403	-	-	-	-	-
2006	66,84	14,52	46,95	-	46,95	-	-	-	52,51	5,403	-	-	-	-	-
2007	69,75	15,33	47,94	-	47,94	-	-	-	47,98	5,402	-	-	-	-	-
2008	81,19	16,14	69,86	-	69,86	-	-	-	52,97	5,402	-	-	-	-	-
2009	66,83	17,75	72,17	-	72,17	-	-	-	36,05	5,402	-	-	-	-	-
2010	72,23	18,57	79,65	-	79,65	-	-	-	37,93	5,402	-	-	-	-	-
2011	81,41	19,88	80,14	-	80,14	-	-	-	40,56	5,402	-	-	-	-	-
2012	97,74	20,69	93,22	-	93,22	-	-	-	46,87	5,402	-	-	-	-	-
2013	99,52	37,86	95,95	37,57	95,95	44,05	44,05	45,24	45,24	2,871	2,531	2,531	2,531	0,858	
2014	105,67	-	-	38,77	-	46,00	46,00	41,76	41,76	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2015	103,65	-	-	39,17	-	47,25	47,25	40,94	40,94	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2016	104,31	-	-	39,69	-	47,47	47,47	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2017	104,31	-	-	40,24	-	49,62	49,62	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2018	104,31	-	-	40,75	-	49,62	49,62	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2019	104,31	-	-	41,27	-	49,62	49,62	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2020	104,31	-	-	41,84	-	49,62	49,62	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	
2021	104,31	-	-	42,33	-	49,62	49,62	41,21	41,21	-	5,402	5,402	5,402	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01192

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

641.170

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1997	33,26	8,56	32,77	-	32,77	-	-	-	36,81	-	-	-	-	-	-
1998	32,75	8,88	37,34	-	37,34	-	-	-	32,79	5,461	5,461	-	-	-	-
1999	28,24	10,15	36,70	-	36,70	-	-	-	30,41	5,438	5,438	-	-	-	-
2000	43,89	11,18	37,12	-	37,12	-	-	-	38,11	5,424	5,424	-	-	-	-
2001	51,08	11,90	40,62	-	40,62	-	-	-	41,98	5,415	5,415	-	-	-	-
2002	41,99	12,00	37,56	-	37,56	-	-	-	37,59	5,407	5,407	-	-	-	-
2003	45,56	11,91	40,87	-	40,87	-	-	-	40,03	5,405	5,405	-	-	-	-
2004	41,05	11,82	35,04	-	35,04	-	-	-	39,78	5,404	5,404	-	-	-	-
2005	45,90	13,70	47,55	-	47,55	-	-	-	40,86	5,403	5,403	-	-	-	-
2006	66,77	14,52	46,95	-	46,95	-	-	-	52,35	5,403	5,403	-	-	-	-
2007	69,67	15,33	47,94	-	47,94	-	-	-	47,81	5,403	5,403	-	-	-	-
2008	81,10	16,14	69,86	-	69,86	-	-	-	52,76	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	66,76	17,75	72,17	-	72,17	-	-	-	35,88	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	72,15	18,57	79,65	-	79,65	-	-	-	37,74	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	81,32	19,88	96,55	-	96,55	-	-	-	40,35	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	97,64	20,69	93,22	-	93,22	-	-	-	46,61	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	99,42	37,86	95,96	-	95,96	-	44,05	44,05	44,97	2,871	2,871	2,531	2,531	0,858	0,858
2014	105,57	-	-	38,79	-	-	46,00	46,00	41,47	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2015	103,55	-	-	39,19	-	-	47,25	47,25	40,66	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2016	104,21	-	-	39,71	-	-	47,47	47,47	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2017	104,21	-	-	40,25	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2018	104,21	-	-	40,76	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2019	104,21	-	-	41,28	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2020	104,21	-	-	41,85	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2021	104,21	-	-	42,34	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2022	104,21	-	-	42,83	-	-	49,62	49,62	40,92	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01193

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

620.158

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	h brutas	Futuro	p.u.
-																
1998	32,48	8,88	37,35	-	37,35	-	-	-	32,63	-	-	-	-	-	-	-
1999	28,09	10,15	36,71	-	36,71	-	-	-	30,30	5,461	5,461	-	-	-	-	-
2000	43,73	11,18	37,13	-	37,13	-	-	-	37,98	5,438	5,438	-	-	-	-	-
2001	50,94	11,90	40,62	-	40,62	-	-	-	41,84	5,424	5,424	-	-	-	-	-
2002	41,88	12,00	37,57	-	37,57	-	-	-	37,50	5,415	5,415	-	-	-	-	-
2003	45,49	11,91	40,87	-	40,87	-	-	-	39,92	5,407	5,407	-	-	-	-	-
2004	41,00	11,82	35,04	-	35,04	-	-	-	39,68	5,405	5,405	-	-	-	-	-
2005	45,84	13,70	47,55	-	47,55	-	-	-	40,75	5,404	5,404	-	-	-	-	-
2006	66,69	14,52	46,96	-	46,96	-	-	-	52,19	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2007	69,59	15,33	47,94	-	47,94	-	-	-	47,64	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2008	81,00	16,14	69,87	-	69,87	-	-	-	52,56	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2009	66,68	17,75	72,18	-	72,18	-	-	-	35,71	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2010	72,07	18,57	79,66	-	79,66	-	-	-	37,56	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2011	81,23	19,88	96,56	-	96,56	-	-	-	40,13	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2012	97,53	20,69	112,32	-	112,32	-	-	-	46,35	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2013	99,33	37,86	95,97	37,60	95,97	44,05	44,05	44,71	44,71	2,871	2,871	2,531	2,531	0,858	0,858	
2014	105,46	-	-	38,81	-	46,00	46,00	41,18	41,18	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2015	103,45	-	-	39,20	-	47,25	47,25	40,37	40,37	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2016	104,11	-	-	39,72	-	47,47	47,47	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2017	104,11	-	-	40,27	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2018	104,11	-	-	40,78	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2019	104,11	-	-	41,29	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2020	104,11	-	-	41,86	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2021	104,11	-	-	42,35	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2022	104,11	-	-	42,84	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2023	104,11	-	-	43,34	-	49,62	49,62	40,64	40,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01194

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

625.815

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	27,86	10,15	33,12	-	33,12	-	-	-	30,17	-	-	-	-	-	-
2000	43,50	11,18	34,30	-	34,30	-	-	-	37,81	5,461	5,461	-	-	-	-
2001	50,76	11,90	37,63	-	37,63	-	-	-	41,68	5,438	5,438	-	-	-	-
2002	41,77	12,00	41,13	-	41,13	-	-	-	37,38	5,424	5,424	-	-	-	-
2003	45,38	11,91	34,95	-	34,95	-	-	-	39,82	5,415	5,415	-	-	-	-
2004	40,94	11,82	35,05	-	35,05	-	-	-	39,58	5,407	5,407	-	-	-	-
2005	45,78	13,70	47,56	-	47,56	-	-	-	40,63	5,405	5,405	-	-	-	-
2006	66,61	14,52	46,96	-	46,96	-	-	-	52,02	5,404	5,404	-	-	-	-
2007	69,51	15,33	47,94	-	47,94	-	-	-	47,46	5,403	5,403	-	-	-	-
2008	80,91	16,14	69,87	-	69,87	-	-	-	52,36	5,403	5,403	-	-	-	-
2009	66,61	17,75	72,18	-	72,18	-	-	-	35,54	5,403	5,403	-	-	-	-
2010	71,98	18,57	79,66	-	79,66	-	-	-	37,37	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	81,14	19,88	96,56	-	96,56	-	-	-	39,92	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	97,42	20,69	112,33	-	112,33	-	-	-	46,10	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	99,23	38,50	115,63	36,82	115,63	36,82	44,05	44,46	44,46	2,871	2,871	2,531	2,531	0,859	0,859
2014	105,36	-	-	38,02	-	38,02	46,01	40,90	40,90	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2015	103,35	-	-	38,40	-	38,40	47,26	40,09	40,09	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2016	104,01	-	-	38,92	-	38,92	47,48	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2017	104,01	-	-	39,45	-	39,45	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2018	104,01	-	-	39,95	-	39,95	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2019	104,01	-	-	40,46	-	40,46	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2020	104,01	-	-	41,02	-	41,02	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2021	104,01	-	-	41,50	-	41,50	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2022	104,01	-	-	41,98	-	41,98	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2023	104,01	-	-	42,47	-	42,47	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2024	104,01	-	-	42,84	-	42,84	49,62	40,36	40,36	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01195

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

606,078

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2000	43,14	11,18	11,18	-	34,31	-	-	-	37,61	-	-	-	-	-
2001	50,49	11,90	11,90	-	37,64	-	-	-	41,49	-	-	-	-	-
2002	41,61	12,00	12,00	-	41,14	-	-	-	37,25	-	-	-	-	-
2003	45,26	11,91	11,91	-	34,95	-	-	-	39,69	-	-	-	-	-
2004	40,83	11,82	11,82	-	35,05	-	-	-	39,49	-	-	-	-	-
2005	45,71	13,70	13,70	-	47,56	-	-	-	40,52	-	-	-	-	-
2006	66,52	14,52	14,52	-	46,96	-	-	-	51,86	-	-	-	-	-
2007	69,42	15,33	15,33	-	47,95	-	-	-	47,30	-	-	-	-	-
2008	80,82	16,14	16,14	-	69,87	-	-	-	52,16	-	-	-	-	-
2009	66,53	17,75	17,75	-	72,18	-	-	-	35,38	-	-	-	-	-
2010	71,90	18,57	18,57	-	79,67	-	-	-	37,19	-	-	-	-	-
2011	81,05	19,88	19,88	-	96,57	-	-	-	39,71	-	-	-	-	-
2012	97,31	20,69	20,69	-	112,33	-	-	-	45,84	-	-	-	-	-
2013	99,13	37,88	37,88	36,16	115,63	36,16	44,05	44,21	44,21	2,871	2,531	2,531	0,859	0,859
2014	105,25	-	-	37,35	-	-	46,01	40,64	40,64	-	-	5,402	0,954	0,954
2015	103,25	-	-	37,73	-	-	47,26	39,82	39,82	-	-	5,402	0,954	0,954
2016	103,90	-	-	38,24	-	-	47,48	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2017	103,90	-	-	38,77	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2018	103,90	-	-	39,26	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2019	103,90	-	-	39,76	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2020	103,90	-	-	40,31	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2021	103,90	-	-	40,78	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2022	103,90	-	-	41,25	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2023	103,90	-	-	41,73	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2024	103,90	-	-	42,10	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954
2025	103,90	-	-	42,47	-	-	49,63	40,08	40,08	-	-	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01196

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

623.106

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2001	50,08	11,90	37,65	-	37,65	-	-	41,25	-	-	-	-	-	-
2002	41,39	12,00	41,15	-	41,15	-	-	37,09	-	5,461	-	-	-	-
2003	45,09	11,91	34,96	-	34,96	-	-	39,55	-	5,438	-	-	-	-
2004	40,73	11,82	35,06	-	35,06	-	-	39,37	-	5,424	-	-	-	-
2005	45,60	13,70	47,57	-	47,57	-	-	40,42	-	5,415	-	-	-	-
2006	66,42	14,52	46,97	-	46,97	-	-	51,70	-	5,407	-	-	-	-
2007	69,33	15,33	47,95	-	47,95	-	-	47,13	-	5,405	-	-	-	-
2008	80,72	16,14	69,88	-	69,88	-	-	51,96	-	5,404	-	-	-	-
2009	66,45	17,75	72,19	-	72,19	-	-	35,21	-	5,403	-	-	-	-
2010	71,82	18,57	79,67	-	79,67	-	-	37,01	-	5,403	-	-	-	-
2011	80,95	19,88	96,57	-	96,57	-	-	39,51	-	5,403	-	-	-	-
2012	97,20	20,69	112,34	-	112,34	-	-	45,60	-	5,402	-	-	-	-
2013	99,03	37,34	115,64	35,60	115,64	44,06	43,96	43,96	2,531	2,871	2,531	2,531	0,859	
2014	105,15	-	-	36,78	-	46,01	40,37	40,37	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2015	103,14	-	-	37,15	-	47,26	39,56	39,56	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2016	103,80	-	-	37,66	-	47,48	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2017	103,80	-	-	38,18	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2018	103,80	-	-	38,66	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2019	103,80	-	-	39,16	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2020	103,80	-	-	39,70	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2021	103,80	-	-	40,16	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2022	103,80	-	-	40,63	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2023	103,80	-	-	41,10	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2024	103,80	-	-	41,46	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2025	103,80	-	-	41,82	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	
2026	103,80	-	-	42,19	-	49,63	39,80	39,80	5,402	-	5,402	5,402	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01197

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

656.502

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2002	41,06	12,00	41,16	-	41,16	36,90	-	-	36,90	-	-	-	-	-	-
2003	44,85	11,91	34,97	-	34,97	39,38	-	-	39,38	5,461	-	-	-	-	-
2004	40,58	11,82	35,06	-	35,06	39,25	-	-	39,25	5,438	-	-	-	-	-
2005	45,47	13,70	47,57	-	47,57	40,29	-	-	40,29	5,424	-	-	-	-	-
2006	66,25	14,52	46,97	-	46,97	51,55	-	-	51,55	5,415	-	-	-	-	-
2007	69,23	15,33	47,95	-	47,95	46,96	-	-	46,96	5,407	-	-	-	-	-
2008	80,61	16,14	69,88	-	69,88	51,77	-	-	51,77	5,405	-	-	-	-	-
2009	66,37	17,75	72,19	-	72,19	35,05	-	-	35,05	5,404	-	-	-	-	-
2010	71,74	18,57	79,67	-	79,67	36,84	-	-	36,84	5,403	-	-	-	-	-
2011	80,86	19,88	96,58	-	96,58	39,31	-	-	39,31	5,403	-	-	-	-	-
2012	97,09	20,69	112,35	-	112,35	45,35	-	-	45,35	5,403	-	-	-	-	-
2013	98,93	36,88	115,64	35,11	115,64	43,71	44,06	44,06	43,71	2,871	2,531	2,531	0,859	0,859	0,954
2014	105,04	-	-	36,29	-	40,10	46,01	46,01	40,10	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2015	103,04	-	-	36,66	-	39,30	47,26	47,26	39,30	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2016	103,70	-	-	37,15	-	39,54	47,48	47,48	39,54	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2017	103,70	-	-	37,67	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2018	103,70	-	-	38,15	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2019	103,70	-	-	38,64	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2020	103,70	-	-	39,18	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2021	103,70	-	-	39,63	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2022	103,70	-	-	40,09	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2023	103,70	-	-	40,56	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2024	103,70	-	-	40,91	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2025	103,70	-	-	41,27	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2026	103,70	-	-	41,63	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954
2027	103,70	-	-	41,99	-	39,52	49,63	49,63	39,52	-	-	-	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01198

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

689.898

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2003	44,48	11,91			34,98				39,17					
2004	40,36	11,82			35,07				39,10		5,461			
2005	45,31	13,70			47,58				40,15		5,438			
2006	66,07	14,52			46,98				51,37		5,424			
2007	69,05	15,33			47,96				46,80		5,415			
2008	80,50	16,14			69,89				51,57		5,407			
2009	66,28	17,75			72,20				34,89		5,405			
2010	71,65	18,57			79,68				36,66		5,404			
2011	80,77	19,88			96,58				39,11		5,403			
2012	96,98	20,69			112,35				45,11		5,403			
2013	98,83	36,47	34,68		115,65		44,06		43,47		2,871	2,531		0,859
2014	104,93	-	35,86		-		46,02		39,84		-	5,402		0,954
2015	102,94	-	36,22		-		47,27		39,04		-	5,402		0,954
2016	103,60	-	36,71		-		47,49		39,28		-	5,402		0,954
2017	103,60	-	37,23		-		49,63		39,26		-	5,402		0,954
2018	103,60	-	37,70		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2019	103,60	-	38,18		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2020	103,60	-	38,72		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2021	103,60	-	39,17		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2022	103,60	-	39,63		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2023	103,60	-	40,09		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2024	103,60	-	40,43		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2025	103,60	-	40,78		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2026	103,60	-	41,14		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2027	103,60	-	41,50		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954
2028	103,60	-	41,86		-		49,63		39,24		-	5,402		0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01199

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

723.294

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2004	40,03	11,82	35,08	-	35,08	38,91	-	-	38,91	-	-	-	-	-
2005	45,07	13,70	47,59	-	47,59	39,98	-	-	39,98	5,461	-	-	-	-
2006	65,83	14,52	46,99	-	46,99	51,16	-	-	51,16	5,438	-	-	-	-
2007	68,87	15,33	47,96	-	47,96	46,61	-	-	46,61	5,424	-	-	-	-
2008	80,29	16,14	69,89	-	69,89	51,39	-	-	51,39	5,415	-	-	-	-
2009	66,19	17,75	72,20	-	72,20	34,73	-	-	34,73	5,407	-	-	-	-
2010	71,56	18,57	79,68	-	79,68	36,49	-	-	36,49	5,405	-	-	-	-
2011	80,67	19,88	96,59	-	96,59	38,91	-	-	38,91	5,404	-	-	-	-
2012	96,87	20,69	112,36	-	112,36	44,87	-	-	44,87	5,403	-	-	-	-
2013	98,73	36,12	115,66	34,31	115,66	43,24	44,06	44,06	43,24	2,871	2,531	5,403	2,531	0,859
2014	104,83	-	-	35,48	-	39,59	46,02	46,02	39,59	-	5,403	5,403	5,403	0,954
2015	102,83	-	-	35,84	-	38,78	47,27	47,27	38,78	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2016	103,49	-	-	36,33	-	39,02	47,49	47,49	39,02	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2017	103,49	-	-	36,84	-	39,00	49,64	49,64	39,00	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2018	103,50	-	-	37,31	-	38,98	49,64	49,64	38,98	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2019	103,50	-	-	37,79	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2020	103,50	-	-	38,32	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2021	103,50	-	-	38,76	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2022	103,50	-	-	39,21	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2023	103,50	-	-	39,67	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2024	103,50	-	-	40,01	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2025	103,50	-	-	40,36	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2026	103,50	-	-	40,71	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2027	103,50	-	-	41,06	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2028	103,50	-	-	41,42	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954
2029	103,50	-	-	41,78	-	38,96	49,64	49,64	38,96	-	5,402	5,402	5,402	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01200

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

756.691

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2005	44,70	13,70	47,61	-	47,61	-	-	39,77	-	-	-	-	-	-	-
2006	65,48	14,52	47,00	-	47,00	-	50,91	-	5,461	5,461	-	-	-	-	-
2007	68,61	15,33	47,97	-	47,97	-	46,39	-	5,438	5,438	-	-	-	-	-
2008	80,07	16,14	69,90	-	69,90	-	51,16	-	5,424	5,424	-	-	-	-	-
2009	66,02	17,75	72,21	-	72,21	-	34,57	-	5,415	5,415	-	-	-	-	-
2010	71,45	18,57	79,69	-	79,69	-	36,31	-	5,407	5,407	-	-	-	-	-
2011	80,56	19,88	96,60	-	96,60	-	38,72	-	5,405	5,405	-	-	-	-	-
2012	96,75	20,69	112,36	-	112,36	-	44,64	-	5,404	5,404	-	-	-	-	-
2013	98,62	35,80	115,66	34,04	115,66	44,07	43,00	44,07	2,872	2,872	2,531	2,531	0,859	0,859	0,954
2014	104,72	-	-	35,21	-	46,02	39,34	46,02	-	-	5,403	5,403	0,954	0,954	0,954
2015	102,73	-	-	35,56	-	47,27	38,53	47,27	-	-	5,403	5,403	0,954	0,954	0,954
2016	103,39	-	-	36,05	-	47,49	38,76	47,49	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2017	103,39	-	-	36,55	-	49,64	38,74	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2018	103,39	-	-	37,02	-	49,64	38,72	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2019	103,39	-	-	37,49	-	49,64	38,70	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2020	103,40	-	-	38,02	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2021	103,40	-	-	38,46	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2022	103,40	-	-	38,91	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2023	103,40	-	-	39,36	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2024	103,40	-	-	39,70	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2025	103,40	-	-	40,04	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2026	103,40	-	-	40,39	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2027	103,40	-	-	40,74	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2028	103,40	-	-	41,09	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2029	103,40	-	-	41,44	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2030	103,40	-	-	41,80	-	49,64	38,68	49,64	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01201

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

852,566

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	64,95	14,52	14,52	-	47,01	47,01	-	-	50,61	-	-	-	-	-
2007	68,25	15,33	15,33	-	47,98	47,98	-	-	46,14	5,461	5,461	-	-	-
2008	79,78	16,14	16,14	-	69,92	69,92	-	-	50,91	5,438	5,438	-	-	-
2009	65,84	17,75	17,75	-	72,22	72,22	-	-	34,39	5,424	5,424	-	-	-
2010	71,27	18,57	18,57	-	79,70	79,70	-	-	36,15	5,415	5,415	-	-	-
2011	80,45	19,88	19,88	-	96,60	96,60	-	-	38,52	5,407	5,407	-	-	-
2012	96,63	20,69	20,69	-	112,37	112,37	-	-	44,40	5,405	5,405	-	-	-
2013	98,51	35,52	35,52	34,04	115,67	115,67	44,07	44,07	42,77	2,872	2,872	2,532	2,532	0,859
2014	104,61	-	-	35,21	-	-	46,02	46,02	39,09	-	-	5,403	5,403	0,954
2015	102,62	-	-	35,56	-	-	47,27	47,27	38,29	-	-	5,403	5,403	0,954
2016	103,28	-	-	36,05	-	-	47,49	47,49	38,51	-	-	5,403	5,403	0,954
2017	103,29	-	-	36,55	-	-	49,64	49,64	38,48	-	-	5,402	5,402	0,954
2018	103,29	-	-	37,01	-	-	49,64	49,64	38,46	-	-	5,402	5,402	0,954
2019	103,29	-	-	37,48	-	-	49,64	49,64	38,44	-	-	5,402	5,402	0,954
2020	103,29	-	-	38,01	-	-	49,64	49,64	38,42	-	-	5,402	5,402	0,954
2021	103,30	-	-	38,44	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2022	103,30	-	-	38,89	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2023	103,30	-	-	39,33	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2024	103,30	-	-	39,67	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2025	103,30	-	-	40,01	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2026	103,30	-	-	40,35	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2027	103,30	-	-	40,70	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2028	103,30	-	-	41,04	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2029	103,30	-	-	41,40	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2030	103,30	-	-	41,75	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954
2031	103,30	-	-	42,11	-	-	49,64	49,64	38,40	-	-	5,402	5,402	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01202

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

874,369

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2007	67,69	15,33			48,00				45,81					
2008	79,36	16,14			69,93				50,61			5,461		
2009	65,60	17,75			72,23				34,18			5,438		
2010	71,08	18,57			79,71				35,95			5,424		
2011	80,24	19,88			96,61				38,33			5,415		
2012	96,49	20,69			112,38				44,16			5,407		
2013	98,39	35,26		33,80	115,68			44,07	42,54			2,873	2,532	0,859
2014	104,49	-		34,96	-			46,03	38,84			-	5,404	0,954
2015	102,51	-		35,31	-			47,28	38,04			-	5,403	0,954
2016	103,18	-		35,79	-			47,50	38,26			-	5,403	0,954
2017	103,18	-		36,29	-			49,64	38,23			-	5,403	0,954
2018	103,19	-		36,75	-			49,64	38,20			-	5,402	0,954
2019	103,19	-		37,22	-			49,64	38,18			-	5,402	0,954
2020	103,19	-		37,74	-			49,64	38,16			-	5,402	0,954
2021	103,19	-		38,17	-			49,64	38,15			-	5,402	0,954
2022	103,19	-		38,61	-			49,64	38,13			-	5,402	0,954
2023	103,20	-		39,06	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2024	103,20	-		39,39	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2025	103,20	-		39,72	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2026	103,20	-		40,06	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2027	103,20	-		40,41	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2028	103,20	-		40,75	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2029	103,20	-		41,10	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2030	103,20	-		41,45	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2031	103,20	-		41,81	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954
2032	103,20	-		42,17	-			49,64	38,12			-	5,402	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01203

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

869,235

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	78,71	16,14	-	-	69,96	-	-	-	50,24	-	-	-	-	-	-
2009	65,25	17,75	-	-	72,25	-	-	-	33,93	5,461	-	-	-	-	-
2010	70,82	18,57	-	-	79,72	-	-	-	35,72	5,438	-	-	-	-	-
2011	80,03	19,88	-	-	96,63	-	-	-	38,11	5,424	-	-	-	-	-
2012	96,24	20,69	-	-	112,39	-	-	-	43,94	5,415	-	-	-	-	-
2013	98,26	35,03	33,66	33,66	115,68	44,07	44,07	42,30	42,30	2,874	2,533	2,533	0,859	0,859	0,954
2014	104,36	-	34,83	34,83	-	46,03	46,03	38,59	38,59	-	5,405	5,405	0,954	0,954	0,954
2015	102,40	-	35,18	35,18	-	47,28	47,28	37,80	37,80	-	5,404	5,404	0,954	0,954	0,954
2016	103,07	-	35,65	35,65	-	47,50	47,50	38,01	38,01	-	5,403	5,403	0,954	0,954	0,954
2017	103,08	-	36,15	36,15	-	49,65	49,65	37,98	37,98	-	5,403	5,403	0,954	0,954	0,954
2018	103,08	-	36,61	36,61	-	49,65	49,65	37,95	37,95	-	5,403	5,403	0,954	0,954	0,954
2019	103,09	-	37,07	37,07	-	49,65	49,65	37,93	37,93	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2020	103,09	-	37,59	37,59	-	49,65	49,65	37,90	37,90	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2021	103,09	-	38,02	38,02	-	49,65	49,65	37,89	37,89	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2022	103,09	-	38,46	38,46	-	49,65	49,65	37,87	37,87	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2023	103,09	-	38,90	38,90	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2024	103,09	-	39,23	39,23	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2025	103,09	-	39,56	39,56	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2026	103,09	-	39,90	39,90	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2027	103,10	-	40,24	40,24	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2028	103,10	-	40,58	40,58	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2029	103,10	-	40,93	40,93	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2030	103,10	-	41,28	41,28	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2031	103,10	-	41,63	41,63	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2032	103,10	-	41,99	41,99	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954
2033	103,10	-	42,35	42,35	-	49,65	49,65	37,85	37,85	-	5,402	5,402	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01204

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

874,053

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	64,72	17,75	17,75	-	72,28	-	-	-	33,62	-	-	-	-	-	-
2010	70,44	18,57	18,57	-	79,74	-	-	-	35,46	5,461	-	-	-	-	-
2011	79,73	19,88	19,88	-	96,64	-	-	-	37,86	5,438	-	-	-	-	-
2012	95,98	20,69	20,69	-	112,41	-	-	-	43,67	5,424	-	-	-	-	-
2013	98,01	34,82	34,82	33,53	115,70	-	-	44,08	42,08	2,878	-	2,537	0,859	-	-
2014	104,22	-	-	34,71	-	-	-	45,03	38,34	-	-	5,407	0,955	-	-
2015	102,28	-	-	35,05	-	-	-	47,28	37,56	-	-	5,405	0,955	-	-
2016	102,95	-	-	35,53	-	-	-	47,50	37,77	-	-	5,404	0,955	-	-
2017	102,97	-	-	36,02	-	-	-	49,65	37,74	-	-	5,403	0,954	-	-
2018	102,98	-	-	36,48	-	-	-	49,65	37,70	-	-	5,403	0,954	-	-
2019	102,98	-	-	36,94	-	-	-	49,65	37,68	-	-	5,403	0,954	-	-
2020	102,99	-	-	37,46	-	-	-	49,65	37,65	-	-	5,402	0,954	-	-
2021	102,99	-	-	37,88	-	-	-	49,65	37,63	-	-	5,402	0,954	-	-
2022	102,99	-	-	38,32	-	-	-	49,65	37,61	-	-	5,402	0,954	-	-
2023	102,99	-	-	38,75	-	-	-	49,65	37,59	-	-	5,402	0,954	-	-
2024	102,99	-	-	39,08	-	-	-	49,65	37,58	-	-	5,402	0,954	-	-
2025	102,99	-	-	39,41	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2026	102,99	-	-	39,75	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2027	102,99	-	-	40,08	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2028	102,99	-	-	40,42	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2029	102,99	-	-	40,77	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2030	102,99	-	-	41,11	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2031	102,99	-	-	41,47	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2032	102,99	-	-	41,82	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2033	102,99	-	-	42,18	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-
2034	102,99	-	-	42,54	-	-	-	49,65	37,57	-	-	5,402	0,954	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01205

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

936.159

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	69,87	18,57	18,57	-	79,77	79,77	-	-	35,12	-	-	-	-	-
2011	79,31	19,88	19,88	-	96,67	96,67	-	-	37,56	5,461	-	-	-	-
2012	95,63	20,69	20,69	-	112,43	112,43	-	-	43,37	5,438	-	-	-	-
2013	97,76	34,62	34,62	33,52	115,71	115,71	44,09	44,09	41,82	2,882	2,541	2,541	0,859	0,859
2014	103,96	-	-	34,69	-	-	46,04	46,04	38,11	-	5,415	5,415	0,955	0,955
2015	102,14	-	-	35,05	-	-	47,29	47,29	37,31	-	5,407	5,407	0,955	0,955
2016	102,83	-	-	35,52	-	-	47,50	47,50	37,53	-	5,405	5,405	0,955	0,955
2017	102,85	-	-	36,02	-	-	49,65	49,65	37,49	-	5,404	5,404	0,955	0,955
2018	102,87	-	-	36,47	-	-	49,65	49,65	37,46	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2019	102,88	-	-	36,93	-	-	49,65	49,65	37,43	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2020	102,88	-	-	37,44	-	-	49,65	49,65	37,40	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2021	102,89	-	-	37,87	-	-	49,65	49,65	37,37	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2022	102,89	-	-	38,30	-	-	49,65	49,65	37,35	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2023	102,89	-	-	38,73	-	-	49,65	49,65	37,33	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2024	102,89	-	-	39,06	-	-	49,65	49,65	37,32	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2025	102,89	-	-	39,39	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2026	102,89	-	-	39,72	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2027	102,89	-	-	40,05	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2028	102,89	-	-	40,39	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2029	102,89	-	-	40,73	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2030	102,89	-	-	41,08	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2031	102,89	-	-	41,43	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2032	102,89	-	-	41,78	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2033	102,89	-	-	42,13	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2034	102,89	-	-	42,49	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2035	102,89	-	-	42,85	-	-	49,65	49,65	37,30	-	5,402	5,402	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01206

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

967,002

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2011	78,67	19,88			96,70				37,18					
2012	95,12	20,69	112,45		112,45				43,01	5,461				
2013	97,42	34,44	115,73	33,52	115,73		44,09	41,52	2,890			2,547		0,859
2014	103,69	-	-	34,70	-	-	46,04	37,82	-	-	-	5,424		0,955
2015	101,88	-	-	35,05	-	-	47,29	37,08	-	-	-	5,415		0,955
2016	102,69	-	-	35,53	-	-	47,51	37,28	-	-	-	5,407		0,955
2017	102,73	-	-	36,02	-	-	49,66	37,25	-	-	-	5,405		0,955
2018	102,75	-	-	36,48	-	-	49,66	37,22	-	-	-	5,404		0,955
2019	102,77	-	-	36,93	-	-	49,65	37,18	-	-	-	5,403		0,955
2020	102,78	-	-	37,45	-	-	49,65	37,15	-	-	-	5,403		0,955
2021	102,78	-	-	37,87	-	-	49,65	37,12	-	-	-	5,403		0,955
2022	102,79	-	-	38,30	-	-	49,65	37,10	-	-	-	5,402		0,955
2023	102,79	-	-	38,73	-	-	49,65	37,08	-	-	-	5,402		0,955
2024	102,79	-	-	39,05	-	-	49,65	37,06	-	-	-	5,402		0,955
2025	102,79	-	-	39,38	-	-	49,65	37,04	-	-	-	5,402		0,955
2026	102,79	-	-	39,71	-	-	49,65	37,03	-	-	-	5,402		0,955
2027	102,79	-	-	40,04	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2028	102,79	-	-	40,38	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2029	102,79	-	-	40,72	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2030	102,80	-	-	41,06	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2031	102,80	-	-	41,41	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2032	102,80	-	-	41,75	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2033	102,80	-	-	42,11	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2034	102,80	-	-	42,46	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2035	102,80	-	-	42,82	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955
2036	102,80	-	-	43,19	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402		0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01207

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

990,682

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico €/MWhE brutos	Futuro €/MWhE brutos	Histórico €/MWhE brutos	Futuro €/MWhE brutos	Histórico €/MWhE brutos	Futuro €/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico h brutos	Futuro h brutos	Histórico	Futuro	p.u.
-														
2012	94,45	20,69	-	112,49	-	42,83	-	2,902	-	-	-	-	-	-
2013	97,00	34,27	33,50	115,76	44,10	41,43	2,558	41,43	41,43	2,902	2,558	2,902	2,558	0,860
2014	103,42	-	34,69	-	46,05	37,79	5,438	37,79	37,79	-	5,438	-	5,438	0,955
2015	101,72	-	35,05	-	47,30	37,08	5,424	37,08	37,08	-	5,424	-	5,424	0,955
2016	102,53	-	35,53	-	47,51	37,33	5,415	37,33	37,33	-	5,415	-	5,415	0,955
2017	102,69	-	36,03	-	49,66	37,28	5,407	37,28	37,28	-	5,407	-	5,407	0,955
2018	102,73	-	36,49	-	49,66	37,25	5,405	37,25	37,25	-	5,405	-	5,405	0,955
2019	102,75	-	36,94	-	49,66	37,22	5,404	37,22	37,22	-	5,404	-	5,404	0,955
2020	102,77	-	37,45	-	49,65	37,18	5,403	37,18	37,18	-	5,403	-	5,403	0,955
2021	102,78	-	37,87	-	49,65	37,15	5,403	37,15	37,15	-	5,403	-	5,403	0,955
2022	102,78	-	38,30	-	49,65	37,12	5,403	37,12	37,12	-	5,403	-	5,403	0,955
2023	102,79	-	38,73	-	49,65	37,10	5,402	37,10	37,10	-	5,402	-	5,402	0,955
2024	102,79	-	39,05	-	49,65	37,08	5,402	37,08	37,08	-	5,402	-	5,402	0,955
2025	102,79	-	39,38	-	49,65	37,06	5,402	37,06	37,06	-	5,402	-	5,402	0,955
2026	102,79	-	39,71	-	49,65	37,04	5,402	37,04	37,04	-	5,402	-	5,402	0,955
2027	102,79	-	40,04	-	49,65	37,03	5,402	37,03	37,03	-	5,402	-	5,402	0,955
2028	102,79	-	40,37	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2029	102,79	-	40,71	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2030	102,79	-	41,05	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2031	102,80	-	41,39	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2032	102,80	-	41,74	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2033	102,80	-	42,09	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2034	102,80	-	42,45	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2035	102,80	-	42,80	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2036	102,80	-	43,17	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955
2037	102,80	-	43,53	-	49,65	37,02	5,402	37,02	37,02	-	5,402	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01208**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

959.838

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2013	96,31	34,26	34,26	33,44	115,79	44,12	41,25	-	-	-	-	-	-	0,860	
2014	102,98	-	-	34,65	-	46,06	37,69	-	-	-	-	-	5,461	0,955	
2015	101,45	-	-	35,02	-	47,30	37,05	-	-	-	-	-	5,438	0,955	
2016	102,37	-	-	35,50	-	47,52	37,33	-	-	-	-	-	5,424	0,955	
2017	102,53	-	-	36,01	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,415	0,955	
2018	102,69	-	-	36,47	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	5,407	0,955	
2019	102,73	-	-	36,93	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	5,405	0,955	
2020	102,75	-	-	37,44	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	5,404	0,955	
2021	102,77	-	-	37,87	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2022	102,78	-	-	38,29	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2023	102,78	-	-	38,72	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2024	102,79	-	-	39,05	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2025	102,79	-	-	39,37	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2026	102,79	-	-	39,70	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2027	102,79	-	-	40,03	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	-	-	40,37	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	-	-	40,71	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	-	-	41,05	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	-	-	41,39	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,80	-	-	41,74	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,80	-	-	42,09	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,80	-	-	42,44	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	-	-	42,80	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	-	-	43,16	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	-	-	43,53	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	-	-	43,89	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01209

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

959.838

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	102,25	102,25	-	34,58	-	46,07	37,49	-	-	-	-	-	-	-	0,955	
2015	101,02	101,02	-	34,98	-	47,31	36,95	-	-	-	-	-	-	5,461	0,955	
2016	102,10	102,10	-	35,48	-	47,52	37,29	-	-	-	-	-	-	5,438	0,955	
2017	102,37	102,37	-	35,99	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	-	5,424	0,955	
2018	102,53	102,53	-	36,45	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	-	5,415	0,955	
2019	102,69	102,69	-	36,92	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	-	5,407	0,955	
2020	102,73	102,73	-	37,44	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	-	5,405	0,955	
2021	102,75	102,75	-	37,86	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	-	5,404	0,955	
2022	102,77	102,77	-	38,29	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2023	102,78	102,78	-	38,72	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2024	102,78	102,78	-	39,04	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2025	102,79	102,79	-	39,37	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2026	102,79	102,79	-	39,70	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2027	102,79	102,79	-	40,03	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	102,79	-	40,37	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	102,79	-	40,71	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	102,79	-	41,05	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	102,79	-	41,39	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,79	102,79	-	41,74	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,80	102,80	-	42,09	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,80	102,80	-	42,44	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	102,80	-	42,80	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	102,80	-	43,16	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	102,80	-	43,53	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	102,80	-	43,89	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2039	102,80	102,80	-	44,27	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01210**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

969,436

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	100,31	-	-	34,93	-	-	47,33	36,76	-	-	-	-	-	0,955	
2016	101,66	-	-	35,45	-	-	47,53	37,19	-	-	-	-	5,461	0,955	
2017	102,10	-	-	35,97	-	-	49,67	37,29	-	-	-	-	5,438	0,955	
2018	102,37	-	-	36,44	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,424	0,955	
2019	102,53	-	-	36,91	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,415	0,955	
2020	102,69	-	-	37,44	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	5,407	0,955	
2021	102,73	-	-	37,87	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	5,405	0,955	
2022	102,75	-	-	38,30	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	5,404	0,955	
2023	102,77	-	-	38,73	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	5,403	0,955	
2024	102,78	-	-	39,05	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	5,403	0,955	
2025	102,78	-	-	39,38	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	5,403	0,955	
2026	102,79	-	-	39,71	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	5,402	0,955	
2027	102,79	-	-	40,04	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	-	-	40,38	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	-	-	40,72	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	-	-	41,06	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	-	-	41,40	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,79	-	-	41,75	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,79	-	-	42,10	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,80	-	-	42,45	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	-	-	42,81	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	-	-	43,17	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	-	-	43,54	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	-	-	43,91	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2039	102,80	-	-	44,28	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2040	102,80	-	-	44,65	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01211

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

979.130

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	100,95	100,95	-	35,40	-	47,55	37,00	-	-	-	-	-	-	0,955	
2017	101,66	101,66	-	35,94	-	49,68	37,19	-	-	-	-	-	5,461	0,955	
2018	102,10	102,10	-	36,43	-	49,67	37,29	-	-	-	-	-	5,438	0,955	
2019	102,37	102,37	-	36,91	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,424	0,955	
2020	102,53	102,53	-	37,43	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,415	0,955	
2021	102,69	102,69	-	37,87	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	5,407	0,955	
2022	102,73	102,73	-	38,30	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	5,405	0,955	
2023	102,75	102,75	-	38,74	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	5,404	0,955	
2024	102,77	102,77	-	39,06	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2025	102,78	102,78	-	39,39	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2026	102,78	102,78	-	39,72	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	5,403	0,955	
2027	102,79	102,79	-	40,05	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	102,79	-	40,39	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	102,79	-	40,73	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	102,79	-	41,07	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	102,79	-	41,41	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,79	102,79	-	41,76	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,79	102,79	-	42,11	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,79	102,79	-	42,47	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	102,80	-	42,82	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	102,80	-	43,18	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	102,80	-	43,55	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	102,80	-	43,92	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2039	102,80	102,80	-	44,29	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2040	102,80	102,80	-	44,67	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	
2041	102,80	102,80	-	45,05	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01212

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

518.554

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	24,74	7,96	21,72	-	21,72	-	-	-	50,12	-	-	-	-	-	-
1994	24,79	8,46	28,24	-	28,24	-	-	-	42,45	5,957	-	-	-	-	-
1995	29,87	7,73	30,92	-	30,92	-	-	-	39,54	5,932	-	-	-	-	-
1996	31,83	7,49	32,36	-	32,36	-	-	-	38,53	5,908	-	-	-	-	-
1997	33,96	7,86	33,16	-	33,16	-	-	-	36,58	5,902	-	-	-	-	-
1998	33,22	8,15	35,10	-	35,10	-	-	-	32,60	5,899	-	-	-	-	-
1999	28,53	9,31	33,79	-	33,79	-	-	-	30,13	5,897	-	-	-	-	-
2000	44,24	10,26	33,85	-	33,85	-	-	-	37,95	5,895	-	-	-	-	-
2001	51,42	10,91	36,32	-	36,32	-	-	-	41,84	5,894	-	-	-	-	-
2002	42,21	11,00	36,10	-	36,10	-	-	-	37,39	5,894	-	-	-	-	-
2003	45,78	10,92	34,27	-	34,27	-	-	-	39,84	5,894	-	-	-	-	-
2004	41,25	10,84	30,75	-	30,75	-	-	-	39,11	5,894	-	-	-	-	-
2005	46,11	12,56	46,84	-	46,84	-	-	-	40,66	5,894	-	-	-	-	-
2006	67,07	13,30	43,58	-	43,58	-	-	-	52,27	5,893	-	-	-	-	-
2007	69,98	14,04	45,95	-	45,95	-	-	-	48,13	5,893	-	-	-	-	-
2008	81,46	14,78	55,17	-	55,17	-	-	-	53,02	5,893	-	-	-	-	-
2009	63,53	16,33	53,89	-	53,89	-	-	-	34,79	5,893	-	-	-	-	-
2010	69,71	17,07	62,14	-	62,14	-	-	-	37,02	5,893	-	-	-	-	-
2011	79,52	18,31	74,79	-	74,79	-	-	-	40,05	5,893	-	-	-	-	-
2012	94,84	19,05	86,76	-	86,76	-	-	-	46,07	5,893	-	-	-	-	-
2013	96,88	34,07	89,34	33,85	89,34	44,04	44,04	44,56	44,56	3,132	2,761	2,761	0,858	0,858	
2014	103,71	-	-	35,03	-	45,99	45,99	41,68	41,68	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2015	101,68	-	-	35,39	-	47,24	47,24	40,84	40,84	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2016	102,35	-	-	35,88	-	47,46	47,46	41,12	41,12	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2017	102,35	-	-	36,39	-	49,61	49,61	41,12	41,12	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2018	102,35	-	-	36,86	-	49,61	49,61	41,12	41,12	-	5,893	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01213

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

556,516

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	24,58	8,46	28,26	-	28,26	-	-	-	42,34	-	-	-	-	-	-
1995	29,71	7,73	30,93	-	30,93	-	-	-	39,43	5,957	5,957	-	-	-	-
1996	31,66	7,49	32,37	-	32,37	-	-	-	38,44	5,932	5,932	-	-	-	-
1997	33,89	7,86	33,16	-	33,16	-	-	-	36,49	5,908	5,908	-	-	-	-
1998	33,16	8,15	35,10	-	35,10	-	-	-	32,51	5,902	5,902	-	-	-	-
1999	28,49	9,31	33,79	-	33,79	-	-	-	30,06	5,899	5,899	-	-	-	-
2000	44,19	10,26	33,85	-	33,85	-	-	-	37,85	5,897	5,897	-	-	-	-
2001	51,36	10,91	36,32	-	36,32	-	-	-	41,73	5,895	5,895	-	-	-	-
2002	42,16	11,00	36,10	-	36,10	-	-	-	37,29	5,894	5,894	-	-	-	-
2003	45,73	10,92	34,27	-	34,27	-	-	-	39,72	5,894	5,894	-	-	-	-
2004	41,20	10,84	30,75	-	30,75	-	-	-	39,00	5,894	5,894	-	-	-	-
2005	46,06	12,56	46,84	-	46,84	-	-	-	40,54	5,894	5,894	-	-	-	-
2006	66,99	13,30	43,58	-	43,58	-	-	-	52,11	5,894	5,894	-	-	-	-
2007	69,90	14,04	45,95	-	45,95	-	-	-	47,94	5,893	5,893	-	-	-	-
2008	81,37	14,78	66,47	-	66,47	-	-	-	52,80	5,893	5,893	-	-	-	-
2009	63,46	16,33	53,89	-	53,89	-	-	-	34,61	5,893	5,893	-	-	-	-
2010	69,63	17,07	62,14	-	62,14	-	-	-	36,83	5,893	5,893	-	-	-	-
2011	79,43	18,31	74,79	-	74,79	-	-	-	39,83	5,893	5,893	-	-	-	-
2012	94,74	19,05	86,77	-	86,77	-	-	-	45,81	5,893	5,893	-	-	-	-
2013	96,79	34,07	89,34	33,87	89,34	33,87	44,04	44,04	44,30	3,132	2,761	2,761	0,858	0,858	0,858
2014	103,60	-	-	35,04	-	35,04	46,00	46,00	41,40	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2015	101,58	-	-	35,40	-	35,40	47,24	47,24	40,57	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2016	102,25	-	-	35,89	-	35,89	47,46	47,46	40,84	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2017	102,25	-	-	36,40	-	36,40	49,61	49,61	40,84	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2018	102,25	-	-	36,87	-	36,87	49,61	49,61	40,84	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2019	102,25	-	-	37,35	-	37,35	49,61	49,61	40,84	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01214

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.422

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	29,47	7,73	30,94	-	30,94	-	-	-	39,30	-	-	-	-	-	-
1996	31,49	7,49	32,38	-	32,38	-	-	-	38,32	5,957	-	-	-	-	-
1997	33,72	7,86	33,17	-	33,17	-	-	-	36,38	5,932	-	-	-	-	-
1998	33,10	8,15	35,11	-	35,11	-	-	-	32,43	5,908	-	-	-	-	-
1999	28,44	9,31	33,79	-	33,79	-	-	-	29,99	5,902	-	-	-	-	-
2000	44,12	10,26	33,85	-	33,85	-	-	-	37,74	5,899	-	-	-	-	-
2001	51,29	10,91	36,33	-	36,33	-	-	-	41,60	5,897	-	-	-	-	-
2002	42,10	11,00	36,10	-	36,10	-	-	-	37,20	5,895	-	-	-	-	-
2003	45,68	10,92	34,27	-	34,27	-	-	-	39,61	5,894	-	-	-	-	-
2004	41,15	10,84	30,76	-	30,76	-	-	-	38,90	5,894	-	-	-	-	-
2005	46,01	12,56	46,84	-	46,84	-	-	-	40,43	5,894	-	-	-	-	-
2006	66,92	13,30	43,58	-	43,58	-	-	-	51,93	5,894	-	-	-	-	-
2007	69,82	14,04	45,95	-	45,95	-	-	-	47,77	5,894	-	-	-	-	-
2008	81,28	14,78	66,48	-	66,48	-	-	-	52,58	5,893	-	-	-	-	-
2009	63,39	16,33	64,93	-	64,93	-	-	-	34,44	5,893	-	-	-	-	-
2010	69,55	17,07	62,15	-	62,15	-	-	-	36,63	5,893	-	-	-	-	-
2011	79,34	18,31	74,80	-	74,80	-	-	-	39,61	5,893	-	-	-	-	-
2012	94,63	19,05	86,77	-	86,77	-	-	-	45,54	5,893	-	-	-	-	-
2013	96,69	34,08	89,35	33,88	89,35	33,88	44,04	44,04	44,04	3,132	2,761	2,761	0,858	0,858	
2014	103,50	-	-	35,06	-	35,06	46,00	46,00	41,12	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2015	101,48	-	-	35,42	-	35,42	47,25	47,25	40,29	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2016	102,15	-	-	35,90	-	35,90	47,47	47,47	40,56	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2017	102,15	-	-	36,41	-	36,41	49,61	49,61	40,56	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2018	102,15	-	-	36,89	-	36,89	49,61	49,61	40,56	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2019	102,15	-	-	37,37	-	37,37	49,61	49,61	40,56	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2020	102,15	-	-	37,90	-	37,90	49,61	49,61	40,56	-	5,893	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01215

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

573.188

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
1996	31,24	7,49	32,39	-	32,39	-	-	-	38,17	-	-	-	-	-	-
1997	33,54	7,86	33,18	-	33,18	-	-	-	36,26	5,957	-	-	-	-	-
1998	32,92	8,15	35,12	-	35,12	-	-	-	32,33	5,932	-	-	-	-	-
1999	28,39	9,31	33,80	-	33,80	-	-	-	29,92	5,908	-	-	-	-	-
2000	44,05	10,26	33,86	-	33,86	-	-	-	37,63	5,902	-	-	-	-	-
2001	51,21	10,91	36,33	-	36,33	-	-	-	41,48	5,899	-	-	-	-	-
2002	42,05	11,00	36,10	-	36,10	-	-	-	37,10	5,897	-	-	-	-	-
2003	45,62	10,92	34,27	-	34,27	-	-	-	39,51	5,895	-	-	-	-	-
2004	41,11	10,84	30,76	-	30,76	-	-	-	38,80	5,894	-	-	-	-	-
2005	45,95	12,56	46,84	-	46,84	-	-	-	40,31	5,894	-	-	-	-	-
2006	66,84	13,30	43,58	-	43,58	-	-	-	51,76	5,894	-	-	-	-	-
2007	69,75	14,04	45,96	-	45,96	-	-	-	47,59	5,894	-	-	-	-	-
2008	81,19	14,78	66,48	-	66,48	-	-	-	52,37	5,894	-	-	-	-	-
2009	63,32	16,33	64,94	-	64,94	-	-	-	34,27	5,893	-	-	-	-	-
2010	69,48	17,07	74,88	-	74,88	-	-	-	36,44	5,893	-	-	-	-	-
2011	79,25	18,31	74,80	-	74,80	-	-	-	39,39	5,893	-	-	-	-	-
2012	94,53	19,05	86,78	-	86,78	-	-	-	45,28	5,893	-	-	-	-	-
2013	96,60	34,08	89,35	33,90	89,35	33,90	44,05	44,05	43,77	3,132	2,761	0,858	0,858	0,954	0,954
2014	103,40	-	-	35,07	-	35,07	46,00	46,00	40,83	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2015	101,38	-	-	35,43	-	35,43	47,25	47,25	40,01	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2016	102,05	-	-	35,92	-	35,92	47,47	47,47	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2017	102,05	-	-	36,43	-	36,43	49,62	49,62	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2018	102,05	-	-	36,90	-	36,90	49,62	49,62	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2019	102,05	-	-	37,38	-	37,38	49,62	49,62	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2020	102,05	-	-	37,92	-	37,92	49,62	49,62	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2021	102,05	-	-	38,37	-	38,37	49,62	49,62	40,28	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01216

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

567,534

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-														
1997	33,26	7,86	33,19	-	33,19	-	-	-	36,10	-	-	-	-	-
1998	32,75	8,15	35,13	-	35,13	-	-	-	32,20	-	5,957	-	-	-
1999	28,24	9,31	33,80	-	33,80	-	-	-	29,83	-	5,932	-	-	-
2000	43,96	10,26	33,86	-	33,86	-	-	-	37,52	-	5,908	-	-	-
2001	51,13	10,91	36,33	-	36,33	-	-	-	41,35	-	5,902	-	-	-
2002	41,99	11,00	36,10	-	36,10	-	-	-	37,00	-	5,899	-	-	-
2003	45,56	10,92	34,27	-	34,27	-	-	-	39,40	-	5,897	-	-	-
2004	41,05	10,84	30,76	-	30,76	-	-	-	38,71	-	5,895	-	-	-
2005	45,90	12,56	46,85	-	46,85	-	-	-	40,20	-	5,894	-	-	-
2006	66,77	13,30	43,59	-	43,59	-	-	-	51,59	-	5,894	-	-	-
2007	69,67	14,04	45,96	-	45,96	-	-	-	47,41	-	5,894	-	-	-
2008	81,10	14,78	66,48	-	66,48	-	-	-	52,16	-	5,894	-	-	-
2009	63,25	16,33	64,94	-	64,94	-	-	-	34,11	-	5,894	-	-	-
2010	69,40	17,07	74,88	-	74,88	-	-	-	36,25	-	5,893	-	-	-
2011	79,17	18,31	90,13	-	90,13	-	-	-	39,17	-	5,893	-	-	-
2012	94,42	19,05	86,78	-	86,78	-	-	-	45,01	-	5,893	-	-	-
2013	96,50	34,08	89,36	-	89,36	-	44,05	-	43,51	-	3,132	-	2,761	0,858
2014	103,30	-	-	35,09	-	-	46,00	-	40,55	-	-	-	5,893	0,954
2015	101,28	-	-	35,45	-	-	47,25	-	39,74	-	-	-	5,893	0,954
2016	101,94	-	-	35,93	-	-	47,47	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2017	101,94	-	-	36,44	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2018	101,94	-	-	36,91	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2019	101,94	-	-	37,39	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2020	101,94	-	-	37,93	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2021	101,94	-	-	38,38	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954
2022	101,94	-	-	38,83	-	-	49,62	-	40,01	-	-	-	5,893	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01217

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

548,935

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1998	32,48	8,15	8,15	-	35,14	-	-	-	32,05	-	-	-	-	-	-	-
1999	28,09	9,31	9,31	-	33,81	-	-	-	29,73	-	-	5,957	-	-	-	-
2000	43,73	10,26	10,26	-	33,87	-	-	-	37,38	-	-	5,932	-	-	-	-
2001	51,02	10,91	10,91	-	36,33	-	-	-	41,22	-	-	5,908	-	-	-	-
2002	41,92	11,00	11,00	-	36,11	-	-	-	36,89	-	-	5,902	-	-	-	-
2003	45,49	10,92	10,92	-	34,28	-	-	-	39,29	-	-	5,899	-	-	-	-
2004	41,00	10,84	10,84	-	30,76	-	-	-	38,61	-	-	5,897	-	-	-	-
2005	45,84	12,56	12,56	-	46,85	-	-	-	40,10	-	-	5,895	-	-	-	-
2006	66,69	13,30	13,30	-	43,59	-	-	-	51,43	-	-	5,894	-	-	-	-
2007	69,59	14,04	14,04	-	45,96	-	-	-	47,23	-	-	5,894	-	-	-	-
2008	81,01	14,78	14,78	-	66,49	-	-	-	51,96	-	-	5,894	-	-	-	-
2009	63,18	16,33	16,33	-	64,94	-	-	-	33,95	-	-	5,894	-	-	-	-
2010	69,32	17,07	17,07	-	74,89	-	-	-	36,08	-	-	5,894	-	-	-	-
2011	79,08	18,31	18,31	-	90,13	-	-	-	38,95	-	-	5,893	-	-	-	-
2012	94,32	19,05	19,05	-	104,56	-	-	-	44,75	-	-	5,893	-	-	-	-
2013	96,41	34,09	34,09	33,93	89,36	44,05	44,05	44,05	43,25	3,132	2,761	3,132	2,761	0,858	0,858	
2014	103,20	-	-	35,10	-	46,00	46,00	46,00	40,27	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2015	101,18	-	-	35,46	-	47,25	47,25	47,25	39,46	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2016	101,84	-	-	35,95	-	47,47	47,47	47,47	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2017	101,84	-	-	36,46	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2018	101,84	-	-	36,93	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2019	101,84	-	-	37,41	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2020	101,84	-	-	37,94	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2021	101,84	-	-	38,39	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2022	101,84	-	-	38,84	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2023	101,84	-	-	39,30	-	49,62	49,62	49,62	39,73	-	5,893	-	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01218

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

553,943

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	27,86	9,31	31,57	-	31,57	-	-	-	29,60	-	-	-	-	-	-
2000	43,50	10,26	32,43	-	32,43	-	-	-	37,21	5,957	-	-	-	-	-
2001	50,76	10,91	35,62	-	35,62	-	-	-	41,06	5,932	-	-	-	-	-
2002	41,83	11,00	37,57	-	37,57	-	-	-	36,79	5,908	-	-	-	-	-
2003	45,42	10,92	31,91	-	31,91	-	-	-	39,18	5,902	-	-	-	-	-
2004	40,94	10,84	30,76	-	30,76	-	-	-	38,51	5,899	-	-	-	-	-
2005	45,78	12,56	46,85	-	46,85	-	-	-	39,99	5,897	-	-	-	-	-
2006	66,61	13,30	43,59	-	43,59	-	-	-	51,29	5,895	-	-	-	-	-
2007	69,51	14,04	45,96	-	45,96	-	-	-	47,06	5,894	-	-	-	-	-
2008	80,92	14,78	66,49	-	66,49	-	-	-	51,75	5,894	-	-	-	-	-
2009	63,11	16,33	64,95	-	64,95	-	-	-	33,78	5,894	-	-	-	-	-
2010	69,25	17,07	74,89	-	74,89	-	-	-	35,90	5,894	-	-	-	-	-
2011	78,99	18,31	90,14	-	90,14	-	-	-	38,76	5,894	-	-	-	-	-
2012	94,22	19,05	104,56	-	104,56	-	-	-	44,50	5,893	-	-	-	-	-
2013	96,31	34,77	107,67	33,30	107,67	33,30	44,05	43,00	43,00	3,132	2,761	2,761	0,859	0,859	
2014	103,09	-	-	34,47	-	34,47	46,01	39,99	39,99	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2015	101,09	-	-	34,82	-	34,82	47,26	39,19	39,19	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2016	101,74	-	-	35,30	-	35,30	47,48	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2017	101,74	-	-	35,80	-	35,80	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2018	101,74	-	-	36,26	-	36,26	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2019	101,74	-	-	36,73	-	36,73	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2020	101,74	-	-	37,26	-	37,26	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2021	101,74	-	-	37,70	-	37,70	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2022	101,74	-	-	38,14	-	38,14	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2023	101,74	-	-	38,60	-	38,60	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2024	101,74	-	-	38,93	-	38,93	49,62	39,45	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01219

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

536.472

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2000	43,14	10,26	10,26	-	32,44	-	-	-	37,01	-	-	-	-	-	-
2001	50,49	10,91	10,91	-	35,63	-	-	-	40,87	5,957	-	-	-	-	-
2002	41,61	11,00	11,00	-	37,58	-	-	-	36,66	5,932	-	-	-	-	-
2003	45,33	10,92	10,92	-	31,92	-	-	-	39,06	5,908	-	-	-	-	-
2004	40,87	10,84	10,84	-	30,77	-	-	-	38,41	5,902	-	-	-	-	-
2005	45,71	12,56	12,56	-	46,86	-	-	-	39,88	5,899	-	-	-	-	-
2006	66,52	13,30	13,30	-	43,59	-	-	-	51,13	5,897	-	-	-	-	-
2007	69,42	14,04	14,04	-	45,97	-	-	-	46,92	5,895	-	-	-	-	-
2008	80,82	14,78	14,78	-	66,50	-	-	-	51,55	5,894	-	-	-	-	-
2009	63,04	16,33	16,33	-	64,95	-	-	-	33,63	5,894	-	-	-	-	-
2010	69,17	17,07	17,07	-	74,89	-	-	-	35,72	5,894	-	-	-	-	-
2011	78,90	18,31	18,31	-	90,14	-	-	-	38,55	5,894	-	-	-	-	-
2012	94,11	19,05	19,05	-	104,57	-	-	-	44,26	5,894	-	-	-	-	-
2013	96,22	34,26	34,26	32,76	107,67	44,05	42,74	44,05	42,74	3,132	2,761	0,859	0,859	0,954	0,954
2014	102,99	-	-	33,93	-	46,01	39,72	46,01	39,72	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2015	100,99	-	-	34,28	-	47,26	38,92	47,26	38,92	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2016	101,64	-	-	34,75	-	47,48	39,18	47,48	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2017	101,64	-	-	35,24	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2018	101,64	-	-	35,70	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2019	101,64	-	-	36,16	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2020	101,64	-	-	36,68	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2021	101,64	-	-	37,12	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2022	101,64	-	-	37,56	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2023	101,64	-	-	38,00	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2024	101,64	-	-	38,33	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954
2025	101,64	-	-	38,66	-	49,63	39,18	49,63	39,18	-	5,893	0,954	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01220

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

551,545

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2001	50,08	10,91	10,91	-	35,65	-	40,63	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	41,39	11,00	11,00	-	37,58	-	36,50	-	-	5,957	-	-	-	-	-
2003	45,09	10,92	10,92	-	31,92	-	38,92	-	-	5,932	-	-	-	-	-
2004	40,79	10,84	10,84	-	30,77	-	38,31	-	-	5,908	-	-	-	-	-
2005	45,64	12,56	12,56	-	46,86	-	39,77	-	-	5,902	-	-	-	-	-
2006	66,42	13,30	13,30	-	43,60	-	50,97	-	-	5,899	-	-	-	-	-
2007	69,33	14,04	14,04	-	45,97	-	46,75	-	-	5,897	-	-	-	-	-
2008	80,72	14,78	14,78	-	66,50	-	51,38	-	-	5,895	-	-	-	-	-
2009	62,97	16,33	16,33	-	64,95	-	33,47	-	-	5,894	-	-	-	-	-
2010	69,09	17,07	17,07	-	74,90	-	35,55	-	-	5,894	-	-	-	-	-
2011	78,81	18,31	18,31	-	90,15	-	38,35	-	-	5,894	-	-	-	-	-
2012	94,01	19,05	19,05	-	104,58	-	44,02	-	-	5,894	-	-	-	-	-
2013	96,12	33,83	33,83	32,31	107,68	44,06	42,51	44,06	42,51	3,132	2,761	2,761	0,859	0,859	0,954
2014	102,89	-	-	33,47	-	46,01	39,45	46,01	39,45	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2015	100,89	-	-	33,81	-	47,26	38,65	47,26	38,65	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2016	101,55	-	-	34,28	-	47,48	38,90	47,48	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2017	101,55	-	-	34,77	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2018	101,55	-	-	35,22	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2019	101,55	-	-	35,68	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2020	101,55	-	-	36,19	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2021	101,55	-	-	36,62	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2022	101,55	-	-	37,05	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2023	101,55	-	-	37,49	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2024	101,55	-	-	37,81	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2025	101,55	-	-	38,14	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2026	101,55	-	-	38,47	-	49,63	38,90	49,63	38,90	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01221

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.105

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	41,06	11,00	37,60	-	37,60	-	-	-	36,30	-	-	-	-	-	-
2003	44,85	10,92	31,93	-	31,93	-	-	-	38,75	-	5,957	-	-	-	-
2004	40,58	10,84	30,78	-	30,78	-	-	-	38,18	-	5,932	-	-	-	-
2005	45,55	12,56	46,86	-	46,86	-	-	-	39,65	-	5,908	-	-	-	-
2006	66,31	13,30	43,60	-	43,60	-	-	-	50,80	-	5,902	-	-	-	-
2007	69,23	14,04	45,97	-	45,97	-	-	-	46,58	-	5,899	-	-	-	-
2008	80,61	14,78	66,50	-	66,50	-	-	-	51,19	-	5,897	-	-	-	-
2009	62,88	16,33	64,96	-	64,96	-	-	-	33,34	-	5,895	-	-	-	-
2010	69,01	17,07	74,90	-	74,90	-	-	-	35,38	-	5,894	-	-	-	-
2011	78,73	18,31	90,15	-	90,15	-	-	-	38,15	-	5,894	-	-	-	-
2012	93,90	19,05	104,58	-	104,58	-	-	-	43,78	-	5,894	-	-	-	-
2013	96,03	33,45	107,68	31,92	107,68	44,06	42,27	42,27	39,20	2,761	3,132	2,761	0,859	0,954	
2014	102,79	-	-	33,07	-	46,01	38,38	38,38	47,26	5,894	-	5,894	0,954	0,954	
2015	100,79	-	-	33,41	-	47,48	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2016	101,45	-	-	33,87	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2017	101,45	-	-	34,36	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2018	101,45	-	-	34,81	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2019	101,45	-	-	35,26	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2020	101,45	-	-	35,77	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2021	101,45	-	-	36,19	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2022	101,45	-	-	36,62	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2023	101,45	-	-	37,05	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2024	101,45	-	-	37,37	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2025	101,45	-	-	37,69	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2026	101,45	-	-	38,02	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	
2027	101,45	-	-	38,34	-	49,63	38,63	38,63	49,63	5,893	-	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01222

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

610,666

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2003	44,48	10,92	10,92	-	31,94	31,94	-	-	38,54	-	-	-	-	-	-
2004	40,36	10,84	10,84	-	30,78	30,78	-	-	38,03	-	-	5,957	-	-	-
2005	45,31	12,56	12,56	-	46,88	46,88	-	-	39,51	-	-	5,932	-	-	-
2006	66,18	13,30	13,30	-	43,60	43,60	-	-	50,63	-	-	5,908	-	-	-
2007	69,11	14,04	14,04	-	45,98	45,98	-	-	46,41	-	-	5,902	-	-	-
2008	80,50	14,78	14,78	-	66,51	66,51	-	-	50,99	-	-	5,899	-	-	-
2009	62,80	16,33	16,33	-	64,96	64,96	-	-	33,18	-	-	5,897	-	-	-
2010	68,92	17,07	17,07	-	74,91	74,91	-	-	35,23	-	-	5,895	-	-	-
2011	78,64	18,31	18,31	-	90,16	90,16	-	-	37,96	-	-	5,894	-	-	-
2012	93,80	19,05	19,05	-	104,59	104,59	-	-	43,54	-	-	5,894	-	-	-
2013	95,93	33,13	33,13	31,57	107,69	107,69	44,06	44,06	42,03	42,03	3,132	2,761	2,761	0,859	0,859
2014	102,69	-	-	32,73	-	-	46,02	46,02	38,94	38,94	-	-	5,894	5,894	0,954
2015	100,69	-	-	33,06	-	-	47,27	47,27	38,14	38,14	-	-	5,894	5,894	0,954
2016	101,35	-	-	33,52	-	-	47,49	47,49	38,37	38,37	-	-	5,893	5,893	0,954
2017	101,35	-	-	34,00	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2018	101,35	-	-	34,45	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2019	101,35	-	-	34,90	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2020	101,35	-	-	35,40	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2021	101,35	-	-	35,82	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2022	101,35	-	-	36,24	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2023	101,35	-	-	36,67	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2024	101,35	-	-	36,98	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2025	101,35	-	-	37,30	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2026	101,35	-	-	37,62	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2027	101,35	-	-	37,94	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954
2028	101,35	-	-	38,27	-	-	49,63	49,63	38,36	38,36	-	-	5,893	5,893	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01223

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

669.787

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2005	44,70	12,56	46,91	-	46,91	-	-	39,13	-	-	-	-	-	-	-
2006	65,48	13,30	43,63	-	43,63	-	-	50,18	-	5,957	-	-	-	-	-
2007	68,61	14,04	45,99	-	45,99	-	-	46,01	-	5,932	-	-	-	-	-
2008	80,20	14,78	66,52	-	66,52	-	-	50,58	-	5,908	-	-	-	-	-
2009	62,61	16,33	64,97	-	64,97	-	-	32,87	-	5,902	-	-	-	-	-
2010	68,73	17,07	74,92	-	74,92	-	-	34,90	-	5,899	-	-	-	-	-
2011	78,43	18,31	90,17	-	90,17	-	-	37,60	-	5,897	-	-	-	-	-
2012	93,57	19,05	104,60	-	104,60	-	-	43,11	-	5,895	-	-	-	-	-
2013	95,74	32,58	107,70	31,00	107,70	44,07	41,57	3,132	2,761	5,894	0,859	2,761	0,859	0,954	0,954
2014	102,48	-	-	32,16	-	46,02	38,44	-	5,894	0,954	0,954	5,894	0,954	0,954	0,954
2015	100,49	-	-	32,48	-	47,27	37,64	-	5,894	0,954	0,954	5,894	0,954	0,954	0,954
2016	101,14	-	-	32,94	-	47,49	37,87	-	5,894	0,954	0,954	5,894	0,954	0,954	0,954
2017	101,15	-	-	33,41	-	49,64	37,85	-	5,894	0,954	0,954	5,894	0,954	0,954	0,954
2018	101,15	-	-	33,85	-	49,64	37,82	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2019	101,15	-	-	34,29	-	49,64	37,82	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2020	101,15	-	-	34,79	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2021	101,15	-	-	35,20	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2022	101,15	-	-	35,61	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2023	101,15	-	-	36,03	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2024	101,15	-	-	36,34	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2025	101,15	-	-	36,65	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2026	101,15	-	-	36,96	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2027	101,15	-	-	37,28	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2028	101,15	-	-	37,60	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2029	101,15	-	-	37,92	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954
2030	101,15	-	-	38,25	-	49,64	37,81	-	5,893	0,954	0,954	5,893	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01224**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

754,652

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2006	64,95	13,30	43,64	-	43,64	-	-	-	49,87	-	-	-	-	-	-
2007	68,25	14,04	46,00	-	46,00	-	-	-	45,76	5,957	-	-	-	-	-
2008	79,78	14,78	66,54	-	66,54	-	-	-	50,33	5,932	-	-	-	-	-
2009	62,48	16,33	64,98	-	64,98	-	-	-	32,71	5,908	-	-	-	-	-
2010	68,62	17,07	74,92	-	74,92	-	-	-	34,72	5,902	-	-	-	-	-
2011	78,32	18,31	90,17	-	90,17	-	-	-	37,41	5,899	-	-	-	-	-
2012	93,45	19,05	104,61	-	104,61	-	-	-	42,88	5,897	-	-	-	-	-
2013	95,62	32,35	107,71	30,95	107,71	44,07	44,07	41,37	41,37	3,133	2,762	2,762	0,859	0,859	
2014	102,37	-	-	32,10	-	46,02	46,02	38,19	-	-	5,894	5,894	0,954	0,954	
2015	100,38	-	-	32,42	-	47,27	47,27	37,39	-	-	5,894	5,894	0,954	0,954	
2016	101,04	-	-	32,87	-	47,49	47,49	37,62	-	-	5,894	5,894	0,954	0,954	
2017	101,05	-	-	33,35	-	49,64	49,64	37,60	-	-	5,894	5,894	0,954	0,954	
2018	101,05	-	-	33,78	-	49,64	49,64	37,58	-	-	5,894	5,894	0,954	0,954	
2019	101,05	-	-	34,22	-	49,64	49,64	37,55	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2020	101,05	-	-	34,72	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2021	101,05	-	-	35,12	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2022	101,05	-	-	35,53	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2023	101,05	-	-	35,95	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2024	101,05	-	-	36,25	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2025	101,05	-	-	36,56	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2026	101,05	-	-	36,87	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2027	101,05	-	-	37,19	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2028	101,05	-	-	37,50	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2029	101,05	-	-	37,82	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2030	101,05	-	-	38,15	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	
2031	101,05	-	-	38,47	-	49,64	49,64	37,54	-	-	5,893	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01225

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

769,407

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	78,71	14,78	14,78	-	66,58	-	-	-	49,66	-	-	-	-	-	-
2009	61,82	16,33	16,33	-	65,01	-	-	-	32,28	5,957	-	-	-	-	-
2010	68,12	17,07	17,07	-	74,95	-	-	-	34,33	5,932	-	-	-	-	-
2011	78,03	18,31	18,31	-	90,19	-	-	-	37,01	5,908	-	-	-	-	-
2012	93,16	19,05	19,05	-	104,62	-	-	-	42,42	5,902	-	-	-	-	-
2013	95,38	31,96	31,96	30,68	107,72	44,07	44,07	40,92	37,74	3,135	2,763	2,763	0,859	0,954	
2014	102,12	-	-	31,83	-	46,03	46,03	36,95	37,13	-	-	5,897	0,954	0,954	
2015	100,16	-	-	32,15	-	47,28	47,28	37,10	37,08	-	-	5,894	0,954	0,954	
2016	100,84	-	-	32,60	-	47,50	47,50	37,05	37,05	-	-	5,894	0,954	0,954	
2017	100,84	-	-	33,07	-	49,65	49,65	37,04	37,04	-	-	5,893	0,954	0,954	
2018	100,85	-	-	33,49	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2019	100,85	-	-	33,93	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2020	100,85	-	-	34,42	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2021	100,85	-	-	34,82	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2022	100,85	-	-	35,23	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2023	100,85	-	-	35,64	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2024	100,85	-	-	35,94	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2025	100,85	-	-	36,24	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2026	100,85	-	-	36,55	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2027	100,85	-	-	36,85	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2028	100,85	-	-	37,17	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2029	100,85	-	-	37,48	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2030	100,85	-	-	37,80	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2031	100,85	-	-	38,12	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2032	100,85	-	-	38,45	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	
2033	100,85	-	-	38,77	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	-	5,893	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01226**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773.671

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	61,32	16,33	16,33	-	65,04	31,99	65,04	-	31,99	-	-	-	-	-	-
2010	67,76	17,07	17,07	-	74,97	34,08	74,97	-	34,08	5,957	-	-	-	-	-
2011	77,62	18,31	18,31	-	90,21	36,76	90,21	-	36,76	5,932	-	-	-	-	-
2012	92,97	19,05	19,05	-	104,63	42,18	104,63	-	42,18	5,908	-	-	-	-	-
2013	95,23	31,78	31,78	30,58	107,73	40,69	107,73	44,08	40,69	3,137	2,765	2,765	0,859	0,859	0,955
2014	101,99	-	-	31,73	-	37,49	37,49	46,03	37,49	-	5,899	5,899	0,955	0,955	0,955
2015	100,04	-	-	32,05	-	36,71	36,71	47,28	36,71	-	5,895	5,895	0,954	0,954	0,954
2016	100,71	-	-	32,50	-	36,92	36,92	47,50	36,92	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2017	100,74	-	-	32,97	-	36,86	36,86	49,65	36,86	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2018	100,74	-	-	33,39	-	36,83	36,83	49,65	36,83	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2019	100,75	-	-	33,83	-	36,81	36,81	49,65	36,81	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2020	100,75	-	-	34,32	-	36,78	36,78	49,65	36,78	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2021	100,75	-	-	34,71	-	36,77	36,77	49,65	36,77	-	5,894	5,894	0,954	0,954	0,954
2022	100,76	-	-	35,12	-	36,74	36,74	49,65	36,74	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2023	100,76	-	-	35,53	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2024	100,76	-	-	35,82	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2025	100,76	-	-	36,12	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2026	100,76	-	-	36,43	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2027	100,76	-	-	36,73	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2028	100,76	-	-	37,04	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2029	100,76	-	-	37,36	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2030	100,76	-	-	37,67	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2031	100,76	-	-	37,99	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2032	100,76	-	-	38,31	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2033	100,76	-	-	38,64	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954
2034	100,76	-	-	38,97	-	36,73	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01227

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

828,645

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	67,21	17,07			75,00				33,75					
2011	77,21	18,31			90,23				36,47			5,957		
2012	92,48	19,05			104,66				41,89			5,932		
2013	95,05	31,63		30,61	107,74		44,08		40,45			3,140	2,767	0,859
2014	101,83	-		31,76	-		46,04		37,25			-	5,902	0,955
2015	99,91	-		32,07	-		47,29		36,47			-	5,899	0,955
2016	100,59	-		32,52	-		47,50		36,69			-	5,897	0,955
2017	100,62	-		32,98	-		49,65		36,65			-	5,895	0,955
2018	100,64	-		33,41	-		49,65		36,59			-	5,894	0,955
2019	100,65	-		33,85	-		49,65		36,56			-	5,894	0,955
2020	100,65	-		34,33	-		49,65		36,54			-	5,894	0,955
2021	100,65	-		34,73	-		49,65		36,52			-	5,894	0,955
2022	100,66	-		35,13	-		49,65		36,50			-	5,894	0,955
2023	100,66	-		35,54	-		49,65		36,47			-	5,893	0,955
2024	100,66	-		35,83	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2025	100,66	-		36,13	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2026	100,66	-		36,43	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2027	100,66	-		36,74	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2028	100,66	-		37,05	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2029	100,66	-		37,36	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2030	100,66	-		37,67	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2031	100,66	-		37,99	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2032	100,66	-		38,31	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2033	100,66	-		38,63	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2034	100,66	-		38,96	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955
2035	100,66	-		39,29	-		49,65		36,46			-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01228**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

855,946

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	76,58	18,31	18,31	-	90,27	-	-	-	36,11	-	-	-	-	-	-
2012	91,99	19,05	19,05	-	104,68	-	-	-	41,54	5,957	-	-	-	-	-
2013	94,56	31,48	31,48	30,61	107,77	-	44,09	40,16	40,16	3,153	2,779	2,779	2,779	0,859	0,859
2014	101,63	-	-	31,78	-	-	46,04	36,99	36,99	-	-	5,908	5,908	0,955	0,955
2015	99,75	-	-	32,10	-	-	47,29	36,23	36,23	-	-	5,902	5,902	0,955	0,955
2016	100,46	-	-	32,55	-	-	47,51	36,45	36,45	-	-	5,899	5,899	0,955	0,955
2017	100,50	-	-	33,01	-	-	49,66	36,42	36,42	-	-	5,897	5,897	0,955	0,955
2018	100,52	-	-	33,44	-	-	49,66	36,38	36,38	-	-	5,895	5,895	0,955	0,955
2019	100,54	-	-	33,87	-	-	49,65	36,32	36,32	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2020	100,55	-	-	34,36	-	-	49,65	36,29	36,29	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2021	100,55	-	-	34,75	-	-	49,65	36,27	36,27	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2022	100,56	-	-	35,15	-	-	49,65	36,25	36,25	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2023	100,56	-	-	35,55	-	-	49,65	36,23	36,23	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2024	100,56	-	-	35,85	-	-	49,65	36,20	36,20	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2025	100,56	-	-	36,15	-	-	49,65	36,20	36,20	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2026	100,56	-	-	36,45	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2027	100,56	-	-	36,75	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2028	100,56	-	-	37,06	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2029	100,56	-	-	37,37	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2030	100,56	-	-	37,68	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2031	100,56	-	-	37,99	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2032	100,56	-	-	38,31	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2033	100,56	-	-	38,63	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2034	100,56	-	-	38,96	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2035	100,56	-	-	39,29	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2036	100,56	-	-	39,62	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01229**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

876.905
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
2012	91,34	19,05	-	-	104,72	-	-	-	41,36	-	-	-
2013	94,15	31,34	30,61	30,61	107,79	-	44,10	40,08	40,08	3,166	2,791	0,860
2014	101,21	-	31,78	31,78	-	-	46,05	36,95	36,95	-	5,932	0,955
2015	99,65	-	32,13	32,13	-	-	47,29	36,25	36,25	-	5,908	0,955
2016	100,40	-	32,58	32,58	-	-	47,51	36,47	36,47	-	5,902	0,955
2017	100,46	-	33,04	33,04	-	-	49,66	36,45	36,45	-	5,899	0,955
2018	100,50	-	33,47	33,47	-	-	49,66	36,42	36,42	-	5,897	0,955
2019	100,52	-	33,90	33,90	-	-	49,66	36,38	36,38	-	5,895	0,955
2020	100,54	-	34,38	34,38	-	-	49,65	36,32	36,32	-	5,894	0,955
2021	100,55	-	34,78	34,78	-	-	49,65	36,29	36,29	-	5,894	0,955
2022	100,55	-	35,18	35,18	-	-	49,65	36,27	36,27	-	5,894	0,955
2023	100,56	-	35,58	35,58	-	-	49,65	36,25	36,25	-	5,894	0,955
2024	100,56	-	35,87	35,87	-	-	49,65	36,23	36,23	-	5,894	0,955
2025	100,56	-	36,17	36,17	-	-	49,65	36,20	36,20	-	5,893	0,955
2026	100,56	-	36,47	36,47	-	-	49,65	36,20	36,20	-	5,893	0,955
2027	100,56	-	36,77	36,77	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2028	100,56	-	37,07	37,07	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2029	100,56	-	37,38	37,38	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2030	100,56	-	37,69	37,69	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2031	100,56	-	38,01	38,01	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2032	100,56	-	38,32	38,32	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2033	100,56	-	38,64	38,64	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2034	100,56	-	38,96	38,96	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2035	100,56	-	39,29	39,29	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2036	100,56	-	39,62	39,62	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955
2037	100,56	-	39,95	39,95	-	-	49,65	36,19	36,19	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01230

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

849.604

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2013	93,49	31,33	30,55	30,55	107,82	107,82	44,12	44,12	39,90	-	-	-	-	0,860
2014	100,77	-	31,74	31,74	-	-	46,06	46,06	36,86	-	-	-	5,957	0,955
2015	99,24	-	32,09	32,09	-	-	47,30	47,30	36,21	-	-	-	5,932	0,955
2016	100,30	-	32,56	32,56	-	-	47,51	47,51	36,49	-	-	-	5,908	0,955
2017	100,40	-	33,03	33,03	-	-	49,66	49,66	36,47	-	-	-	5,902	0,955
2018	100,46	-	33,46	33,46	-	-	49,66	49,66	36,45	-	-	-	5,899	0,955
2019	100,50	-	33,89	33,89	-	-	49,66	49,66	36,42	-	-	-	5,897	0,955
2020	100,52	-	34,38	34,38	-	-	49,66	49,66	36,38	-	-	-	5,895	0,955
2021	100,54	-	34,78	34,78	-	-	49,65	49,65	36,32	-	-	-	5,894	0,955
2022	100,55	-	35,17	35,17	-	-	49,65	49,65	36,29	-	-	-	5,894	0,955
2023	100,55	-	35,58	35,58	-	-	49,65	49,65	36,27	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,56	-	35,87	35,87	-	-	49,65	49,65	36,25	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,56	-	36,17	36,17	-	-	49,65	49,65	36,23	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56	-	36,47	36,47	-	-	49,65	49,65	36,20	-	-	-	5,893	0,955
2027	100,56	-	36,77	36,77	-	-	49,65	49,65	36,20	-	-	-	5,893	0,955
2028	100,56	-	37,07	37,07	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56	-	37,38	37,38	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56	-	37,69	37,69	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56	-	38,01	38,01	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56	-	38,32	38,32	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56	-	38,64	38,64	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56	-	38,96	38,96	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56	-	39,29	39,29	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56	-	39,62	39,62	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56	-	39,95	39,95	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56	-	40,29	40,29	-	-	49,65	49,65	36,19	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01231

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

849.604

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	100,06	100,06	-	31,68	-	46,07	-	36,67	-	-	-	-	-	-	0,955
2015	98,81	98,81	-	32,05	-	47,31	-	36,12	-	-	-	-	-	5,957	0,955
2016	99,88	99,88	-	32,52	-	47,52	-	36,45	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2017	100,30	100,30	-	33,02	-	49,66	-	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2018	100,40	100,40	-	33,45	-	49,66	-	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2019	100,46	100,46	-	33,88	-	49,66	-	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2020	100,50	100,50	-	34,37	-	49,66	-	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2021	100,52	100,52	-	34,77	-	49,66	-	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2022	100,54	100,54	-	35,17	-	49,65	-	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2023	100,55	100,55	-	35,57	-	49,65	-	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,55	100,55	-	35,87	-	49,65	-	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,56	100,56	-	36,17	-	49,65	-	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56	100,56	-	36,47	-	49,65	-	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2027	100,56	100,56	-	36,77	-	49,65	-	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2028	100,56	100,56	-	37,07	-	49,65	-	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56	100,56	-	37,38	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56	100,56	-	37,69	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56	100,56	-	38,01	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56	100,56	-	38,32	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56	100,56	-	38,64	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56	100,56	-	38,96	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56	100,56	-	39,29	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56	100,56	-	39,62	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56	100,56	-	39,95	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56	100,56	-	40,29	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56	100,56	-	40,63	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01232

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

858.100

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	H brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	98,11	32,00	-	32,00	-	47,33	35,93	-	35,93	-	-	-	-	-	0,955
2016	99,45	32,49	-	32,49	-	47,53	36,36	-	36,36	-	-	-	-	5,957	0,955
2017	99,88	32,99	-	32,99	-	49,67	36,45	-	36,45	-	-	-	-	5,932	0,955
2018	100,30	33,45	-	33,45	-	49,66	36,49	-	36,49	-	-	-	-	5,908	0,955
2019	100,40	33,89	-	33,89	-	49,66	36,47	-	36,47	-	-	-	-	5,902	0,955
2020	100,46	34,37	-	34,37	-	49,66	36,45	-	36,45	-	-	-	-	5,899	0,955
2021	100,50	34,77	-	34,77	-	49,66	36,42	-	36,42	-	-	-	-	5,897	0,955
2022	100,52	35,17	-	35,17	-	49,66	36,38	-	36,38	-	-	-	-	5,895	0,955
2023	100,54	35,58	-	35,58	-	49,65	36,32	-	36,32	-	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,55	35,88	-	35,88	-	49,65	36,29	-	36,29	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,55	36,17	-	36,17	-	49,65	36,27	-	36,27	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56	36,47	-	36,47	-	49,65	36,25	-	36,25	-	-	-	-	5,894	0,955
2027	100,56	36,78	-	36,78	-	49,65	36,23	-	36,23	-	-	-	-	5,894	0,955
2028	100,56	37,08	-	37,08	-	49,65	36,20	-	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56	37,39	-	37,39	-	49,65	36,20	-	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56	37,70	-	37,70	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56	38,02	-	38,02	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56	38,33	-	38,33	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56	38,65	-	38,65	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56	38,97	-	38,97	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56	39,30	-	39,30	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56	39,63	-	39,63	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56	39,96	-	39,96	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56	40,30	-	40,30	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56	40,64	-	40,64	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955
2040	100,56	40,98	-	40,98	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01233

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

866,681

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	98,75		-	32,44	-		47,55	36,17	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	99,45		-	32,95	-		49,68	36,36	-	-	-	-	-	5,957	0,955
2018	99,88		-	33,41	-		49,67	36,45	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2019	100,30		-	33,88	-		49,66	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2020	100,40		-	34,37	-		49,66	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2021	100,46		-	34,77	-		49,66	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2022	100,50		-	35,18	-		49,66	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2023	100,52		-	35,58	-		49,66	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2024	100,54		-	35,88	-		49,65	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,55		-	36,18	-		49,65	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,55		-	36,48	-		49,65	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2027	100,56		-	36,78	-		49,65	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2028	100,56		-	37,09	-		49,65	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2029	100,56		-	37,40	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56		-	37,71	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56		-	38,02	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56		-	38,34	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56		-	38,66	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56		-	38,98	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56		-	39,31	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56		-	39,64	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56		-	39,97	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56		-	40,31	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56		-	40,65	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2040	100,56		-	40,99	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2041	100,56		-	41,34	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01234

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

518.554

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	23,96	7,96	21,72	-	21,72	-	-	-	49,79	-	-	-	-	-	-
1994	24,01	8,46	28,24	-	28,24	-	-	-	42,12	6,454	-	-	-	-	-
1995	29,01	7,73	29,69	-	29,69	-	-	-	39,16	6,410	-	-	-	-	-
1996	30,89	7,49	30,76	-	30,76	-	-	-	38,14	6,400	-	-	-	-	-
1997	33,01	7,86	31,17	-	31,17	-	-	-	36,18	6,394	-	-	-	-	-
1998	32,51	8,15	31,84	-	31,84	-	-	-	32,28	6,388	-	-	-	-	-
1999	27,86	9,31	29,99	-	29,99	-	-	-	29,84	6,387	-	-	-	-	-
2000	43,61	10,26	28,29	-	28,29	-	-	-	37,67	6,386	-	-	-	-	-
2001	50,79	10,91	29,07	-	29,07	-	-	-	41,57	6,385	-	-	-	-	-
2002	41,22	11,00	29,65	-	29,65	-	-	-	36,97	6,385	-	-	-	-	-
2003	44,46	10,92	29,89	-	29,89	-	-	-	39,28	6,385	-	-	-	-	-
2004	39,97	10,84	31,48	-	31,48	-	-	-	38,57	6,385	-	-	-	-	-
2005	44,82	12,56	46,33	-	46,33	-	-	-	40,11	6,385	-	-	-	-	-
2006	64,43	13,30	42,73	-	42,73	-	-	-	51,18	6,385	-	-	-	-	-
2007	63,20	14,04	46,22	-	46,22	-	-	-	45,32	6,385	-	-	-	-	-
2008	74,39	14,78	53,98	-	53,98	-	-	-	50,10	6,385	-	-	-	-	-
2009	59,84	16,33	49,63	-	49,63	-	-	-	33,27	6,385	-	-	-	-	-
2010	67,70	17,07	58,05	-	58,05	-	-	-	36,19	6,385	-	-	-	-	-
2011	78,44	18,31	68,53	-	68,53	-	-	-	39,61	6,385	-	-	-	-	-
2012	92,03	19,05	79,55	-	79,55	-	-	-	44,91	6,385	-	-	-	-	-
2013	98,83	32,93	81,01	33,34	81,01	44,04	44,04	45,37	45,37	3,393	2,991	2,991	0,858	0,954	
2014	102,63	-	-	34,38	-	45,99	45,99	41,24	41,24	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2015	100,61	-	-	34,73	-	47,24	47,24	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2016	101,27	-	-	35,21	-	47,46	47,46	40,67	40,67	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2017	101,27	-	-	35,72	-	49,61	49,61	40,67	40,67	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2018	101,27	-	-	36,19	-	49,61	49,61	40,67	40,67	-	6,385	6,385	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01235

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

556.516

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	23,81	8,46	28,26	-	28,26	-	-	-	42,01	-	-	-	-	-	-
1995	28,78	7,73	29,70	-	29,70	-	-	-	39,04	6,454	-	-	-	-	-
1996	30,80	7,49	30,76	-	30,76	-	-	-	38,05	6,410	-	-	-	-	-
1997	32,94	7,86	31,17	-	31,17	-	-	-	36,09	6,400	-	-	-	-	-
1998	32,44	8,15	31,84	-	31,84	-	-	-	32,21	6,394	-	-	-	-	-
1999	27,83	9,31	29,99	-	29,99	-	-	-	29,77	6,388	-	-	-	-	-
2000	43,56	10,26	28,29	-	28,29	-	-	-	37,57	6,387	-	-	-	-	-
2001	50,73	10,91	29,07	-	29,07	-	-	-	41,45	6,386	-	-	-	-	-
2002	41,17	11,00	29,65	-	29,65	-	-	-	36,88	6,385	-	-	-	-	-
2003	44,41	10,92	29,89	-	29,89	-	-	-	39,17	6,385	-	-	-	-	-
2004	39,93	10,84	31,48	-	31,48	-	-	-	38,46	6,385	-	-	-	-	-
2005	44,77	12,56	46,34	-	46,34	-	-	-	40,00	6,385	-	-	-	-	-
2006	64,36	13,30	42,74	-	42,74	-	-	-	51,00	6,385	-	-	-	-	-
2007	63,13	14,04	46,22	-	46,22	-	-	-	45,15	6,385	-	-	-	-	-
2008	74,31	14,78	65,04	-	65,04	-	-	-	49,89	6,385	-	-	-	-	-
2009	59,78	16,33	49,63	-	49,63	-	-	-	33,10	6,385	-	-	-	-	-
2010	67,63	17,07	58,05	-	58,05	-	-	-	36,00	6,385	-	-	-	-	-
2011	78,36	18,31	68,53	-	68,53	-	-	-	39,39	6,385	-	-	-	-	-
2012	91,93	19,05	79,56	-	79,56	-	-	-	44,65	6,385	-	-	-	-	-
2013	98,73	32,94	81,02	33,36	81,02	44,04	44,04	45,10	45,10	3,393	2,991	2,991	0,858	0,858	
2014	102,53	-	-	34,39	-	46,00	46,00	40,96	40,96	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2015	100,51	-	-	34,75	-	47,24	47,24	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2016	101,17	-	-	35,23	-	47,46	47,46	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2017	101,17	-	-	35,73	-	49,61	49,61	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2018	101,17	-	-	36,20	-	49,61	49,61	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2019	101,17	-	-	36,67	-	49,61	49,61	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01236

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581,422

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	28,54	7,73	29,71	-	29,71	-	-	-	38,91	-	-	-	-	-	-
1996	30,56	7,49	30,77	-	30,77	-	-	-	37,93	6,454	-	-	-	-	-
1997	32,85	7,86	31,17	-	31,17	-	-	-	36,00	6,410	-	-	-	-	-
1998	32,38	8,15	31,84	-	31,84	-	-	-	32,13	6,400	-	-	-	-	-
1999	27,77	9,31	29,99	-	29,99	-	-	-	29,72	6,394	-	-	-	-	-
2000	43,50	10,26	28,29	-	28,29	-	-	-	37,46	6,388	-	-	-	-	-
2001	50,66	10,91	29,07	-	29,07	-	-	-	41,32	6,387	-	-	-	-	-
2002	41,13	11,00	29,65	-	29,65	-	-	-	36,78	6,386	-	-	-	-	-
2003	44,36	10,92	29,89	-	29,89	-	-	-	39,07	6,385	-	-	-	-	-
2004	39,88	10,84	31,48	-	31,48	-	-	-	38,36	6,385	-	-	-	-	-
2005	44,72	12,56	46,34	-	46,34	-	-	-	39,89	6,385	-	-	-	-	-
2006	64,29	13,30	42,74	-	42,74	-	-	-	50,84	6,385	-	-	-	-	-
2007	63,06	14,04	46,23	-	46,23	-	-	-	44,98	6,385	-	-	-	-	-
2008	74,22	14,78	65,04	-	65,04	-	-	-	49,68	6,385	-	-	-	-	-
2009	59,71	16,33	59,80	-	59,80	-	-	-	32,93	6,385	-	-	-	-	-
2010	67,55	17,07	58,06	-	58,06	-	-	-	35,81	6,385	-	-	-	-	-
2011	78,27	18,31	68,54	-	68,54	-	-	-	39,17	6,385	-	-	-	-	-
2012	91,83	19,05	79,56	-	79,56	-	-	-	44,39	6,385	-	-	-	-	-
2013	98,63	32,94	81,02	33,37	81,02	44,04	44,83	44,83	44,83	3,393	2,991	2,991	0,858	0,954	
2014	102,43	-	-	34,41	-	46,00	40,68	40,68	40,68	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2015	100,41	-	-	34,76	-	47,25	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2016	101,07	-	-	35,24	-	47,47	40,12	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2017	101,07	-	-	35,75	-	49,61	40,12	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2018	101,07	-	-	36,21	-	49,61	40,12	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2019	101,07	-	-	36,69	-	49,61	40,12	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2020	101,07	-	-	37,22	-	49,61	40,12	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01237

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

573.188

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1996	30,31	7,49	30,79	-	30,79	-	-	-	37,79	-	-	-	-	-	-	-
1997	32,59	7,86	31,18	-	31,18	-	-	-	35,87	6,454	-	-	-	-	-	-
1998	32,29	8,15	31,85	-	31,85	-	-	-	32,04	6,410	-	-	-	-	-	-
1999	27,71	9,31	30,00	-	30,00	-	-	-	29,64	6,400	-	-	-	-	-	-
2000	43,41	10,26	28,29	-	28,29	-	-	-	37,37	6,394	-	-	-	-	-	-
2001	50,60	10,91	29,07	-	29,07	-	-	-	41,20	6,388	-	-	-	-	-	-
2002	41,08	11,00	29,65	-	29,65	-	-	-	36,68	6,387	-	-	-	-	-	-
2003	44,31	10,92	29,89	-	29,89	-	-	-	38,96	6,386	-	-	-	-	-	-
2004	39,83	10,84	31,49	-	31,49	-	-	-	38,28	6,385	-	-	-	-	-	-
2005	44,67	12,56	46,34	-	46,34	-	-	-	39,77	6,385	-	-	-	-	-	-
2006	64,22	13,30	42,74	-	42,74	-	-	-	50,68	6,385	-	-	-	-	-	-
2007	62,99	14,04	46,23	-	46,23	-	-	-	44,82	6,385	-	-	-	-	-	-
2008	74,14	14,78	65,05	-	65,05	-	-	-	49,48	6,385	-	-	-	-	-	-
2009	59,65	16,33	59,80	-	59,80	-	-	-	32,77	6,385	-	-	-	-	-	-
2010	67,48	17,07	69,95	-	69,95	-	-	-	35,63	6,385	-	-	-	-	-	-
2011	78,18	18,31	68,54	-	68,54	-	-	-	38,95	6,385	-	-	-	-	-	-
2012	91,73	19,05	79,57	-	79,57	-	-	-	44,14	6,385	-	-	-	-	-	-
2013	98,54	32,94	81,02	33,39	81,02	44,05	44,56	44,56	44,56	3,393	2,991	2,991	0,858	0,954	0,954	
2014	102,33	-	-	34,42	-	46,00	40,40	40,40	40,40	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2015	100,31	-	-	34,78	-	47,25	39,58	39,58	39,58	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2016	100,98	-	-	35,26	-	47,47	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2017	100,98	-	-	35,76	-	49,62	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2018	100,98	-	-	36,23	-	49,62	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2019	100,98	-	-	36,70	-	49,62	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2020	100,98	-	-	37,23	-	49,62	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954
2021	100,98	-	-	37,67	-	49,62	39,85	39,85	39,85	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01238

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

567,534

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1997	32,33	7,86	31,20	-	31,20	-	-	-	35,71	-	-	-	-	-	-
1998	32,03	8,15	31,86	-	31,86	-	-	-	31,91	6,454	6,454	-	-	-	-
1999	27,64	9,31	30,00	-	30,00	-	-	-	29,57	6,410	6,410	-	-	-	-
2000	43,32	10,26	28,30	-	28,30	-	-	-	37,26	6,400	6,400	-	-	-	-
2001	50,49	10,91	29,07	-	29,07	-	-	-	41,09	6,394	6,394	-	-	-	-
2002	41,02	11,00	29,66	-	29,66	-	-	-	36,58	6,388	6,388	-	-	-	-
2003	44,25	10,92	29,89	-	29,89	-	-	-	38,85	6,387	6,387	-	-	-	-
2004	39,79	10,84	31,49	-	31,49	-	-	-	38,18	6,386	6,386	-	-	-	-
2005	44,61	12,56	46,34	-	46,34	-	-	-	39,68	6,385	6,385	-	-	-	-
2006	64,15	13,30	42,74	-	42,74	-	-	-	50,51	6,385	6,385	-	-	-	-
2007	62,92	14,04	46,23	-	46,23	-	-	-	44,66	6,385	6,385	-	-	-	-
2008	74,06	14,78	65,05	-	65,05	-	-	-	49,30	6,385	6,385	-	-	-	-
2009	59,58	16,33	59,81	-	59,81	-	-	-	32,61	6,385	6,385	-	-	-	-
2010	67,40	17,07	69,95	-	69,95	-	-	-	35,44	6,385	6,385	-	-	-	-
2011	78,10	18,31	82,58	-	82,58	-	-	-	38,73	6,385	6,385	-	-	-	-
2012	91,62	19,05	79,57	-	79,57	-	-	-	43,88	6,385	6,385	-	-	-	-
2013	98,44	32,95	81,03	33,40	81,03	44,05	44,05	44,30	44,30	3,393	2,991	2,991	0,858	0,954	0,954
2014	102,23	-	-	34,44	-	46,00	46,00	40,12	40,12	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2015	100,22	-	-	34,79	-	47,25	47,25	39,31	39,31	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2016	100,88	-	-	35,27	-	47,47	47,47	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2017	100,88	-	-	35,77	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2018	100,88	-	-	36,24	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2019	100,88	-	-	36,71	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2020	100,88	-	-	37,24	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2021	100,88	-	-	37,68	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954
2022	100,88	-	-	38,13	-	49,62	49,62	39,57	39,57	-	6,385	6,385	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01239

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

548,935

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
1998	31,77	8,15	8,15	-	31,87	-	-	-	31,76	-	-	-
1999	27,42	9,31	9,31	-	30,01	-	-	-	29,46	6,454	-	-
2000	43,21	10,26	10,26	-	28,30	-	-	-	37,14	6,410	-	-
2001	50,39	10,91	10,91	-	29,08	-	-	-	40,96	6,400	-	-
2002	40,94	11,00	11,00	-	29,66	-	-	-	36,50	6,394	-	-
2003	44,20	10,92	10,92	-	29,90	-	-	-	38,75	6,388	-	-
2004	39,74	10,84	10,84	-	31,49	-	-	-	38,08	6,387	-	-
2005	44,56	12,56	12,56	-	46,35	-	-	-	39,57	6,386	-	-
2006	64,07	13,30	13,30	-	42,75	-	-	-	50,37	6,385	-	-
2007	62,85	14,04	14,04	-	46,23	-	-	-	44,50	6,385	-	-
2008	73,98	14,78	14,78	-	65,05	-	-	-	49,11	6,385	-	-
2009	59,51	16,33	16,33	-	59,81	-	-	-	32,46	6,385	-	-
2010	67,33	17,07	17,07	-	69,96	-	-	-	35,26	6,385	-	-
2011	78,01	18,31	18,31	-	82,58	-	-	-	38,52	6,385	-	-
2012	91,52	19,05	19,05	-	95,87	-	-	-	43,62	6,385	-	-
2013	98,34	32,95	32,95	33,42	81,03	44,05	44,05	44,05	44,03	3,393	2,991	0,858
2014	102,13	-	-	34,45	-	46,00	46,00	46,00	39,84	-	6,385	0,954
2015	100,12	-	-	34,81	-	47,25	47,25	47,25	39,03	-	6,385	0,954
2016	100,78	-	-	35,29	-	47,47	47,47	47,47	39,30	-	6,385	0,954
2017	100,78	-	-	35,79	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2018	100,78	-	-	36,25	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2019	100,78	-	-	36,72	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2020	100,78	-	-	37,25	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2021	100,78	-	-	37,69	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2022	100,78	-	-	38,14	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954
2023	100,78	-	-	38,59	-	49,62	49,62	49,62	39,30	-	6,385	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01240

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

536.472

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2000	42,52	10,26	22,39	-	22,39	-	-	-	42,76	-	-	-	-	-	-
2001	49,86	10,91	23,62	-	23,62	-	-	-	46,08	6,454	-	-	-	-	-
2002	40,75	11,00	23,13	-	23,13	-	-	-	42,61	6,410	-	-	-	-	-
2003	44,02	10,92	24,56	-	24,56	-	-	-	44,42	6,400	-	-	-	-	-
2004	39,61	10,84	26,48	-	26,48	-	-	-	43,05	6,394	-	-	-	-	-
2005	44,45	12,56	38,04	-	38,04	-	-	-	45,38	6,388	-	-	-	-	-
2006	63,92	13,30	37,03	-	37,03	-	-	-	54,54	6,387	-	-	-	-	-
2007	62,70	14,04	38,35	-	38,35	-	-	-	49,17	6,386	-	-	-	-	-
2008	73,81	14,78	65,06	-	65,06	-	-	-	48,75	6,385	-	-	-	-	-
2009	59,38	16,33	59,82	-	59,82	-	-	-	32,15	6,385	-	-	-	-	-
2010	67,18	17,07	69,96	-	69,96	-	-	-	34,91	6,385	-	-	-	-	-
2011	77,84	18,31	82,59	-	82,59	-	-	-	38,11	6,385	-	-	-	-	-
2012	91,32	19,05	95,88	-	95,88	-	-	-	43,13	6,385	-	-	-	-	-
2013	98,15	33,09	97,64	32,35	97,64	44,05	44,05	43,50	39,29	3,393	2,991	2,991	0,859	0,954	
2014	101,93	-	-	33,37	-	46,01	46,01	39,29	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2015	99,92	-	-	33,71	-	47,26	47,26	38,49	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2016	100,58	-	-	34,18	-	47,48	47,48	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2017	100,58	-	-	34,67	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2018	100,58	-	-	35,12	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2019	100,58	-	-	35,58	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2020	100,58	-	-	36,09	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2021	100,58	-	-	36,52	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2022	100,58	-	-	36,96	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2023	100,58	-	-	37,39	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2024	100,58	-	-	37,72	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	
2025	100,58	-	-	38,04	-	49,63	49,63	38,76	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01241

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

551,545

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2001	49,46	10,91	23,63	-	23,63	-	-	45,84	-	-	-	-	-	-
2002	40,42	11,00	23,14	-	23,14	-	-	42,44	-	6,454	-	-	-	-
2003	43,90	10,92	24,56	-	24,56	-	-	44,29	-	6,410	-	-	-	-
2004	39,53	10,84	26,48	-	26,48	-	-	42,95	-	6,400	-	-	-	-
2005	44,36	12,56	38,04	-	38,04	-	-	45,29	-	6,394	-	-	-	-
2006	63,83	13,30	37,03	-	37,03	-	-	54,38	-	6,388	-	-	-	-
2007	62,62	14,04	38,35	-	38,35	-	-	49,02	-	6,387	-	-	-	-
2008	73,72	14,78	65,06	-	65,06	-	-	48,57	-	6,386	-	-	-	-
2009	59,31	16,33	59,82	-	59,82	-	-	32,02	-	6,385	-	-	-	-
2010	67,10	17,07	69,97	-	69,97	-	-	34,74	-	6,385	-	-	-	-
2011	77,75	18,31	82,60	-	82,60	-	-	37,91	-	6,385	-	-	-	-
2012	91,22	19,05	95,89	-	95,89	-	-	42,90	-	6,385	-	-	-	-
2013	98,06	32,69	97,65	31,93	97,65	31,93	44,06	43,25	3,393	2,991	0,859	2,991	0,859	0,954
2014	101,83	-	-	32,95	-	32,95	46,01	39,02	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2015	99,82	-	-	33,29	-	33,29	47,26	38,22	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2016	100,48	-	-	33,75	-	33,75	47,48	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2017	100,48	-	-	34,23	-	34,23	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2018	100,48	-	-	34,68	-	34,68	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2019	100,48	-	-	35,13	-	35,13	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2020	100,48	-	-	35,64	-	35,64	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2021	100,48	-	-	36,07	-	36,07	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2022	100,48	-	-	36,49	-	36,49	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2023	100,48	-	-	36,93	-	36,93	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2024	100,48	-	-	37,24	-	37,24	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2025	100,48	-	-	37,56	-	37,56	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954
2026	100,48	-	-	37,89	-	37,89	49,63	38,48	-	6,385	0,954	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01242

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.105

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	40,10	11,00	11,00	-	23,15	23,15	-	-	42,26	-	-	-	-	-	-
2003	43,55	10,92	10,92	-	24,57	24,57	-	-	44,12	6,454	6,454	-	-	-	-
2004	39,42	10,84	10,84	-	26,48	26,48	-	-	42,84	6,410	6,410	-	-	-	-
2005	44,27	12,56	12,56	-	38,04	38,04	-	-	45,18	6,400	6,400	-	-	-	-
2006	63,71	13,30	13,30	-	37,04	37,04	-	-	54,25	6,394	6,394	-	-	-	-
2007	62,54	14,04	14,04	-	38,35	38,35	-	-	48,87	6,388	6,388	-	-	-	-
2008	73,63	14,78	14,78	-	65,07	65,07	-	-	48,39	6,387	6,387	-	-	-	-
2009	59,24	16,33	16,33	-	59,82	59,82	-	-	31,87	6,386	6,386	-	-	-	-
2010	67,03	17,07	17,07	-	69,97	69,97	-	-	34,59	6,385	6,385	-	-	-	-
2011	77,67	18,31	18,31	-	82,60	82,60	-	-	37,71	6,385	6,385	-	-	-	-
2012	91,12	19,05	19,05	-	95,89	95,89	-	-	42,66	6,385	6,385	-	-	-	-
2013	97,96	32,35	32,35	31,57	97,65	97,65	44,06	44,06	43,01	3,393	3,393	2,991	2,991	0,859	0,859
2014	101,73	-	-	32,59	-	-	46,01	46,01	38,75	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2015	99,73	-	-	32,92	-	-	47,26	47,26	37,96	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2016	100,38	-	-	33,38	-	-	47,48	47,48	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2017	100,38	-	-	33,86	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	100,38	-	-	34,30	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	100,38	-	-	34,75	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	100,38	-	-	35,25	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	100,38	-	-	35,67	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	100,38	-	-	36,09	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	100,38	-	-	36,52	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	100,38	-	-	36,83	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	100,38	-	-	37,15	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	100,38	-	-	37,47	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	100,38	-	-	37,79	-	-	49,63	49,63	38,21	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01243

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

610.666

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2003	43,20	10,92	10,92	-	24,58	-	-	-	43,92	-	-	-	-	-
2004	39,11	10,84	10,84	-	26,49	-	-	-	42,69	6,454	-	-	-	-
2005	44,15	12,56	12,56	-	38,05	-	-	-	45,06	6,410	-	-	-	-
2006	63,58	13,30	13,30	-	37,04	-	-	-	54,08	6,400	-	-	-	-
2007	62,42	14,04	14,04	-	38,36	-	-	-	48,74	6,394	-	-	-	-
2008	73,53	14,78	14,78	-	65,07	-	-	-	48,22	6,388	-	-	-	-
2009	59,17	16,33	16,33	-	59,83	-	-	-	31,73	6,387	-	-	-	-
2010	66,95	17,07	17,07	-	69,97	-	-	-	34,43	6,386	-	-	-	-
2011	77,57	18,31	18,31	-	82,61	-	-	-	37,54	6,385	-	-	-	-
2012	91,02	19,05	19,05	-	95,90	-	-	-	42,43	6,385	-	-	-	-
2013	97,86	32,04	32,04	31,25	97,66	44,06	44,06	44,06	42,76	3,393	2,991	2,991	0,859	0,859
2014	101,63	-	-	32,27	-	46,02	46,02	46,02	38,51	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2015	99,63	-	-	32,60	-	47,27	47,27	47,27	37,70	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2016	100,29	-	-	33,05	-	47,49	47,49	47,49	37,95	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2017	100,29	-	-	33,53	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2018	100,29	-	-	33,97	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2019	100,29	-	-	34,41	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2020	100,29	-	-	34,91	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2021	100,29	-	-	35,33	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2022	100,29	-	-	35,74	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2023	100,29	-	-	36,17	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2024	100,29	-	-	36,48	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2025	100,29	-	-	36,79	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2026	100,29	-	-	37,10	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2027	100,29	-	-	37,42	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954
2028	100,29	-	-	37,75	-	49,63	49,63	49,63	37,94	-	6,385	6,385	6,385	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01244

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

640,227

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2004	38,79	10,84	10,84	-	26,50	42,51	26,50	-	42,51	-	-	-	-	-	-
2005	43,80	12,56	12,56	-	38,06	44,88	38,06	-	44,88	6,454	6,454	-	-	-	-
2006	63,41	13,30	13,30	-	37,05	53,91	37,05	-	53,91	6,410	6,410	-	-	-	-
2007	62,29	14,04	14,04	-	38,36	48,57	38,36	-	48,57	6,400	6,400	-	-	-	-
2008	73,39	14,78	14,78	-	65,08	48,06	65,08	-	48,06	6,394	6,394	-	-	-	-
2009	59,09	16,33	16,33	-	59,83	31,59	59,83	-	31,59	6,388	6,388	-	-	-	-
2010	66,87	17,07	17,07	-	69,98	34,27	69,98	-	34,27	6,387	6,387	-	-	-	-
2011	77,48	18,31	18,31	-	82,61	37,35	82,61	-	37,35	6,386	6,386	-	-	-	-
2012	90,91	19,05	19,05	-	95,90	42,23	95,90	-	42,23	6,385	6,385	-	-	-	-
2013	97,76	31,78	31,78	30,98	97,66	42,52	97,66	44,06	42,52	3,393	2,991	2,991	0,859	0,859	0,859
2014	101,53	-	-	31,99	-	38,25	46,02	46,02	38,25	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2015	99,53	-	-	32,31	-	37,46	47,27	47,27	37,46	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2016	100,19	-	-	32,77	-	37,68	47,49	47,49	37,68	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2017	100,19	-	-	33,24	-	37,68	49,64	49,64	37,68	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	100,19	-	-	33,68	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	100,19	-	-	34,12	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	100,19	-	-	34,61	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	100,19	-	-	35,02	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	100,19	-	-	35,44	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	100,19	-	-	35,86	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	100,19	-	-	36,16	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	100,19	-	-	36,47	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	100,19	-	-	36,78	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	100,19	-	-	37,10	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2028	100,19	-	-	37,42	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2029	100,19	-	-	37,74	-	37,67	49,64	49,64	37,67	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01245

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

754,652

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2006	62,40	13,30	37,07	-	37,07	-	53,36	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	61,63	14,04	38,38	-	38,38	-	48,15	-	-	6,454	-	-	-	-	-
2008	73,04	14,78	65,09	-	65,09	-	47,66	-	-	6,410	-	-	-	-	-
2009	58,85	16,33	59,84	-	59,84	-	31,30	-	-	6,400	-	-	-	-	-
2010	66,64	17,07	69,99	-	69,99	-	33,96	-	-	6,394	-	-	-	-	-
2011	77,29	18,31	82,62	-	82,62	-	36,97	-	-	6,388	-	-	-	-	-
2012	90,70	19,05	95,91	-	95,91	-	41,78	-	-	6,387	-	-	-	-	-
2013	97,55	31,33	97,67	30,75	97,67	44,07	42,08	44,07	2,991	3,394	2,991	2,991	2,991	0,859	0,859
2014	101,31	-	-	31,76	-	46,02	37,78	46,02	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2015	99,33	-	-	32,08	-	47,27	36,96	47,27	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2016	99,99	-	-	32,53	-	47,49	37,19	47,49	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2017	99,99	-	-	32,99	-	49,64	37,17	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	99,99	-	-	33,43	-	49,64	37,15	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	99,99	-	-	33,86	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	99,99	-	-	34,35	-	49,64	37,13	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	99,99	-	-	34,75	-	49,64	37,13	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	99,99	-	-	35,16	-	49,64	37,13	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	99,99	-	-	35,57	-	49,64	37,13	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	99,99	-	-	35,88	-	49,64	37,13	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	99,99	-	-	36,18	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	99,99	-	-	36,49	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	99,99	-	-	36,80	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2028	99,99	-	-	37,11	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2029	99,99	-	-	37,42	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2030	99,99	-	-	37,74	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2031	99,99	-	-	38,07	-	49,64	37,14	49,64	6,385	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01246

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

769,407

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	71,88	14,78	14,78	-	65,14	-	-	-	47,03	-	-	-	-	-	-
2009	58,24	16,33	16,33	-	59,87	-	-	-	30,90	6,454	-	-	-	-	-
2010	66,33	17,07	17,07	-	70,01	-	-	-	33,60	6,410	-	-	-	-	-
2011	76,98	18,31	18,31	-	82,64	-	-	-	36,61	6,400	-	-	-	-	-
2012	90,40	19,05	19,05	-	95,93	-	-	-	41,37	6,394	-	-	-	-	-
2013	97,33	30,96	30,96	30,57	97,68	44,07	44,07	44,07	41,62	3,395	2,993	2,993	2,993	0,859	0,859
2014	101,09	-	-	31,58	-	-	46,03	46,03	37,30	-	-	6,387	6,387	0,954	0,954
2015	99,12	-	-	31,89	-	-	47,28	47,28	36,51	-	-	6,386	6,386	0,954	0,954
2016	99,78	-	-	32,33	-	-	47,50	47,50	36,73	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2017	99,79	-	-	32,80	-	-	49,65	49,65	36,68	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	99,79	-	-	33,23	-	-	49,65	49,65	36,65	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	99,80	-	-	33,66	-	-	49,65	49,65	36,64	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	99,80	-	-	34,15	-	-	49,65	49,65	36,61	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	99,80	-	-	34,54	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	99,80	-	-	34,95	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	99,80	-	-	35,35	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	99,80	-	-	35,65	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	99,80	-	-	35,95	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	99,80	-	-	36,25	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	99,80	-	-	36,55	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2028	99,80	-	-	36,86	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2029	99,80	-	-	37,17	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2030	99,80	-	-	37,49	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2031	99,80	-	-	37,81	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2032	99,80	-	-	38,13	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2033	99,80	-	-	38,45	-	-	49,65	49,65	36,60	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01247

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773.671

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	57,76	16,33	16,33	-	59,89	-	-	-	30,62	-	-	-	-	-	-
2010	65,81	17,07	17,07	-	70,03	-	-	-	33,33	6,454	-	-	-	-	-
2011	76,77	18,31	18,31	-	82,65	-	-	-	36,39	6,410	-	-	-	-	-
2012	90,21	19,05	19,05	-	95,94	-	-	-	41,13	6,400	-	-	-	-	-
2013	97,14	30,81	30,81	30,46	97,69	44,08	44,08	44,08	41,42	3,398	2,995	2,995	2,995	0,859	0,859
2014	100,97	-	-	31,47	-	-	45,03	45,03	37,06	-	6,388	6,388	6,388	0,955	0,955
2015	99,01	-	-	31,79	-	-	47,28	47,28	36,28	-	-	6,387	6,387	0,955	0,955
2016	99,67	-	-	32,23	-	-	47,50	47,50	36,49	-	-	6,386	6,386	0,954	0,954
2017	99,68	-	-	32,69	-	-	49,65	49,65	36,46	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	99,69	-	-	33,12	-	-	49,65	49,65	36,41	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	99,70	-	-	33,55	-	-	49,65	49,65	36,39	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	99,70	-	-	34,03	-	-	49,65	49,65	36,37	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	99,70	-	-	34,43	-	-	49,65	49,65	36,34	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	99,70	-	-	34,83	-	-	49,65	49,65	36,34	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	99,70	-	-	35,23	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	99,70	-	-	35,53	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	99,70	-	-	35,82	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	99,70	-	-	36,13	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	99,70	-	-	36,43	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2028	99,70	-	-	36,73	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2029	99,70	-	-	37,04	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2030	99,70	-	-	37,36	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2031	99,70	-	-	37,67	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2032	99,70	-	-	37,99	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2033	99,70	-	-	38,31	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954
2034	99,70	-	-	38,64	-	-	49,65	49,65	36,33	-	-	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01248

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

828,645

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2010	65,28	17,07	70,06	-	70,06	-	-	-	33,02	-	-	-	-	-	-
2011	76,17	18,31	82,68	-	82,68	-	-	-	36,08	6,454	-	-	-	-	-
2012	89,97	19,05	95,95	-	95,95	-	-	-	40,88	6,410	-	-	-	-	-
2013	96,95	30,66	97,70	30,46	97,70	30,46	44,08	41,17	41,17	3,401	2,998	2,998	0,859	0,859	0,955
2014	100,78	-	-	31,47	-	31,47	46,04	36,85	36,85	-	6,394	6,394	0,955	0,955	0,955
2015	98,89	-	-	31,79	-	31,79	47,29	36,04	36,04	-	6,388	6,388	0,955	0,955	0,955
2016	99,56	-	-	32,24	-	32,24	47,50	36,26	36,26	-	6,387	6,387	0,955	0,955	0,955
2017	99,58	-	-	32,70	-	32,70	49,65	36,22	36,22	-	6,386	6,386	0,955	0,955	0,955
2018	99,59	-	-	33,12	-	33,12	49,65	36,19	36,19	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2019	99,60	-	-	33,55	-	33,55	49,65	36,14	36,14	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2020	99,60	-	-	34,03	-	34,03	49,65	36,12	36,12	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2021	99,60	-	-	34,43	-	34,43	49,65	36,10	36,10	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2022	99,61	-	-	34,82	-	34,82	49,65	36,08	36,08	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2023	99,61	-	-	35,23	-	35,23	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2024	99,61	-	-	35,52	-	35,52	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2025	99,61	-	-	35,81	-	35,81	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2026	99,61	-	-	36,11	-	36,11	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2027	99,61	-	-	36,41	-	36,41	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2028	99,61	-	-	36,72	-	36,72	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2029	99,61	-	-	37,03	-	37,03	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2030	99,61	-	-	37,34	-	37,34	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2031	99,61	-	-	37,65	-	37,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2032	99,61	-	-	37,97	-	37,97	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2033	99,61	-	-	38,29	-	38,29	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2034	99,61	-	-	38,61	-	38,61	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2035	99,61	-	-	38,94	-	38,94	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01249

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

855,946

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	75,55	18,31	18,31	-	82,71	-	-	-	35,72	-	-	-	-	-	-
2012	89,26	19,05	19,05	-	95,98	-	-	-	40,51	6,454	-	-	-	-	-
2013	96,71	30,53	30,53	30,45	97,71	-	44,09	40,91	36,60	3,407	3,003	3,003	0,859	0,859	0,859
2014	100,58	-	-	31,46	-	-	46,04	35,84	35,84	-	6,400	6,400	0,955	0,955	0,955
2015	98,70	-	-	31,78	-	-	47,29	36,02	35,99	-	6,394	6,394	0,955	0,955	0,955
2016	99,44	-	-	32,23	-	-	47,51	35,96	35,93	-	6,388	6,388	0,955	0,955	0,955
2017	99,47	-	-	32,69	-	-	49,66	35,88	35,85	-	6,387	6,387	0,955	0,955	0,955
2018	99,48	-	-	33,11	-	-	49,65	35,85	35,81	-	6,386	6,386	0,955	0,955	0,955
2019	99,49	-	-	33,54	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2020	99,50	-	-	34,02	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2021	99,50	-	-	34,41	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2022	99,51	-	-	34,81	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2023	99,51	-	-	35,21	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2024	99,51	-	-	35,50	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2025	99,51	-	-	35,79	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2026	99,51	-	-	36,09	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2027	99,51	-	-	36,39	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2028	99,51	-	-	36,69	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2029	99,51	-	-	37,00	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2030	99,51	-	-	37,31	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2031	99,51	-	-	37,62	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2032	99,51	-	-	37,93	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2033	99,51	-	-	38,25	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2034	99,51	-	-	38,57	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2035	99,51	-	-	38,90	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2036	99,51	-	-	39,23	-	-	49,65	35,80	35,80	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01250**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

849,604

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	99,03	99,03	-	31,30	-	46,07	36,27	-	-	-	-	-	-	0,955	
2015	97,77	97,77	-	31,66	-	47,31	35,73	-	-	-	-	-	6,454	0,955	
2016	99,09	99,09	-	32,15	-	47,52	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955	
2017	99,25	99,25	-	32,62	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955	
2018	99,35	99,35	-	33,05	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955	
2019	99,44	99,44	-	33,49	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955	
2020	99,47	99,47	-	33,97	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955	
2021	99,48	99,48	-	34,36	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955	
2022	99,49	99,49	-	34,76	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2023	99,50	99,50	-	35,16	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2024	99,50	99,50	-	35,45	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2025	99,51	99,51	-	35,75	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2026	99,51	99,51	-	36,05	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2027	99,51	99,51	-	36,35	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2028	99,51	99,51	-	36,65	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2029	99,51	99,51	-	36,95	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2030	99,51	99,51	-	37,26	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2031	99,51	99,51	-	37,57	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2032	99,51	99,51	-	37,88	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2033	99,51	99,51	-	38,20	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2034	99,51	99,51	-	38,52	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2035	99,51	99,51	-	38,84	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2036	99,51	99,51	-	39,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2037	99,51	99,51	-	39,50	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2038	99,51	99,51	-	39,83	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2039	99,51	99,51	-	40,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01251

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

858.100

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	97,08	97,08	-	31,61	-	47,33	35,54	-	-	-	-	-	-	-	0,955
2016	98,41	98,41	-	32,10	-	47,53	35,97	-	-	-	-	-	-	6,454	0,955
2017	99,09	99,09	-	32,62	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	-	6,410	0,955
2018	99,25	99,25	-	33,05	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	-	6,400	0,955
2019	99,35	99,35	-	33,48	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	-	6,394	0,955
2020	99,44	99,44	-	33,98	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	-	6,388	0,955
2021	99,47	99,47	-	34,37	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	-	6,387	0,955
2022	99,48	99,48	-	34,77	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	-	6,386	0,955
2023	99,49	99,49	-	35,17	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2024	99,50	99,50	-	35,46	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2025	99,50	99,50	-	35,76	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2026	99,51	99,51	-	36,05	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2027	99,51	99,51	-	36,35	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2028	99,51	99,51	-	36,66	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2029	99,51	99,51	-	36,96	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2030	99,51	99,51	-	37,27	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2031	99,51	99,51	-	37,58	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2032	99,51	99,51	-	37,89	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2033	99,51	99,51	-	38,21	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2034	99,51	99,51	-	38,53	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2035	99,51	99,51	-	38,85	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2036	99,51	99,51	-	39,18	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2037	99,51	99,51	-	39,51	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2038	99,51	99,51	-	39,84	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2039	99,51	99,51	-	40,18	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2040	99,51	99,51	-	40,51	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01252

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

866,681

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2016	97,72	-	-	32,05	-	-	47,55	35,78	-	-	-	-	-	-	0,955	
2017	98,41	-	-	32,56	-	-	49,68	35,97	-	-	-	-	-	6,454	0,955	
2018	99,09	-	-	33,04	-	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955	
2019	99,25	-	-	33,48	-	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955	
2020	99,35	-	-	33,97	-	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955	
2021	99,44	-	-	34,37	-	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955	
2022	99,47	-	-	34,77	-	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955	
2023	99,48	-	-	35,17	-	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955	
2024	99,49	-	-	35,47	-	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2025	99,50	-	-	35,76	-	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2026	99,50	-	-	36,06	-	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2027	99,51	-	-	36,36	-	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2028	99,51	-	-	36,66	-	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2029	99,51	-	-	36,97	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2030	99,51	-	-	37,28	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2031	99,51	-	-	37,59	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2032	99,51	-	-	37,90	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2033	99,51	-	-	38,22	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2034	99,51	-	-	38,54	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2035	99,51	-	-	38,86	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2036	99,51	-	-	39,19	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2037	99,51	-	-	39,52	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2038	99,51	-	-	39,85	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2039	99,51	-	-	40,18	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2040	99,51	-	-	40,52	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2041	99,51	-	-	40,87	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01253

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.026.257

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-															
2000	78,49	13,64	37,23	-	37,23	-	-	-	48,09	-	-	-	-	-	-
2001	70,80	14,52	38,74	-	38,74	-	-	-	46,42	-	4,170	-	-	-	-
2002	64,53	14,64	43,22	-	43,22	-	-	-	43,56	-	4,152	-	-	-	-
2003	68,82	14,53	37,56	-	37,56	-	-	-	46,04	-	4,142	-	-	-	-
2004	79,63	14,41	32,34	-	32,34	-	-	-	50,97	-	4,142	-	-	-	-
2005	109,08	16,73	51,34	-	51,34	-	-	-	60,45	-	4,135	-	-	-	-
2006	123,68	17,73	65,28	-	65,28	-	-	-	68,55	-	4,131	-	-	-	-
2007	124,50	18,73	77,94	-	77,94	-	-	-	63,85	-	4,129	-	-	-	-
2008	170,77	19,72	114,61	-	114,61	-	-	-	78,73	-	4,127	-	-	-	-
2009	108,58	21,52	122,87	-	122,87	-	-	-	47,01	-	4,127	-	-	-	-
2010	139,92	22,52	108,80	-	108,80	-	-	-	57,96	-	4,127	-	-	-	-
2011	178,62	24,02	211,36	-	211,36	-	-	-	69,19	-	4,126	-	-	-	-
2012	198,32	25,02	236,53	-	236,53	-	-	-	75,50	-	4,126	-	-	-	-
2013	192,56	58,34	237,74	56,93	237,74	56,93	43,44	43,44	72,27	2,192	2,192	1,933	1,933	0,847	
2014	218,84	-	-	59,24	-	59,24	45,36	45,36	73,72	-	-	4,125	4,125	0,941	
2015	214,15	-	-	59,46	-	59,46	46,60	46,60	72,10	-	-	4,125	4,125	0,941	
2016	214,86	-	-	59,95	-	59,95	46,81	46,81	72,33	-	-	4,125	4,125	0,941	
2017	214,86	-	-	60,41	-	60,41	48,93	48,93	72,30	-	-	4,125	4,125	0,941	
2018	214,86	-	-	60,87	-	60,87	48,93	48,93	72,27	-	-	4,125	4,125	0,941	
2019	214,86	-	-	61,34	-	61,34	48,93	48,93	72,25	-	-	4,125	4,125	0,941	
2020	214,86	-	-	61,81	-	61,81	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	
2021	214,86	-	-	62,28	-	62,28	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	
2022	214,86	-	-	62,76	-	62,76	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	
2023	214,86	-	-	63,25	-	63,25	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	
2024	214,86	-	-	63,74	-	63,74	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	
2025	214,86	-	-	64,23	-	64,23	48,93	48,93	72,23	-	-	4,125	4,125	0,941	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01254

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.055.090

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2001	70,23	14,52	14,52	-	38,76	46,23	-	-	46,23	-	-	-	-	-	-
2002	64,19	14,64	14,64	-	43,23	43,44	-	-	43,44	4,170	4,170	-	-	-	-
2003	68,56	14,53	14,53	-	37,57	45,95	-	-	45,95	4,152	4,152	-	-	-	-
2004	79,54	14,41	14,41	-	32,34	50,89	-	-	50,89	4,142	4,142	-	-	-	-
2005	108,79	16,73	16,73	-	51,35	60,33	-	-	60,33	4,142	4,142	-	-	-	-
2006	123,43	17,73	17,73	-	65,29	68,44	-	-	68,44	4,135	4,135	-	-	-	-
2007	124,29	18,73	18,73	-	77,95	63,74	-	-	63,74	4,131	4,131	-	-	-	-
2008	170,52	19,72	19,72	-	114,62	78,60	-	-	78,60	4,129	4,129	-	-	-	-
2009	108,44	21,52	21,52	-	122,88	46,93	-	-	46,93	4,127	4,127	-	-	-	-
2010	139,76	22,52	22,52	-	108,81	57,81	-	-	57,81	4,127	4,127	-	-	-	-
2011	178,40	24,02	24,02	-	211,38	69,05	-	-	69,05	4,127	4,127	-	-	-	-
2012	198,08	25,02	25,02	-	236,55	75,34	-	-	75,34	4,126	4,126	-	-	-	-
2013	192,34	57,15	57,15	55,25	237,76	72,11	43,44	43,44	72,11	2,193	2,193	1,933	1,933	0,847	0,847
2014	218,59	-	-	57,55	-	-	45,37	45,37	73,53	-	-	4,126	4,126	0,941	0,941
2015	213,91	-	-	57,76	-	-	46,60	46,60	71,91	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2016	214,62	-	-	58,24	-	-	46,82	46,82	72,10	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2017	214,62	-	-	58,68	-	-	48,93	48,93	72,10	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2018	214,62	-	-	59,13	-	-	48,93	48,93	72,07	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2019	214,62	-	-	59,58	-	-	48,93	48,93	72,04	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2020	214,63	-	-	60,04	-	-	48,93	48,93	72,02	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2021	214,63	-	-	60,50	-	-	48,93	48,93	72,00	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2022	214,63	-	-	60,97	-	-	48,93	48,93	71,99	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2023	214,63	-	-	61,44	-	-	48,93	48,93	71,99	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2024	214,63	-	-	61,92	-	-	48,93	48,93	71,99	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2025	214,63	-	-	62,40	-	-	48,93	48,93	71,99	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2026	214,63	-	-	62,88	-	-	48,93	48,93	71,99	-	-	4,125	4,125	0,941	0,941

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01255

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.224.737

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2004	78,19	14,41	14,41	-	32,38	-	50,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	107,70	16,73	16,73	-	40,21	-	59,86	-	-	4,170	-	-	-	-	-	-
2006	122,52	17,73	17,73	-	39,45	-	68,00	-	-	4,152	-	-	-	-	-	-
2007	123,57	18,73	18,73	-	77,98	-	63,36	-	-	4,142	-	-	-	-	-	-
2008	169,44	19,72	19,72	-	114,66	-	78,12	-	-	4,142	-	-	-	-	-	-
2009	107,89	21,52	21,52	-	122,92	-	46,66	-	-	4,135	-	-	-	-	-	-
2010	139,15	22,52	22,52	-	108,84	-	57,48	-	-	4,131	-	-	-	-	-	-
2011	177,72	24,02	24,02	-	211,43	-	68,58	-	-	4,129	-	-	-	-	-	-
2012	197,37	25,02	25,02	-	236,60	-	74,82	-	-	4,127	-	-	-	-	-	-
2013	191,67	54,42	54,42	51,83	237,81	43,45	71,60	43,45	71,60	2,193	1,933	1,933	0,847	0,847	0,941	
2014	217,82	-	-	54,10	-	45,38	73,01	45,38	73,01	-	4,127	4,127	0,941	0,941	0,941	
2015	213,18	-	-	54,28	-	46,61	71,38	46,61	71,38	-	4,126	4,126	0,941	0,941	0,941	
2016	213,90	-	-	54,73	-	46,83	71,55	46,83	71,55	-	4,126	4,126	0,941	0,941	0,941	
2017	213,91	-	-	55,14	-	48,94	71,50	48,94	71,50	-	4,126	4,126	0,941	0,941	0,941	
2018	213,91	-	-	55,56	-	48,94	71,45	48,94	71,45	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2019	213,92	-	-	55,99	-	48,94	71,41	48,94	71,41	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2020	213,92	-	-	56,42	-	48,94	71,41	48,94	71,41	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2021	213,92	-	-	56,85	-	48,94	71,37	48,94	71,37	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2022	213,92	-	-	57,28	-	48,94	71,34	48,94	71,34	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2023	213,92	-	-	57,72	-	48,94	71,32	48,94	71,32	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2024	213,92	-	-	58,17	-	48,94	71,31	48,94	71,31	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2025	213,92	-	-	58,62	-	48,94	71,30	48,94	71,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2026	213,92	-	-	59,07	-	48,94	71,30	48,94	71,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2027	213,92	-	-	59,52	-	48,94	71,30	48,94	71,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2028	213,92	-	-	59,98	-	48,94	71,30	48,94	71,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	
2029	213,92	-	-	60,45	-	48,94	71,30	48,94	71,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941	0,941	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01256

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.480.012

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2009	105,65	21,52	21,52	-	123,07	-	-	-	45,77	-	-	-	-	-
2010	137,10	22,52	22,52	-	108,94	-	-	-	56,60	4,170	-	-	-	-
2011	175,76	24,02	24,02	-	211,58	-	-	-	67,63	4,152	-	-	-	-
2012	195,62	25,02	25,02	-	236,73	-	-	-	73,90	4,142	-	-	-	-
2013	189,94	51,53	51,53	48,14	237,94	-	-	43,47	70,76	2,201	1,940	1,940	0,847	0,847
2014	216,19	-	-	50,39	-	-	-	45,40	72,05	-	4,135	4,135	0,941	0,941
2015	211,75	-	-	50,55	-	-	-	46,63	70,47	-	4,131	4,131	0,941	0,941
2016	212,57	-	-	50,98	-	-	-	46,84	70,65	-	4,129	4,129	0,941	0,941
2017	212,65	-	-	51,37	-	-	-	48,96	70,59	-	4,127	4,127	0,941	0,941
2018	212,69	-	-	51,76	-	-	-	48,96	70,53	-	4,127	4,127	0,941	0,941
2019	212,69	-	-	52,15	-	-	-	48,96	70,53	-	4,127	4,127	0,941	0,941
2020	212,72	-	-	52,55	-	-	-	48,96	70,47	-	4,126	4,126	0,941	0,941
2021	212,73	-	-	52,95	-	-	-	48,96	70,41	-	4,126	4,126	0,941	0,941
2022	212,74	-	-	53,36	-	-	-	48,96	70,35	-	4,126	4,126	0,941	0,941
2023	212,75	-	-	53,76	-	-	-	48,96	70,30	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2024	212,75	-	-	54,18	-	-	-	48,96	70,26	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2025	212,75	-	-	54,59	-	-	-	48,96	70,26	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2026	212,76	-	-	55,01	-	-	-	48,96	70,23	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2027	212,76	-	-	55,43	-	-	-	48,96	70,20	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2028	212,76	-	-	55,86	-	-	-	48,96	70,18	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2029	212,76	-	-	56,29	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2030	212,76	-	-	56,72	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2031	212,76	-	-	57,16	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2032	212,76	-	-	57,60	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2033	212,76	-	-	58,05	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941
2034	212,76	-	-	58,50	-	-	-	48,96	70,16	-	4,125	4,125	0,941	0,941

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01257

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

759.109

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	35,97	8,25	31,75	-	31,75	-	-	-	42,86	-	-	-	-	-	-
1996	43,05	7,98	33,23	-	33,23	-	-	-	43,50	4,468	4,468	-	-	-	-
1997	47,48	8,38	32,48	-	32,48	-	-	-	42,01	4,449	4,449	-	-	-	-
1998	38,59	8,70	37,01	-	37,01	-	-	-	34,72	4,437	4,437	-	-	-	-
1999	45,99	9,93	36,39	-	36,39	-	-	-	36,88	4,431	4,431	-	-	-	-
2000	78,23	10,95	36,81	-	36,81	-	-	-	50,10	4,426	4,426	-	-	-	-
2001	70,07	11,65	40,28	-	40,28	-	-	-	48,12	4,426	4,426	-	-	-	-
2002	63,63	11,75	37,25	-	37,25	-	-	-	45,04	4,424	4,424	-	-	-	-
2003	67,71	11,66	40,53	-	40,53	-	-	-	47,57	4,422	4,422	-	-	-	-
2004	78,36	11,57	36,83	-	36,83	-	-	-	52,71	4,421	4,421	-	-	-	-
2005	107,19	13,41	41,76	-	41,76	-	-	-	62,74	4,421	4,421	-	-	-	-
2006	121,43	14,21	47,84	-	47,84	-	-	-	71,13	4,420	4,420	-	-	-	-
2007	122,17	15,00	69,36	-	69,36	-	-	-	66,41	4,420	4,420	-	-	-	-
2008	167,52	15,79	100,79	-	100,79	-	-	-	82,21	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	106,50	17,39	134,25	-	134,25	-	-	-	49,22	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	137,23	18,18	112,46	-	112,46	-	-	-	60,76	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	175,17	19,48	149,95	-	149,95	-	-	-	72,78	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	194,47	20,27	173,91	-	173,91	-	-	-	79,52	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	188,82	45,22	177,01	45,37	177,01	43,68	-	-	76,20	2,349	2,349	2,070	0,851	-	-
2014	214,58	-	-	47,51	-	45,62	-	-	78,16	-	-	4,420	0,946	-	-
2015	209,98	-	-	47,64	-	46,86	-	-	76,48	-	-	4,420	0,946	-	-
2016	210,67	-	-	48,03	-	47,08	-	-	76,73	-	-	4,420	0,946	-	-
2017	210,67	-	-	48,38	-	49,21	-	-	76,73	-	-	4,420	0,946	-	-
2018	210,67	-	-	48,75	-	49,21	-	-	76,73	-	-	4,420	0,946	-	-
2019	210,67	-	-	49,11	-	49,21	-	-	76,73	-	-	4,420	0,946	-	-
2020	210,67	-	-	49,48	-	49,21	-	-	76,73	-	-	4,420	0,946	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01258

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

748.359

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
1996	42,70	7,98	33,25	-	33,25	43,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	47,23	8,38	32,49	-	32,49	41,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	38,45	8,70	37,02	-	37,02	34,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	45,86	9,93	36,39	-	36,39	36,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	78,07	10,95	36,81	-	36,81	49,92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	70,00	11,65	40,28	-	40,28	47,94	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	63,52	11,75	37,26	-	37,26	44,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	67,61	11,66	40,54	-	40,54	47,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	78,26	11,57	36,83	-	36,83	52,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	107,06	13,41	41,77	-	41,77	62,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	121,29	14,21	47,85	-	47,85	70,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	122,03	15,00	69,36	-	69,36	66,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	167,33	15,79	100,79	-	100,79	81,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	106,38	17,39	134,26	-	134,26	48,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	137,08	18,18	135,51	-	135,51	60,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	174,98	19,48	149,96	-	149,96	72,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	194,25	20,27	173,92	-	173,92	79,06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	188,61	45,23	177,02	45,34	177,02	75,75	43,68	2,070	2,349	2,070	2,349	0,851	2,070	0,851	0,851
2014	214,34	-	-	47,48	-	77,65	45,62	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2015	209,75	-	-	47,62	-	75,97	46,86	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2016	210,44	-	-	48,00	-	76,21	47,08	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2017	210,44	-	-	48,36	-	76,21	49,21	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2018	210,44	-	-	48,72	-	76,21	49,21	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2019	210,44	-	-	49,09	-	76,21	49,21	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2020	210,44	-	-	49,46	-	76,21	49,21	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946
2021	210,44	-	-	49,83	-	76,21	49,21	4,420	-	4,420	-	0,946	4,420	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01259

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

740,977

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1997	46,84	8,38	32,50	-	32,50	-	-	-	41,66	-	-	-	-	-	-
1998	38,25	8,70	37,03	-	37,03	-	-	-	34,49	4,468	4,468	-	-	-	-
1999	45,70	9,93	36,40	-	36,40	-	-	-	36,64	4,449	4,449	-	-	-	-
2000	77,87	10,95	36,82	-	36,82	-	-	-	49,73	4,437	4,437	-	-	-	-
2001	69,85	11,65	40,29	-	40,29	-	-	-	47,78	4,431	4,431	-	-	-	-
2002	63,45	11,75	37,26	-	37,26	-	-	-	44,75	4,426	4,426	-	-	-	-
2003	67,49	11,66	40,54	-	40,54	-	-	-	47,28	4,426	4,426	-	-	-	-
2004	78,14	11,57	36,84	-	36,84	-	-	-	52,37	4,424	4,424	-	-	-	-
2005	106,91	13,41	41,77	-	41,77	-	-	-	62,27	4,422	4,422	-	-	-	-
2006	121,14	14,21	47,85	-	47,85	-	-	-	70,60	4,421	4,421	-	-	-	-
2007	121,89	15,00	69,37	-	69,37	-	-	-	65,87	4,421	4,421	-	-	-	-
2008	167,14	15,79	100,80	-	100,80	-	-	-	81,46	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	106,26	17,39	134,27	-	134,27	-	-	-	48,74	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	136,92	18,18	135,51	-	135,51	-	-	-	60,13	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	174,78	19,48	180,69	-	180,69	-	-	-	71,94	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	194,04	20,27	173,93	-	173,93	-	-	-	78,58	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	188,40	45,23	177,03	45,02	177,03	43,69	43,69	75,30	75,30	2,349	2,349	2,071	2,071	0,851	0,851
2014	214,11	-	-	47,17	-	45,63	45,63	77,13	77,13	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2015	209,52	-	-	47,30	-	46,87	46,87	75,46	75,46	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2016	210,21	-	-	47,69	-	47,08	47,08	75,69	75,69	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2017	210,21	-	-	48,05	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2018	210,21	-	-	48,41	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2019	210,21	-	-	48,77	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2020	210,21	-	-	49,14	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2021	210,21	-	-	49,51	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946
2022	210,21	-	-	49,89	-	49,21	49,21	75,68	75,68	-	-	4,420	4,420	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01260

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

716.693

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	37,93	8,70	37,05	-	37,05	-	-	-	34,33	-	-	-	-	-	-
1999	45,45	9,93	36,41	-	36,41	-	-	-	36,49	4,468	4,468	-	-	-	-
2000	77,58	10,95	36,83	-	36,83	-	-	-	49,51	4,449	4,449	-	-	-	-
2001	69,67	11,65	40,29	-	40,29	-	-	-	47,61	4,437	4,437	-	-	-	-
2002	63,32	11,75	37,26	-	37,26	-	-	-	44,60	4,431	4,431	-	-	-	-
2003	67,42	11,66	40,54	-	40,54	-	-	-	47,11	4,426	4,426	-	-	-	-
2004	78,01	11,57	36,84	-	36,84	-	-	-	52,20	4,426	4,426	-	-	-	-
2005	106,76	13,41	41,77	-	41,77	-	-	-	62,04	4,424	4,424	-	-	-	-
2006	120,98	14,21	47,85	-	47,85	-	-	-	70,34	4,422	4,422	-	-	-	-
2007	121,74	15,00	69,37	-	69,37	-	-	-	65,61	4,421	4,421	-	-	-	-
2008	166,94	15,79	100,81	-	100,81	-	-	-	81,09	4,421	4,421	-	-	-	-
2009	106,14	17,39	134,28	-	134,28	-	-	-	48,50	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	136,77	18,18	135,52	-	135,52	-	-	-	59,83	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	174,59	19,48	180,70	-	180,70	-	-	-	71,55	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	193,82	20,27	209,56	-	209,56	-	-	-	78,13	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	188,19	45,23	177,04	44,78	177,04	43,69	-	-	74,83	2,349	2,349	2,071	0,851	0,851	0,851
2014	213,87	-	-	46,93	-	45,63	-	-	76,63	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2015	209,29	-	-	47,06	-	46,87	-	-	74,96	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2016	209,97	-	-	47,45	-	47,09	-	-	75,18	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2017	209,97	-	-	47,81	-	49,21	-	-	75,17	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2018	209,97	-	-	48,17	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2019	209,97	-	-	48,54	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2020	209,97	-	-	48,91	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2021	209,97	-	-	49,28	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2022	209,98	-	-	49,65	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946
2023	209,98	-	-	50,03	-	49,21	-	-	75,16	-	-	4,420	0,946	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01261

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

723.232

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
1999	45,08	9,93	34,08	-	34,08	-	-	-	36,29	-	-	-	-	-	-
2000	77,17	10,95	33,75	-	33,75	-	-	-	49,25	4,468	4,468	-	-	-	-
2001	69,41	11,65	37,30	-	37,30	-	-	-	47,41	4,449	4,449	-	-	-	-
2002	63,16	11,75	43,82	-	43,82	-	-	-	44,44	4,437	4,437	-	-	-	-
2003	67,28	11,66	36,08	-	36,08	-	-	-	46,95	4,431	4,431	-	-	-	-
2004	77,93	11,57	32,65	-	32,65	-	-	-	52,00	4,426	4,426	-	-	-	-
2005	106,58	13,41	47,24	-	47,24	-	-	-	61,80	4,426	4,426	-	-	-	-
2006	120,80	14,21	66,51	-	66,51	-	-	-	70,07	4,424	4,424	-	-	-	-
2007	121,58	15,00	69,38	-	69,38	-	-	-	65,35	4,422	4,422	-	-	-	-
2008	166,73	15,79	100,81	-	100,81	-	-	-	80,73	4,421	4,421	-	-	-	-
2009	106,01	17,39	134,29	-	134,29	-	-	-	48,27	4,421	4,421	-	-	-	-
2010	136,61	18,18	135,53	-	135,53	-	-	-	59,52	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	174,39	19,48	180,71	-	180,71	-	-	-	71,15	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	193,61	20,27	209,58	-	209,58	-	-	-	77,69	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	187,99	46,72	213,32	43,63	213,32	43,63	43,69	74,40	74,40	2,349	2,071	0,852	0,852	0,946	0,946
2014	213,63	-	-	45,77	-	45,77	45,63	76,10	76,10	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2015	209,05	-	-	45,88	-	45,88	46,87	74,47	74,47	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2016	209,74	-	-	46,26	-	46,26	47,09	74,68	74,68	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2017	209,74	-	-	46,61	-	46,61	49,22	74,66	74,66	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2018	209,74	-	-	46,96	-	46,96	49,22	74,65	74,65	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2019	209,74	-	-	47,32	-	47,32	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2020	209,74	-	-	47,67	-	47,67	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2021	209,74	-	-	48,03	-	48,03	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2022	209,74	-	-	48,40	-	48,40	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2023	209,74	-	-	48,77	-	48,77	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946
2024	209,74	-	-	49,14	-	49,14	49,22	74,64	74,64	-	4,420	0,946	0,946	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01262

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

700,422

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Futuro
-															
2000	76,54	10,95	33,76	-	33,76	48,92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	69,04	11,65	37,31	-	37,31	47,18	-	-	-	4,468	-	-	-	-	-
2002	62,92	11,75	43,83	-	43,83	44,27	-	-	-	4,449	-	-	-	-	-
2003	67,10	11,66	36,09	-	36,09	46,79	-	-	-	4,437	-	-	-	-	-
2004	77,77	11,57	32,65	-	32,65	51,82	-	-	-	4,431	-	-	-	-	-
2005	106,46	13,41	47,24	-	47,24	61,54	-	-	-	4,426	-	-	-	-	-
2006	120,60	14,21	66,52	-	66,52	69,81	-	-	-	4,426	-	-	-	-	-
2007	121,40	15,00	69,38	-	69,38	65,08	-	-	-	4,424	-	-	-	-	-
2008	166,52	15,79	100,82	-	100,82	80,37	-	-	-	4,422	-	-	-	-	-
2009	105,88	17,39	134,30	-	134,30	48,04	-	-	-	4,421	-	-	-	-	-
2010	136,45	18,18	135,54	-	135,54	59,22	-	-	-	4,421	-	-	-	-	-
2011	174,19	19,48	180,72	-	180,72	70,77	-	-	-	4,420	-	-	-	-	-
2012	193,39	20,27	209,59	-	209,59	77,26	-	-	-	4,420	-	-	-	-	-
2013	187,78	45,83	213,33	42,24	213,33	73,97	43,69	43,69	73,97	2,349	2,071	2,071	0,852	0,852	0,946
2014	213,40	-	-	44,38	-	75,61	45,63	45,63	75,61	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2015	208,82	-	-	44,49	-	73,95	46,87	46,87	73,95	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2016	209,51	-	-	44,85	-	74,19	47,09	47,09	74,19	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2017	209,51	-	-	45,19	-	74,16	49,22	49,22	74,16	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2018	209,51	-	-	45,54	-	74,14	49,22	49,22	74,14	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2019	209,51	-	-	45,88	-	74,13	49,22	49,22	74,13	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2020	209,51	-	-	46,23	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2021	209,51	-	-	46,58	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2022	209,51	-	-	46,93	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2023	209,51	-	-	47,29	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2024	209,51	-	-	47,65	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946
2025	209,51	-	-	48,02	-	74,12	49,22	49,22	74,12	-	4,420	4,420	0,946	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01263

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

758.696

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	62,08	11,75	43,87	-	43,87	-	-	-	43,79	-	-	-	-	-	-
2003	66,50	11,66	36,11	-	36,11	-	-	-	46,38	-	-	4,468	-	-	-
2004	77,28	11,57	32,66	-	32,66	-	-	-	51,41	-	-	4,449	-	-	-
2005	105,97	13,41	47,25	-	47,25	-	-	-	61,03	-	-	4,437	-	-	-
2006	120,22	14,21	66,53	-	66,53	-	-	-	69,23	-	-	4,431	-	-	-
2007	121,06	15,00	69,39	-	69,39	-	-	-	64,51	-	-	4,426	-	-	-
2008	166,00	15,79	100,84	-	100,84	-	-	-	79,64	-	-	4,426	-	-	-
2009	105,59	17,39	134,32	-	134,32	-	-	-	47,58	-	-	4,424	-	-	-
2010	136,10	18,18	135,56	-	135,56	-	-	-	58,63	-	-	4,422	-	-	-
2011	173,77	19,48	180,74	-	180,74	-	-	-	70,01	-	-	4,421	-	-	-
2012	192,94	20,27	209,62	-	209,62	-	-	-	76,41	-	-	4,421	-	-	-
2013	187,35	44,42	213,36	40,84	213,36	43,70	43,70	73,14	73,14	2,349	2,071	2,071	0,852	0,946	
2014	212,92	-	-	42,96	-	45,64	45,64	74,64	74,64	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2015	208,36	-	-	43,05	-	46,88	46,88	72,99	72,99	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2016	209,05	-	-	43,41	-	47,10	47,10	73,19	73,19	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2017	209,05	-	-	43,73	-	49,23	49,23	73,15	73,15	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2018	209,05	-	-	44,06	-	49,23	49,23	73,15	73,15	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2019	209,05	-	-	44,39	-	49,23	49,23	73,13	73,13	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2020	209,05	-	-	44,72	-	49,23	49,23	73,10	73,10	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2021	209,05	-	-	45,06	-	49,23	49,23	73,09	73,09	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2022	209,05	-	-	45,39	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2023	209,05	-	-	45,73	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2024	209,05	-	-	46,08	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2025	209,05	-	-	46,43	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2026	209,05	-	-	46,78	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	
2027	209,05	-	-	47,13	-	49,23	49,23	73,08	73,08	-	4,420	4,420	0,946	0,946	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01264

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

797,290

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2003	65,96	11,66	36,12	-	36,12	-	-	-	46,10	-	-	-	-	-
2004	76,86	11,57	32,67	-	32,67	-	-	-	51,16	4,468	4,468	-	-	-
2005	105,58	13,41	47,26	-	47,26	-	-	-	60,73	4,449	4,449	-	-	-
2006	119,90	14,21	66,54	-	66,54	-	-	-	68,93	4,437	4,437	-	-	-
2007	120,82	15,00	69,40	-	69,40	-	-	-	64,23	4,431	4,431	-	-	-
2008	165,82	15,79	100,85	-	100,85	-	-	-	79,23	4,426	4,426	-	-	-
2009	105,41	17,39	134,33	-	134,33	-	-	-	47,34	4,426	4,426	-	-	-
2010	135,91	18,18	135,57	-	135,57	-	-	-	58,34	4,424	4,424	-	-	-
2011	173,55	19,48	180,76	-	180,76	-	-	-	69,63	4,422	4,422	-	-	-
2012	192,70	20,27	209,63	-	209,63	-	-	-	75,99	4,421	4,421	-	-	-
2013	187,13	43,85	213,37	40,22	213,37	43,70	43,70	43,70	72,73	2,349	2,349	2,071	0,852	0,852
2014	212,68	-	-	42,34	-	45,64	45,64	45,64	74,17	-	-	4,420	0,946	0,946
2015	208,13	-	-	42,43	-	46,88	46,88	46,88	72,53	-	-	4,420	0,946	0,946
2016	208,82	-	-	42,78	-	47,10	47,10	47,10	72,72	-	-	4,420	0,946	0,946
2017	208,82	-	-	43,10	-	49,23	49,23	49,23	72,67	-	-	4,420	0,946	0,946
2018	208,82	-	-	43,42	-	49,23	49,23	49,23	72,64	-	-	4,420	0,946	0,946
2019	208,82	-	-	43,74	-	49,23	49,23	49,23	72,64	-	-	4,420	0,946	0,946
2020	208,82	-	-	44,06	-	49,23	49,23	49,23	72,61	-	-	4,420	0,946	0,946
2021	208,82	-	-	44,39	-	49,23	49,23	49,23	72,59	-	-	4,420	0,946	0,946
2022	208,82	-	-	44,73	-	49,23	49,23	49,23	72,57	-	-	4,420	0,946	0,946
2023	208,83	-	-	45,06	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946
2024	208,83	-	-	45,40	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946
2025	208,83	-	-	45,74	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946
2026	208,83	-	-	46,08	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946
2027	208,83	-	-	46,43	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946
2028	208,83	-	-	46,78	-	49,23	49,23	49,23	72,56	-	-	4,420	0,946	0,946

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01265

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

874,480

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2005	104,16	13,41	39,04	-	39,04	59,94	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	118,83	14,21	38,59	-	38,59	68,20	-	-	-	4,468	-	-	-	-
2007	120,06	15,00	69,42	-	69,42	63,59	-	-	-	4,449	-	-	-	-
2008	165,04	15,79	100,87	-	100,87	78,43	-	-	-	4,437	-	-	-	-
2009	105,08	17,39	134,36	-	134,36	46,84	-	-	-	4,431	-	-	-	-
2010	135,53	18,18	135,59	-	135,59	57,70	-	-	-	4,426	-	-	-	-
2011	173,01	19,48	180,79	-	180,79	68,87	-	-	-	4,426	-	-	-	-
2012	192,18	20,27	209,66	-	209,66	75,15	-	-	-	4,424	-	-	-	-
2013	186,66	42,89	213,40	39,06	213,40	71,92	43,71	43,71	71,92	2,350	2,072	2,072	0,852	0,852
2014	212,17	-	-	41,18	-	73,25	45,65	45,65	73,25	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2015	207,65	-	-	41,26	-	71,61	46,89	46,89	71,61	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2016	208,34	-	-	41,60	-	71,79	47,11	47,11	71,79	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2017	208,35	-	-	41,91	-	71,73	49,24	49,24	71,73	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2018	208,36	-	-	42,22	-	71,68	49,24	49,24	71,68	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2019	208,36	-	-	42,54	-	71,64	49,24	49,24	71,64	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2020	208,37	-	-	42,85	-	71,61	49,24	49,24	71,61	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2021	208,37	-	-	43,17	-	71,61	49,24	49,24	71,61	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2022	208,37	-	-	43,49	-	71,58	49,24	49,24	71,58	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2023	208,37	-	-	43,81	-	71,56	49,24	49,24	71,56	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2024	208,37	-	-	44,14	-	71,54	49,24	49,24	71,54	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2025	208,37	-	-	44,47	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2026	208,37	-	-	44,80	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2027	208,37	-	-	45,14	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2028	208,37	-	-	45,48	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2029	208,37	-	-	45,82	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2030	208,37	-	-	46,17	-	71,53	49,24	49,24	71,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01266

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.010.111

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-														
2009	103,02	17,39	134,50	-	134,50	45,49	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	133,69	18,18	135,70	-	135,70	56,22	-	-	4,468	-	4,468	-	-	-
2011	171,38	19,48	180,88	-	180,88	67,12	-	-	4,449	-	4,449	-	-	-
2012	190,75	20,27	209,75	-	209,75	73,32	-	-	4,437	-	4,437	-	-	-
2013	185,50	41,50	213,47	37,78	213,47	70,20	43,72	2,075	2,355	2,075	2,075	2,075	0,852	0,852
2014	211,01	-	-	39,89	-	71,33	45,66	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2015	206,48	-	-	39,95	-	69,80	46,90	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2016	207,28	-	-	40,28	-	69,98	47,12	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2017	207,35	-	-	40,58	-	69,91	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2018	207,40	-	-	40,88	-	69,85	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2019	207,42	-	-	41,18	-	69,79	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2020	207,44	-	-	41,49	-	69,73	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2021	207,45	-	-	41,79	-	69,68	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2022	207,45	-	-	42,10	-	69,63	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2023	207,46	-	-	42,41	-	69,59	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2024	207,46	-	-	42,72	-	69,56	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2025	207,46	-	-	43,03	-	69,56	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2026	207,46	-	-	43,35	-	69,53	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2027	207,46	-	-	43,67	-	69,51	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2028	207,46	-	-	44,00	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2029	207,46	-	-	44,32	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2030	207,46	-	-	44,65	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2031	207,46	-	-	44,98	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2032	207,46	-	-	45,32	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2033	207,46	-	-	45,66	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947
2034	207,46	-	-	46,00	-	69,49	49,25	4,426	-	4,426	4,426	4,426	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01267**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.081.885
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-															
2010	132,61	18,18	18,18	-	135,76	-	55,65	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	170,47	19,48	19,48	-	180,94	-	66,55	-	-	4,468	4,468	-	-	-	-
2012	190,06	20,27	20,27	-	209,79	-	72,79	-	-	4,449	4,449	-	-	-	-
2013	185,01	41,23	41,23	37,79	213,51	43,73	69,74	43,73	69,74	2,358	2,358	2,079	2,079	0,852	0,852
2014	210,58	-	-	39,91	-	45,67	70,84	45,67	70,84	-	-	4,431	4,431	0,947	0,947
2015	206,26	-	-	39,98	-	46,91	69,29	46,91	69,29	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2016	206,94	-	-	40,30	-	47,12	69,51	47,12	69,51	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2017	207,05	-	-	40,60	-	49,25	69,46	49,25	69,46	-	-	4,424	4,424	0,947	0,947
2018	207,13	-	-	40,90	-	49,25	69,40	49,25	69,40	-	-	4,422	4,422	0,947	0,947
2019	207,17	-	-	41,20	-	49,25	69,34	49,25	69,34	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2020	207,20	-	-	41,50	-	49,25	69,28	49,25	69,28	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2021	207,21	-	-	41,80	-	49,25	69,22	49,25	69,22	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2022	207,22	-	-	42,11	-	49,25	69,17	49,25	69,17	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2023	207,23	-	-	42,41	-	49,25	69,12	49,25	69,12	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2024	207,23	-	-	42,72	-	49,25	69,08	49,25	69,08	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2025	207,23	-	-	43,04	-	49,25	69,05	49,25	69,05	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2026	207,23	-	-	43,35	-	49,25	69,05	49,25	69,05	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2027	207,24	-	-	43,67	-	49,25	69,02	49,25	69,02	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2028	207,24	-	-	43,99	-	49,25	69,00	49,25	69,00	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2029	207,24	-	-	44,31	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2030	207,24	-	-	44,64	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2031	207,24	-	-	44,96	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2032	207,24	-	-	45,30	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2033	207,24	-	-	45,63	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2034	207,24	-	-	45,97	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2035	207,24	-	-	46,31	-	49,25	68,98	49,25	68,98	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01268**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.117.529
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2011	169,09	19,48	19,48	-	181,02	-	-	-	65,83	-	-	-	-	-	-	-
2012	189,04	20,27	20,27	-	209,86	-	-	-	72,16	4,468	4,468	-	-	-	-	-
2013	184,34	40,98	40,98	37,85	213,55	37,85	43,74	69,22	69,22	2,364	2,364	2,084	2,084	0,852	0,852	0,852
2014	210,02	-	-	39,98	-	-	45,67	70,31	70,31	-	-	4,437	4,437	0,947	0,947	0,947
2015	205,84	-	-	40,06	-	-	46,91	68,81	68,81	-	-	4,431	4,431	0,947	0,947	0,947
2016	206,71	-	-	40,39	-	-	47,13	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947	0,947
2017	206,71	-	-	40,67	-	-	49,26	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947	0,947
2018	206,83	-	-	40,97	-	-	49,26	68,95	68,95	-	-	4,424	4,424	0,947	0,947	0,947
2019	206,90	-	-	41,27	-	-	49,26	68,89	68,89	-	-	4,422	4,422	0,947	0,947	0,947
2020	206,95	-	-	41,57	-	-	49,25	68,83	68,83	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947	0,947
2021	206,97	-	-	41,87	-	-	49,25	68,77	68,77	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947	0,947
2022	206,99	-	-	42,17	-	-	49,25	68,71	68,71	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2023	207,00	-	-	42,48	-	-	49,25	68,66	68,66	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2024	207,00	-	-	42,79	-	-	49,25	68,61	68,61	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2025	207,01	-	-	43,10	-	-	49,25	68,57	68,57	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2026	207,01	-	-	43,41	-	-	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2027	207,01	-	-	43,72	-	-	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2028	207,01	-	-	44,04	-	-	49,25	68,51	68,51	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2029	207,01	-	-	44,36	-	-	49,25	68,49	68,49	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2030	207,01	-	-	44,68	-	-	49,25	68,48	68,48	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2031	207,01	-	-	45,01	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2032	207,01	-	-	45,34	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2033	207,01	-	-	45,67	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2034	207,01	-	-	46,00	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2035	207,01	-	-	46,34	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947
2036	207,01	-	-	46,68	-	-	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01269

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.144.895
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	187,71	20,27	209,94	-	209,94	71,83	-	-	71,83	-	-	-	-	-	-
2013	183,55	40,75	213,60	37,95	213,60	69,07	43,75	43,75	69,07	2,374	2,374	2,093	2,093	0,853	
2014	209,48	-	-	40,09	-	70,24	45,68	45,68	70,24	-	-	4,449	4,449	0,947	
2015	205,52	-	-	40,18	-	68,80	46,92	46,92	68,80	-	-	4,437	4,437	0,947	
2016	206,52	-	-	40,52	-	69,03	47,13	47,13	69,03	-	-	4,431	4,431	0,947	
2017	206,71	-	-	40,81	-	69,00	49,26	49,26	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	
2018	206,71	-	-	41,10	-	69,00	49,26	49,26	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	
2019	206,83	-	-	41,40	-	68,95	49,26	49,26	68,95	-	-	4,424	4,424	0,947	
2020	206,90	-	-	41,70	-	68,89	49,26	49,26	68,89	-	-	4,422	4,422	0,947	
2021	206,95	-	-	42,00	-	68,83	49,25	49,25	68,83	-	-	4,421	4,421	0,947	
2022	206,97	-	-	42,30	-	68,77	49,25	49,25	68,77	-	-	4,421	4,421	0,947	
2023	206,99	-	-	42,60	-	68,71	49,25	49,25	68,71	-	-	4,420	4,420	0,947	
2024	207,00	-	-	42,91	-	68,66	49,25	49,25	68,66	-	-	4,420	4,420	0,947	
2025	207,00	-	-	43,21	-	68,61	49,25	49,25	68,61	-	-	4,420	4,420	0,947	
2026	207,01	-	-	43,52	-	68,57	49,25	49,25	68,57	-	-	4,420	4,420	0,947	
2027	207,01	-	-	43,84	-	68,54	49,25	49,25	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	
2028	207,01	-	-	44,15	-	68,54	49,25	49,25	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	
2029	207,01	-	-	44,47	-	68,51	49,25	49,25	68,51	-	-	4,420	4,420	0,947	
2030	207,01	-	-	44,79	-	68,49	49,25	49,25	68,49	-	-	4,420	4,420	0,947	
2031	207,01	-	-	45,11	-	68,48	49,25	49,25	68,48	-	-	4,420	4,420	0,947	
2032	207,01	-	-	45,44	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2033	207,01	-	-	45,77	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2034	207,01	-	-	46,10	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2035	207,01	-	-	46,43	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2036	207,01	-	-	46,77	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2037	207,01	-	-	47,11	-	68,47	49,25	49,25	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01270

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

605,544

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	38,29	8,60	28,34	-	28,34	-	-	-	46,58	-	-	-	-	-	-
1995	34,40	7,86	32,10	-	32,10	-	-	-	40,01	5,461	5,461	-	-	-	-
1996	41,06	7,61	33,60	-	33,60	-	-	-	40,47	5,438	5,438	-	-	-	-
1997	45,21	7,99	32,84	-	32,84	-	-	-	38,98	5,424	5,424	-	-	-	-
1998	36,71	8,29	37,43	-	37,43	-	-	-	32,20	5,415	5,415	-	-	-	-
1999	43,74	9,46	36,80	-	36,80	-	-	-	34,11	5,407	5,407	-	-	-	-
2000	74,37	10,43	37,23	-	37,23	-	-	-	46,06	5,405	5,405	-	-	-	-
2001	66,62	11,09	40,74	-	40,74	-	-	-	44,30	5,404	5,404	-	-	-	-
2002	60,47	11,19	37,68	-	37,68	-	-	-	41,52	5,403	5,403	-	-	-	-
2003	64,33	11,10	40,99	-	40,99	-	-	-	43,84	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	74,44	11,02	33,74	-	33,74	-	-	-	48,93	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	101,81	12,77	53,01	-	53,01	-	-	-	57,51	5,402	5,402	-	-	-	-
2006	115,33	13,52	63,40	-	63,40	-	-	-	65,22	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	116,03	14,28	59,97	-	59,97	-	-	-	59,72	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	159,09	15,03	90,81	-	90,81	-	-	-	74,94	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	101,14	16,59	98,43	-	98,43	-	-	-	43,80	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	130,33	17,34	102,96	-	102,96	-	-	-	53,57	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	166,36	18,60	132,41	-	132,41	-	-	-	64,92	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	184,69	19,36	154,75	-	154,75	-	-	-	70,92	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	179,32	38,86	156,26	38,41	156,26	44,18	44,18	44,18	67,95	2,871	2,871	2,531	2,531	0,861	0,861
2014	203,79	-	-	40,36	-	46,14	46,14	46,14	70,40	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2015	199,42	-	-	40,44	-	47,40	47,40	47,40	68,89	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2016	200,07	-	-	40,78	-	47,62	47,62	47,62	69,11	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2017	200,07	-	-	41,08	-	49,77	49,77	49,77	69,11	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2018	200,07	-	-	41,39	-	49,77	49,77	49,77	69,11	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2019	200,07	-	-	41,70	-	49,77	49,77	49,77	69,11	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01271

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

623,685

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	40,51	7,61	33,62	-	33,62	-	-	-	40,18	-	-	-	-	-	-
1997	44,80	7,99	32,86	-	32,86	-	-	-	38,72	5,461	5,461	-	-	-	-
1998	36,48	8,29	37,44	-	37,44	-	-	-	32,02	5,438	5,438	-	-	-	-
1999	43,51	9,46	36,81	-	36,81	-	-	-	33,92	5,424	5,424	-	-	-	-
2000	74,06	10,43	37,24	-	37,24	-	-	-	45,77	5,415	5,415	-	-	-	-
2001	66,44	11,09	40,74	-	40,74	-	-	-	44,03	5,407	5,407	-	-	-	-
2002	60,32	11,19	37,68	-	37,68	-	-	-	41,27	5,405	5,405	-	-	-	-
2003	64,17	11,10	41,00	-	41,00	-	-	-	43,58	5,404	5,404	-	-	-	-
2004	74,26	11,02	33,74	-	33,74	-	-	-	48,62	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	101,58	12,77	53,01	-	53,01	-	-	-	57,09	5,403	5,403	-	-	-	-
2006	115,07	13,52	63,40	-	63,40	-	-	-	64,73	5,403	5,403	-	-	-	-
2007	115,77	14,28	59,98	-	59,98	-	-	-	59,22	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	158,74	15,03	90,82	-	90,82	-	-	-	74,24	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	100,92	16,59	118,60	-	118,60	-	-	-	43,36	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	130,04	17,34	124,06	-	124,06	-	-	-	52,99	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	165,99	18,60	132,42	-	132,42	-	-	-	64,14	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	184,28	19,36	154,77	-	154,77	-	-	-	70,05	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	178,93	38,86	156,28	38,68	156,28	44,19	44,19	67,11	67,11	2,871	2,871	2,531	2,531	0,861	0,861
2014	203,34	-	-	40,64	-	46,15	46,15	69,44	69,44	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2015	198,98	-	-	40,72	-	47,40	47,40	67,95	67,95	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2016	199,63	-	-	41,06	-	47,62	47,62	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2017	199,63	-	-	41,36	-	49,77	49,77	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2018	199,63	-	-	41,67	-	49,77	49,77	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2019	199,63	-	-	41,98	-	49,77	49,77	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2020	199,63	-	-	42,29	-	49,77	49,77	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2021	199,63	-	-	42,61	-	49,77	49,77	68,17	68,17	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01272

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

617,533

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1997	44,44	7,99	32,87	-	32,87	-	-	-	38,54	-	-	-	-	-	-	-
1998	36,28	8,29	37,45	-	37,45	-	-	-	31,91	5,461	5,461	-	-	-	-	-
1999	43,35	9,46	36,81	-	36,81	-	-	-	33,81	5,438	5,438	-	-	-	-	-
2000	73,87	10,43	37,24	-	37,24	-	-	-	45,59	5,424	5,424	-	-	-	-	-
2001	66,27	11,09	40,75	-	40,75	-	-	-	43,90	5,415	5,415	-	-	-	-	-
2002	60,23	11,19	37,68	-	37,68	-	-	-	41,15	5,407	5,407	-	-	-	-	-
2003	64,09	11,10	41,00	-	41,00	-	-	-	43,45	5,405	5,405	-	-	-	-	-
2004	74,17	11,02	33,75	-	33,75	-	-	-	48,47	5,404	5,404	-	-	-	-	-
2005	101,46	12,77	53,01	-	53,01	-	-	-	56,88	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2006	114,94	13,52	63,41	-	63,41	-	-	-	64,49	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2007	115,64	14,28	59,98	-	59,98	-	-	-	58,98	5,403	5,403	-	-	-	-	-
2008	158,56	15,03	90,83	-	90,83	-	-	-	73,90	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2009	100,81	16,59	118,61	-	118,61	-	-	-	43,14	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2010	129,89	17,34	124,06	-	124,06	-	-	-	52,70	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2011	165,81	18,60	159,55	-	159,55	-	-	-	63,78	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2012	184,08	19,36	154,77	-	154,77	-	-	-	69,63	5,402	5,402	-	-	-	-	-
2013	178,73	38,86	156,29	-	156,29	-	44,19	44,19	66,69	2,871	2,871	2,531	2,531	0,861	0,861	0,861
2014	203,11	-	-	40,62	-	-	46,15	46,15	68,96	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2015	198,76	-	-	40,70	-	-	47,40	47,40	67,48	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2016	199,41	-	-	41,03	-	-	47,62	47,62	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2017	199,41	-	-	41,34	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2018	199,41	-	-	41,64	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2019	199,41	-	-	41,95	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2020	199,41	-	-	42,27	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2021	199,41	-	-	42,58	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2022	199,41	-	-	42,90	-	-	49,78	49,78	67,71	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01273

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

597,295

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	35,99	8,29	37,47	-	37,47	-	-	-	31,76	-	-	-	-	-	-
1999	43,12	9,46	36,82	-	36,82	-	-	-	33,67	5,461	5,461	-	-	-	-
2000	73,60	10,43	37,25	-	37,25	-	-	-	45,40	5,438	5,438	-	-	-	-
2001	66,09	11,09	40,75	-	40,75	-	-	-	43,75	5,424	5,424	-	-	-	-
2002	60,07	11,19	37,69	-	37,69	-	-	-	41,03	5,415	5,415	-	-	-	-
2003	63,99	11,10	41,00	-	41,00	-	-	-	43,32	5,407	5,407	-	-	-	-
2004	74,07	11,02	33,75	-	33,75	-	-	-	48,32	5,405	5,405	-	-	-	-
2005	101,33	12,77	53,02	-	53,02	-	-	-	56,67	5,404	5,404	-	-	-	-
2006	114,80	13,52	63,41	-	63,41	-	-	-	64,25	5,403	5,403	-	-	-	-
2007	115,51	14,28	59,99	-	59,99	-	-	-	58,74	5,403	5,403	-	-	-	-
2008	158,38	15,03	90,83	-	90,83	-	-	-	73,56	5,403	5,403	-	-	-	-
2009	100,69	16,59	118,61	-	118,61	-	-	-	42,92	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	129,75	17,34	124,07	-	124,07	-	-	-	52,42	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	165,62	18,60	159,56	-	159,56	-	-	-	63,42	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	183,87	19,36	186,48	-	186,48	-	-	-	69,23	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	178,53	38,86	156,29	38,70	156,29	38,70	44,19	44,19	66,28	2,871	2,871	2,531	2,531	0,861	0,861
2014	202,89	-	-	40,66	-	40,66	46,15	46,15	68,49	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2015	198,54	-	-	40,74	-	40,74	47,41	47,41	67,02	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2016	199,19	-	-	41,07	-	41,07	47,63	47,63	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2017	199,19	-	-	41,38	-	41,38	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2018	199,19	-	-	41,68	-	41,68	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2019	199,19	-	-	41,99	-	41,99	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2020	199,19	-	-	42,31	-	42,31	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2021	199,19	-	-	42,62	-	42,62	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2022	199,19	-	-	42,94	-	42,94	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2023	199,19	-	-	43,27	-	43,27	49,78	49,78	67,24	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01274

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

602.744

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	42,77	9,46	34,61	-	34,61	-	-	-	33,50	-	-	-	-	-	-
2000	73,20	10,43	35,14	-	35,14	-	-	-	45,16	5,461	5,461	-	-	-	-
2001	65,85	11,09	41,37	-	41,37	-	-	-	43,57	5,438	5,438	-	-	-	-
2002	59,91	11,19	43,62	-	43,62	-	-	-	40,89	5,424	5,424	-	-	-	-
2003	63,83	11,10	38,18	-	38,18	-	-	-	43,19	5,415	5,415	-	-	-	-
2004	73,97	11,02	33,75	-	33,75	-	-	-	48,17	5,407	5,407	-	-	-	-
2005	101,20	12,77	53,02	-	53,02	-	-	-	56,46	5,405	5,405	-	-	-	-
2006	114,66	13,52	63,41	-	63,41	-	-	-	64,02	5,404	5,404	-	-	-	-
2007	115,37	14,28	59,99	-	59,99	-	-	-	58,50	5,403	5,403	-	-	-	-
2008	158,20	15,03	90,84	-	90,84	-	-	-	73,23	5,403	5,403	-	-	-	-
2009	100,58	16,59	118,62	-	118,62	-	-	-	42,71	5,403	5,403	-	-	-	-
2010	129,60	17,34	124,07	-	124,07	-	-	-	52,14	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	165,44	18,60	159,57	-	159,57	-	-	-	63,05	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	183,67	19,36	186,49	-	186,49	-	-	-	68,82	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	178,33	40,39	188,31	37,98	188,31	37,98	44,19	44,19	65,89	2,871	2,871	2,531	2,531	0,861	0,861
2014	202,66	-	-	39,94	-	39,94	46,15	46,15	68,02	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2015	198,32	-	-	40,01	-	40,01	47,41	47,41	66,55	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2016	198,97	-	-	40,34	-	40,34	47,63	47,63	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2017	198,97	-	-	40,63	-	40,63	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2018	198,97	-	-	40,93	-	40,93	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2019	198,97	-	-	41,24	-	41,24	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2020	198,97	-	-	41,54	-	41,54	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2021	198,97	-	-	41,85	-	41,85	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2022	198,97	-	-	42,16	-	42,16	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2023	198,97	-	-	42,47	-	42,47	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2024	198,97	-	-	42,79	-	42,79	49,78	49,78	66,77	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01275

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

583.734

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	h brutos	Histórico	Futuro	p.u.
-														
2000	72,61	10,43	35,15	-	44,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	65,49	11,09	41,38	-	43,36	-	-	-	-	-	5,461	-	-	-
2002	59,69	11,19	43,63	-	40,73	-	-	-	-	-	5,438	-	-	-
2003	63,66	11,10	38,19	-	43,04	-	-	-	-	-	5,424	-	-	-
2004	73,77	11,02	33,75	-	48,03	-	-	-	-	-	5,415	-	-	-
2005	101,05	12,77	53,02	-	56,26	-	-	-	-	-	5,407	-	-	-
2006	114,51	13,52	63,42	-	63,78	-	-	-	-	-	5,405	-	-	-
2007	115,23	14,28	59,99	-	58,26	-	-	-	-	-	5,404	-	-	-
2008	158,02	15,03	90,84	-	72,91	-	-	-	-	-	5,403	-	-	-
2009	100,46	16,59	118,63	-	42,50	-	-	-	-	-	5,403	-	-	-
2010	129,46	17,34	124,08	-	51,86	-	-	-	-	-	5,403	-	-	-
2011	165,26	18,60	159,58	-	62,70	-	-	-	-	-	5,402	-	-	-
2012	183,46	19,36	186,50	-	68,42	-	-	-	-	-	5,402	-	-	-
2013	178,14	39,79	188,32	37,09	65,50	44,19	2,871	2,531	0,861	2,531	2,871	2,531	0,861	0,957
2014	202,44	-	-	39,04	67,58	46,16	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2015	198,10	-	-	39,11	66,10	47,41	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2016	198,75	-	-	39,43	66,31	47,63	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2017	198,75	-	-	39,72	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2018	198,75	-	-	40,01	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2019	198,75	-	-	40,30	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2020	198,75	-	-	40,60	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2021	198,75	-	-	40,90	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2022	198,75	-	-	41,21	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2023	198,75	-	-	41,51	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2024	198,75	-	-	41,82	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957
2025	198,75	-	-	42,14	66,31	49,78	-	5,402	0,957	5,402	-	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01276**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

632,300

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	58,89	11,19	11,19	-	43,65	-	-	-	40,31	-	-	-	-	-	-
2003	63,09	11,10	11,10	-	38,20	-	-	-	42,68	-	-	5,461	-	-	-
2004	73,31	11,02	11,02	-	33,76	-	-	-	47,66	-	-	5,438	-	-	-
2005	100,52	12,77	12,77	-	53,03	-	-	-	55,82	-	-	5,424	-	-	-
2006	114,05	13,52	13,52	-	63,43	-	-	-	63,33	-	-	5,415	-	-	-
2007	114,91	14,28	14,28	-	60,00	-	-	-	57,79	-	-	5,407	-	-	-
2008	157,62	15,03	15,03	-	90,85	-	-	-	72,26	-	-	5,405	-	-	-
2009	100,22	16,59	16,59	-	118,64	-	-	-	42,09	-	-	5,404	-	-	-
2010	129,16	17,34	17,34	-	124,09	-	-	-	51,33	-	-	5,403	-	-	-
2011	164,88	18,60	18,60	-	159,59	-	-	-	62,01	-	-	5,403	-	-	-
2012	183,05	19,36	19,36	-	186,52	-	-	-	67,64	-	-	5,403	-	-	-
2013	177,74	38,82	38,82	36,32	188,34	44,20	44,20	44,20	64,73	2,871	2,531	5,402	2,531	0,861	0,861
2014	201,99	-	-	38,27	-	46,16	46,16	46,16	66,69	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2015	197,67	-	-	38,33	-	47,41	47,41	47,41	65,23	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2016	198,32	-	-	38,64	-	47,63	47,63	47,63	65,42	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2017	198,32	-	-	38,92	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2018	198,32	-	-	39,20	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2019	198,32	-	-	39,49	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2020	198,32	-	-	39,77	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2021	198,32	-	-	40,06	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2022	198,32	-	-	40,36	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2023	198,32	-	-	40,65	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2024	198,32	-	-	40,95	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2025	198,32	-	-	41,25	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2026	198,32	-	-	41,56	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957
2027	198,32	-	-	41,86	-	49,79	49,79	49,79	65,38	-	-	5,402	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01277

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

664,464

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	h brutos	h brutos	h brutos	Futuro p.u.
-														
2003	62,57	11,10	38,21	-	38,21	-	-	42,43	-	-	-	-	-	-
2004	72,92	11,02	33,77	-	33,77	-	-	47,43	-	-	5,461	-	-	-
2005	100,16	12,77	53,04	-	53,04	-	-	55,56	-	-	5,438	-	-	-
2006	113,75	13,52	63,44	-	63,44	-	-	63,06	-	-	5,424	-	-	-
2007	114,61	14,28	60,01	-	60,01	-	-	57,57	-	-	5,415	-	-	-
2008	157,39	15,03	90,86	-	90,86	-	-	71,94	-	-	5,407	-	-	-
2009	100,09	16,59	118,65	-	118,65	-	-	41,88	-	-	5,405	-	-	-
2010	129,00	17,34	124,10	-	124,10	-	-	51,06	-	-	5,404	-	-	-
2011	164,69	18,60	159,60	-	159,60	-	-	61,67	-	-	5,403	-	-	-
2012	182,85	19,36	186,53	-	186,53	-	-	67,26	-	-	5,403	-	-	-
2013	177,54	38,43	188,35	35,98	188,35	44,20	64,35	64,35	2,531	2,531	2,871	2,531	0,861	0,861
2014	201,77	-	-	37,92	-	46,16	66,26	66,26	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2015	197,45	-	-	37,98	-	47,42	64,80	64,80	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2016	198,10	-	-	38,28	-	47,64	64,98	64,98	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2017	198,10	-	-	38,56	-	49,79	64,95	64,95	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2018	198,10	-	-	38,84	-	49,79	64,92	64,92	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2019	198,10	-	-	39,12	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2020	198,10	-	-	39,40	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2021	198,10	-	-	39,69	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2022	198,10	-	-	39,97	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2023	198,10	-	-	40,27	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2024	198,10	-	-	40,56	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2025	198,10	-	-	40,86	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2026	198,10	-	-	41,16	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2027	198,10	-	-	41,46	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957
2028	198,10	-	-	41,76	-	49,79	64,91	64,91	-	-	-	5,402	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01278

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

728.794

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2005	98,81	12,77	12,77	-	53,07	-	54,84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	112,73	13,52	13,52	-	52,00	-	62,40	-	-	5,461	-	-	-	-	-	-
2007	113,89	14,28	14,28	-	60,02	-	57,00	-	-	5,438	-	-	-	-	-	-
2008	156,56	15,03	15,03	-	90,88	-	71,26	-	-	5,424	-	-	-	-	-	-
2009	99,69	16,59	16,59	-	118,67	-	41,48	-	-	5,415	-	-	-	-	-	-
2010	128,65	17,34	17,34	-	124,11	-	50,53	-	-	5,407	-	-	-	-	-	-
2011	164,27	18,60	18,60	-	159,62	-	60,99	-	-	5,405	-	-	-	-	-	-
2012	182,41	19,36	19,36	-	186,55	-	66,51	-	-	5,404	-	-	-	-	-	-
2013	177,13	37,78	37,78	35,19	188,37	44,21	63,62	44,21	63,62	2,872	2,531	2,531	2,531	0,862	0,862	0,862
2014	201,31	-	-	37,13	-	46,17	65,41	46,17	65,41	-	5,403	5,403	5,403	0,957	0,957	0,957
2015	197,01	-	-	37,18	-	47,42	63,96	47,42	63,96	-	5,403	5,403	5,403	0,957	0,957	0,957
2016	197,66	-	-	37,48	-	47,64	64,13	47,64	64,13	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2017	197,66	-	-	37,75	-	49,80	64,09	49,80	64,09	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2018	197,66	-	-	38,02	-	49,80	64,06	49,80	64,06	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2019	197,67	-	-	38,30	-	49,80	64,03	49,80	64,03	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2020	197,67	-	-	38,57	-	49,80	64,00	49,80	64,00	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2021	197,67	-	-	38,85	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2022	197,67	-	-	39,13	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2023	197,67	-	-	39,42	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2024	197,67	-	-	39,70	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2025	197,67	-	-	39,99	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2026	197,67	-	-	40,28	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2027	197,67	-	-	40,58	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2028	197,67	-	-	40,88	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2029	197,67	-	-	41,18	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957
2030	197,67	-	-	41,48	-	49,80	63,99	49,80	63,99	-	5,402	5,402	5,402	0,957	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01279

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

901,647

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	125,80	17,34	17,34	-	124,24	-	-	-	48,73	-	-	-	-	-	-
2011	161,71	18,60	18,60	-	159,73	-	-	-	59,01	5,461	-	-	-	-	-
2012	180,30	19,36	19,36	-	186,64	-	-	-	64,50	5,438	-	-	-	-	-
2013	175,51	36,64	36,64	34,36	188,45	44,22	44,22	61,77	63,37	2,882	2,541	2,541	0,862	0,862	
2014	199,76	-	-	36,31	-	46,18	46,18	61,94	61,94	-	5,415	5,415	0,958	0,958	
2015	195,78	-	-	36,37	-	47,43	47,43	62,09	62,09	-	5,405	5,405	0,958	0,958	
2016	196,49	-	-	36,66	-	49,81	49,81	61,98	62,03	-	5,404	5,404	0,958	0,958	
2017	196,53	-	-	37,19	-	49,81	49,81	61,92	62,03	-	5,403	5,403	0,958	0,958	
2018	196,56	-	-	37,45	-	49,81	49,81	61,88	61,92	-	5,403	5,403	0,958	0,958	
2019	196,57	-	-	37,72	-	49,81	49,81	61,83	61,88	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2020	196,58	-	-	37,99	-	49,81	49,81	61,80	61,83	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2021	196,59	-	-	38,26	-	49,81	49,81	61,77	61,80	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2022	196,59	-	-	38,53	-	49,81	49,81	61,74	61,77	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2023	196,59	-	-	38,80	-	49,81	49,81	61,71	61,74	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2024	196,59	-	-	39,08	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2025	196,59	-	-	39,36	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2026	196,59	-	-	39,64	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2027	196,59	-	-	39,93	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2028	196,59	-	-	40,21	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2029	196,59	-	-	40,50	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2030	196,59	-	-	40,79	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2031	196,59	-	-	41,09	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2032	196,59	-	-	41,39	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2033	196,59	-	-	41,69	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2034	196,59	-	-	41,99	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	
2035	196,59	-	-	41,99	-	49,81	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01280

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

931,353

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2011	160,40	18,60	18,60	-	159,79	-	58,36	-	-	-	-	-	-	-
2012	179,33	19,36	19,36	-	186,69	-	63,94	-	-	5,461	-	-	-	-
2013	174,87	36,47	36,47	34,38	188,48	44,23	61,31	44,23	2,890	2,547	2,547	2,547	0,862	
2014	199,24	-	-	36,35	-	46,19	62,90	46,19	-	-	5,424	5,424	0,958	
2015	195,27	-	-	36,40	-	47,44	61,55	47,44	-	-	5,415	5,415	0,958	
2016	196,21	-	-	36,71	-	47,66	61,68	47,66	-	-	5,407	5,407	0,958	
2017	196,28	-	-	36,97	-	49,81	61,63	49,81	-	-	5,405	5,405	0,958	
2018	196,32	-	-	37,23	-	49,81	61,57	49,81	-	-	5,404	5,404	0,958	
2019	196,34	-	-	37,50	-	49,81	61,52	49,81	-	-	5,403	5,403	0,958	
2020	196,36	-	-	37,76	-	49,81	61,47	49,81	-	-	5,403	5,403	0,958	
2021	196,37	-	-	38,03	-	49,81	61,42	49,81	-	-	5,403	5,403	0,958	
2022	196,37	-	-	38,30	-	49,81	61,38	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2023	196,38	-	-	38,57	-	49,81	61,34	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2024	196,38	-	-	38,84	-	49,81	61,31	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2025	196,38	-	-	39,12	-	49,81	61,29	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2026	196,38	-	-	39,40	-	49,81	61,26	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2027	196,38	-	-	39,68	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2028	196,38	-	-	39,96	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2029	196,38	-	-	40,24	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2030	196,38	-	-	40,53	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2031	196,38	-	-	40,82	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2032	196,38	-	-	41,11	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2033	196,38	-	-	41,41	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2034	196,38	-	-	41,71	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2035	196,38	-	-	42,01	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	
2036	196,38	-	-	42,31	-	49,81	61,25	49,81	-	-	5,402	5,402	0,958	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01281

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

498,482

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	45,85	7,13	21,79	-	21,79	-	-	-	56,03	-	-	-	-	-	-
1994	38,60	7,57	28,33	-	28,33	-	-	-	45,75	5,957	5,957	-	-	-	-
1995	34,58	6,93	31,02	-	31,02	-	-	-	39,28	5,932	5,932	-	-	-	-
1996	41,28	6,71	32,47	-	32,47	-	-	-	39,79	5,908	5,908	-	-	-	-
1997	45,37	7,04	33,26	-	33,26	-	-	-	38,37	5,902	5,902	-	-	-	-
1998	36,80	7,31	35,21	-	35,21	-	-	-	31,68	5,899	5,899	-	-	-	-
1999	43,80	8,33	33,90	-	33,90	-	-	-	33,62	5,897	5,897	-	-	-	-
2000	74,47	9,18	33,96	-	33,96	-	-	-	45,61	5,895	5,895	-	-	-	-
2001	66,71	9,76	36,44	-	36,44	-	-	-	43,80	5,894	5,894	-	-	-	-
2002	60,54	9,84	36,21	-	36,21	-	-	-	41,03	5,894	5,894	-	-	-	-
2003	64,40	9,77	34,38	-	34,38	-	-	-	43,33	5,894	5,894	-	-	-	-
2004	74,52	9,70	34,50	-	34,50	-	-	-	48,00	5,894	5,894	-	-	-	-
2005	101,93	11,23	43,31	-	43,31	-	-	-	57,07	5,894	5,894	-	-	-	-
2006	115,46	11,89	43,43	-	43,43	-	-	-	64,70	5,893	5,893	-	-	-	-
2007	116,16	12,55	59,83	-	59,83	-	-	-	59,58	5,893	5,893	-	-	-	-
2008	159,27	13,21	71,77	-	71,77	-	-	-	74,70	5,893	5,893	-	-	-	-
2009	101,25	14,67	68,78	-	68,78	-	-	-	43,70	5,893	5,893	-	-	-	-
2010	130,47	15,33	77,37	-	77,37	-	-	-	53,52	5,893	5,893	-	-	-	-
2011	166,54	16,49	99,78	-	99,78	-	-	-	65,02	5,893	5,893	-	-	-	-
2012	184,89	17,15	115,01	-	115,01	-	-	-	71,07	5,893	5,893	-	-	-	-
2013	179,52	34,72	118,17	36,82	118,17	36,82	44,18	68,10	68,10	3,132	2,761	5,893	2,761	0,861	0,957
2014	204,01	-	-	38,90	-	38,90	46,14	70,88	70,88	-	5,893	5,893	5,893	0,957	0,957
2015	199,64	-	-	39,13	-	39,13	47,39	69,36	69,36	-	5,893	5,893	5,893	0,957	0,957
2016	200,29	-	-	39,62	-	39,62	47,61	69,59	69,59	-	5,893	5,893	5,893	0,957	0,957
2017	200,29	-	-	40,15	-	40,15	49,77	69,59	69,59	-	5,893	5,893	5,893	0,957	0,957
2018	200,29	-	-	40,62	-	40,62	49,77	69,59	69,59	-	5,893	5,893	5,893	0,957	0,957

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01282

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.507.700

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
1997	35,24	11,16	32,99	-	32,99	-	-	-	38,46	-	-	-	-	-	-
1998	31,12	11,59	37,59	-	37,59	-	-	-	32,79	4,170	4,170	-	-	-	-
1999	36,91	13,26	28,19	-	28,19	-	-	-	34,45	4,152	4,152	-	-	-	-
2000	59,92	14,63	37,98	-	37,98	-	-	-	44,67	4,142	4,142	-	-	-	-
2001	53,60	15,58	39,54	-	39,54	-	-	-	43,28	4,142	4,142	-	-	-	-
2002	56,73	15,71	44,11	-	44,11	-	-	-	43,76	4,135	4,135	-	-	-	-
2003	58,00	15,59	38,35	-	38,35	-	-	-	45,29	4,131	4,131	-	-	-	-
2004	53,13	15,47	33,01	-	33,01	-	-	-	44,68	4,129	4,129	-	-	-	-
2005	73,85	17,96	52,41	-	52,41	-	-	-	52,07	4,127	4,127	-	-	-	-
2006	85,37	19,03	66,65	-	66,65	-	-	-	59,70	4,127	4,127	-	-	-	-
2007	83,38	20,10	79,58	-	79,58	-	-	-	53,92	4,127	4,127	-	-	-	-
2008	109,03	21,18	117,02	-	117,02	-	-	-	62,92	4,126	4,126	-	-	-	-
2009	80,82	23,05	125,45	-	125,45	-	-	-	41,29	4,126	4,126	-	-	-	-
2010	105,10	24,12	111,09	-	111,09	-	-	-	50,86	4,126	4,126	-	-	-	-
2011	131,31	25,70	215,81	-	215,81	-	-	-	58,95	4,125	4,125	-	-	-	-
2012	151,81	26,77	200,45	-	200,45	-	-	-	66,43	4,125	4,125	-	-	-	-
2013	143,02	68,25	201,48	68,13	201,48	44,35	44,35	61,83	61,83	2,192	1,932	1,932	0,864	0,864	0,864
2014	161,72	-	-	70,15	-	46,32	46,32	61,39	61,39	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2015	158,11	-	-	70,56	-	47,58	47,58	59,99	59,99	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2016	158,63	-	-	71,18	-	47,80	47,80	60,17	60,17	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2017	158,63	-	-	71,77	-	49,96	49,96	60,16	60,16	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2018	158,63	-	-	72,37	-	49,96	49,96	60,15	60,15	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2019	158,63	-	-	72,98	-	49,96	49,96	60,15	60,15	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2020	158,63	-	-	73,59	-	49,96	49,96	60,15	60,15	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2021	158,63	-	-	74,21	-	49,96	49,96	60,15	60,15	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960
2022	158,63	-	-	74,84	-	49,96	49,96	60,15	60,15	-	4,125	4,125	0,960	0,960	0,960

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01283

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.471.593

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1999	36,42	13,26	28,20	-	28,20	-	-	-	34,16	-	-	-	-	-	-
2000	59,38	14,63	37,99	-	37,99	-	-	-	44,28	-	4,170	-	-	-	-
2001	53,35	15,58	39,55	-	39,55	-	-	-	42,98	-	4,152	-	-	-	-
2002	56,52	15,71	44,12	-	44,12	-	-	-	43,46	-	4,142	-	-	-	-
2003	57,73	15,59	38,35	-	38,35	-	-	-	45,00	-	4,142	-	-	-	-
2004	52,94	15,47	33,02	-	33,02	-	-	-	44,43	-	4,135	-	-	-	-
2005	73,62	17,96	52,42	-	52,42	-	-	-	51,73	-	4,131	-	-	-	-
2006	85,14	19,03	66,66	-	66,66	-	-	-	59,31	-	4,129	-	-	-	-
2007	83,18	20,10	79,59	-	79,59	-	-	-	53,51	-	4,127	-	-	-	-
2008	108,78	21,18	117,03	-	117,03	-	-	-	62,38	-	4,127	-	-	-	-
2009	80,63	23,05	125,46	-	125,46	-	-	-	40,92	-	4,127	-	-	-	-
2010	104,85	24,12	111,10	-	111,10	-	-	-	50,37	-	4,126	-	-	-	-
2011	131,01	25,70	215,83	-	215,83	-	-	-	58,33	-	4,126	-	-	-	-
2012	151,47	26,77	241,53	-	241,53	-	-	-	65,71	-	4,126	-	-	-	-
2013	142,70	68,86	242,77	64,05	242,77	64,05	44,35	44,35	61,11	2,192	1,932	1,932	0,864	0,864	
2014	161,36	-	-	66,05	-	66,05	46,32	46,32	60,57	-	-	4,125	0,961	0,961	
2015	157,76	-	-	66,44	-	66,44	47,58	47,58	59,22	-	-	4,125	0,961	0,961	
2016	158,28	-	-	67,03	-	67,03	47,80	47,80	59,38	-	-	4,125	0,961	0,961	
2017	158,28	-	-	67,60	-	67,60	49,96	49,96	59,36	-	-	4,125	0,961	0,961	
2018	158,28	-	-	68,18	-	68,18	49,96	49,96	59,34	-	-	4,125	0,961	0,961	
2019	158,28	-	-	68,76	-	68,76	49,96	49,96	59,33	-	-	4,125	0,961	0,961	
2020	158,28	-	-	69,34	-	69,34	49,96	49,96	59,32	-	-	4,125	0,961	0,961	
2021	158,28	-	-	69,94	-	69,94	49,96	49,96	59,32	-	-	4,125	0,961	0,961	
2022	158,28	-	-	70,54	-	70,54	49,96	49,96	59,32	-	-	4,125	0,961	0,961	
2023	158,28	-	-	71,14	-	71,14	49,96	49,96	59,32	-	-	4,125	0,961	0,961	
2024	158,28	-	-	71,75	-	71,75	49,96	49,96	59,32	-	-	4,125	0,961	0,961	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01284

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.070.399

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	31,03	8,96	33,87	-	33,87	-	-	-	38,71	-	-	-	-	-	-
1997	32,08	9,40	33,10	-	33,10	-	-	-	35,90	4,468	4,468	-	-	-	-
1998	28,25	9,76	37,73	-	37,73	-	-	-	30,51	4,449	4,449	-	-	-	-
1999	33,45	11,16	34,68	-	34,68	-	-	-	31,71	4,437	4,437	-	-	-	-
2000	54,25	12,30	36,26	-	36,26	-	-	-	40,18	4,431	4,431	-	-	-	-
2001	48,57	13,10	42,88	-	42,88	-	-	-	39,26	4,426	4,426	-	-	-	-
2002	51,33	13,21	42,98	-	42,98	-	-	-	39,51	4,426	4,426	-	-	-	-
2003	52,46	13,11	38,91	-	38,91	-	-	-	40,95	4,424	4,424	-	-	-	-
2004	48,05	13,00	36,55	-	36,55	-	-	-	40,72	4,422	4,422	-	-	-	-
2005	66,77	15,08	56,88	-	56,88	-	-	-	46,53	4,421	4,421	-	-	-	-
2006	77,18	15,98	61,80	-	61,80	-	-	-	53,31	4,421	4,421	-	-	-	-
2007	75,39	16,88	62,15	-	62,15	-	-	-	47,63	4,420	4,420	-	-	-	-
2008	98,57	17,78	93,77	-	93,77	-	-	-	54,68	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	73,06	19,47	112,80	-	112,80	-	-	-	35,17	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	95,00	20,37	114,20	-	114,20	-	-	-	42,91	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	118,69	21,77	103,93	-	103,93	-	-	-	49,02	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	137,23	22,67	117,61	-	117,61	-	-	-	54,97	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	129,28	49,12	121,25	50,84	121,25	44,52	44,52	51,01	2,349	2,349	2,070	2,070	0,868	0,868	0,868
2014	146,19	-	-	52,69	-	46,50	46,50	49,14	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2015	142,92	-	-	52,96	-	47,76	47,76	48,03	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2016	143,39	-	-	53,43	-	47,98	47,98	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2017	143,39	-	-	53,87	-	50,15	50,15	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2018	143,39	-	-	54,32	-	50,15	50,15	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2019	143,39	-	-	54,77	-	50,15	50,15	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2020	143,39	-	-	55,23	-	50,15	50,15	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964
2021	143,39	-	-	55,69	-	50,15	50,15	48,19	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964	0,964

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01285

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.059.840

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1997	31,82	9,40	33,11	-	33,11	-	-	-	35,78	-	-	-	-	-	-
1998	28,10	9,76	37,73	-	37,73	-	-	-	30,42	4,468	4,468	-	-	-	-
1999	33,33	11,16	34,68	-	34,68	-	-	-	31,63	4,449	4,449	-	-	-	-
2000	54,10	12,30	36,26	-	36,26	-	-	-	40,05	4,437	4,437	-	-	-	-
2001	48,47	13,10	42,89	-	42,89	-	-	-	39,16	4,431	4,431	-	-	-	-
2002	51,28	13,21	42,98	-	42,98	-	-	-	39,39	4,426	4,426	-	-	-	-
2003	52,37	13,11	38,91	-	38,91	-	-	-	40,84	4,426	4,426	-	-	-	-
2004	47,98	13,00	36,56	-	36,56	-	-	-	40,63	4,424	4,424	-	-	-	-
2005	66,69	15,08	56,89	-	56,89	-	-	-	46,40	4,422	4,422	-	-	-	-
2006	77,08	15,98	61,80	-	61,80	-	-	-	53,15	4,421	4,421	-	-	-	-
2007	75,30	16,88	62,15	-	62,15	-	-	-	47,48	4,421	4,421	-	-	-	-
2008	98,45	17,78	93,77	-	93,77	-	-	-	54,48	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	72,98	19,47	112,81	-	112,81	-	-	-	35,02	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	94,90	20,37	114,21	-	114,21	-	-	-	42,71	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	118,56	21,77	125,23	-	125,23	-	-	-	48,76	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	137,08	22,67	117,61	-	117,61	-	-	-	54,66	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	129,14	49,12	121,25	50,75	121,25	44,52	44,52	50,73	50,73	2,349	2,349	2,071	2,071	0,868	0,868
2014	146,02	-	-	52,59	-	46,50	46,50	48,82	48,82	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2015	142,76	-	-	52,87	-	47,76	47,76	47,71	47,71	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2016	143,23	-	-	53,33	-	47,98	47,98	47,86	47,86	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2017	143,23	-	-	53,78	-	50,15	50,15	47,85	47,85	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2018	143,23	-	-	54,22	-	50,15	50,15	47,85	47,85	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2019	143,23	-	-	54,68	-	50,15	50,15	47,86	47,86	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2020	143,23	-	-	55,14	-	50,15	50,15	47,86	47,86	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2021	143,23	-	-	55,60	-	50,15	50,15	47,86	47,86	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2022	143,23	-	-	56,07	-	50,15	50,15	47,86	47,86	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01286

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.025.107

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	27,87	9,76	37,74	-	37,74	-	-	-	30,31	-	-	-	-	-	-
1999	33,15	11,16	34,69	-	34,69	-	-	-	31,52	4,468	4,468	-	-	-	-
2000	53,90	12,30	36,26	-	36,26	-	-	-	39,91	4,449	4,449	-	-	-	-
2001	48,35	13,10	42,89	-	42,89	-	-	-	39,05	4,437	4,437	-	-	-	-
2002	51,17	13,21	42,98	-	42,98	-	-	-	39,28	4,431	4,431	-	-	-	-
2003	52,31	13,11	38,91	-	38,91	-	-	-	40,72	4,426	4,426	-	-	-	-
2004	47,90	13,00	36,56	-	36,56	-	-	-	40,53	4,424	4,424	-	-	-	-
2005	66,59	15,08	56,89	-	56,89	-	-	-	46,27	4,422	4,422	-	-	-	-
2006	76,98	15,98	61,80	-	61,80	-	-	-	53,00	4,421	4,421	-	-	-	-
2007	75,21	16,88	62,15	-	62,15	-	-	-	47,33	4,420	4,420	-	-	-	-
2008	98,34	17,78	93,77	-	93,77	-	-	-	54,28	4,420	4,420	-	-	-	-
2009	72,90	19,47	112,81	-	112,81	-	-	-	34,87	4,420	4,420	-	-	-	-
2010	94,79	20,37	114,21	-	114,21	-	-	-	42,51	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	118,43	21,77	125,23	-	125,23	-	-	-	48,51	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	136,93	22,67	141,71	-	141,71	-	-	-	54,36	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	129,00	49,12	121,26	50,57	121,26	44,52	44,52	50,43	50,43	2,349	2,349	2,071	2,071	0,868	0,868
2014	145,86	-	-	52,41	-	46,50	46,50	48,50	48,50	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2015	142,61	-	-	52,69	-	47,76	47,76	47,40	47,40	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2016	143,07	-	-	53,15	-	47,99	47,99	47,54	47,54	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2017	143,07	-	-	53,60	-	50,15	50,15	47,53	47,53	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2018	143,07	-	-	54,05	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2019	143,07	-	-	54,50	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2020	143,07	-	-	54,96	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2021	143,07	-	-	55,42	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2022	143,07	-	-	55,89	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964
2023	143,07	-	-	56,36	-	50,15	50,15	47,52	47,52	-	-	4,420	4,420	0,964	0,964

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01287

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.034.459

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	32,88	11,16	34,70	-	34,70	-	-	-	31,39	-	-	-	-	-	-
2000	53,62	12,30	36,27	-	36,27	-	-	-	39,74	4,468	4,468	-	-	-	-
2001	48,17	13,10	42,90	-	42,90	-	-	-	38,92	4,449	4,449	-	-	-	-
2002	51,03	13,21	42,99	-	42,99	-	-	-	39,16	4,437	4,437	-	-	-	-
2003	52,20	13,11	38,91	-	38,91	-	-	-	40,61	4,431	4,431	-	-	-	-
2004	47,84	13,00	36,56	-	36,56	-	-	-	40,42	4,426	4,426	-	-	-	-
2005	66,48	15,08	56,89	-	56,89	-	-	-	46,13	4,426	4,426	-	-	-	-
2006	76,87	15,98	61,80	-	61,80	-	-	-	52,84	4,424	4,424	-	-	-	-
2007	75,11	16,88	62,15	-	62,15	-	-	-	47,18	4,422	4,422	-	-	-	-
2008	98,22	17,78	93,78	-	93,78	-	-	-	54,08	4,421	4,421	-	-	-	-
2009	72,81	19,47	112,81	-	112,81	-	-	-	34,72	4,421	4,421	-	-	-	-
2010	94,68	20,37	114,22	-	114,22	-	-	-	42,32	4,420	4,420	-	-	-	-
2011	118,30	21,77	125,24	-	125,24	-	-	-	48,27	4,420	4,420	-	-	-	-
2012	136,77	22,67	141,71	-	141,71	-	-	-	54,07	4,420	4,420	-	-	-	-
2013	128,85	49,36	146,10	49,00	146,10	49,00	44,53	50,16	50,16	2,349	2,071	2,071	0,868	0,868	
2014	145,70	-	-	50,84	-	50,84	46,50	48,16	48,16	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2015	142,45	-	-	51,09	-	51,09	47,77	47,09	47,09	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2016	142,91	-	-	51,54	-	51,54	47,99	47,22	47,22	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2017	142,91	-	-	51,97	-	51,97	50,16	47,21	47,21	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2018	142,91	-	-	52,40	-	52,40	50,16	47,20	47,20	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2019	142,91	-	-	52,84	-	52,84	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2020	142,91	-	-	53,28	-	53,28	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2021	142,91	-	-	53,73	-	53,73	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2022	142,91	-	-	54,18	-	54,18	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2023	142,91	-	-	54,63	-	54,63	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	
2024	142,91	-	-	55,09	-	55,09	50,16	47,19	47,19	-	4,420	4,420	0,964	0,964	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01288

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.085.184

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	h brutos	h brutos	h brutos	Futuro p.u.
-														
2002	50,17	13,21	13,21	-	43,01	-	38,68	-	-	-	-	-	-	-
2003	51,60	13,11	13,11	-	38,93	-	40,20	-	-	4,468	-	-	-	-
2004	47,45	13,00	13,00	-	36,57	-	40,08	-	-	4,449	-	-	-	-
2005	66,09	15,08	15,08	-	56,90	-	45,68	-	-	4,437	-	-	-	-
2006	76,50	15,98	15,98	-	61,81	-	52,34	-	-	4,431	-	-	-	-
2007	74,79	16,88	16,88	-	62,16	-	46,70	-	-	4,426	-	-	-	-
2008	97,78	17,78	17,78	-	93,79	-	53,49	-	-	4,426	-	-	-	-
2009	72,52	19,47	19,47	-	112,83	-	34,28	-	-	4,424	-	-	-	-
2010	94,33	20,37	20,37	-	114,23	-	41,74	-	-	4,422	-	-	-	-
2011	117,88	21,77	21,77	-	125,25	-	47,54	-	-	4,421	-	-	-	-
2012	136,30	22,67	22,67	-	141,73	-	53,23	-	-	4,421	-	-	-	-
2013	128,42	46,07	46,07	45,49	146,12	44,53	49,35	44,53	49,35	2,349	2,071	2,071	0,868	0,868
2014	145,21	-	-	47,29	-	46,51	47,24	46,51	47,24	-	-	4,420	0,964	0,964
2015	141,98	-	-	47,51	-	47,77	46,16	47,77	46,16	-	-	4,420	0,964	0,964
2016	142,44	-	-	47,93	-	47,99	46,28	47,99	46,28	-	-	4,420	0,964	0,964
2017	142,44	-	-	48,32	-	50,16	46,26	50,16	46,26	-	-	4,420	0,964	0,964
2018	142,44	-	-	48,71	-	50,16	46,26	50,16	46,26	-	-	4,420	0,964	0,964
2019	142,44	-	-	49,12	-	50,16	46,24	50,16	46,24	-	-	4,420	0,964	0,964
2020	142,44	-	-	49,52	-	50,16	46,22	50,16	46,22	-	-	4,420	0,964	0,964
2021	142,44	-	-	49,93	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2022	142,44	-	-	50,34	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2023	142,44	-	-	50,76	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2024	142,44	-	-	51,18	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2025	142,44	-	-	51,60	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2026	142,44	-	-	52,03	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964
2027	142,44	-	-	52,46	-	50,16	46,21	50,16	46,21	-	-	4,420	0,964	0,964

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01289

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.140.387

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Futuro	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-															
2003	51,18	13,11	38,94	-	38,94	-	-	39,99	-	-	-	-	-	-	-
2004	47,19	13,00	36,58	-	36,58	-	-	39,94	-	-	4,468	-	-	-	-
2005	65,85	15,08	56,91	-	56,91	-	-	45,51	-	-	4,449	-	-	-	-
2006	76,30	15,98	61,82	-	61,82	-	-	52,17	-	-	4,437	-	-	-	-
2007	74,64	16,88	62,17	-	62,17	-	-	46,54	-	-	4,431	-	-	-	-
2008	97,68	17,78	93,80	-	93,80	-	-	53,26	-	-	4,426	-	-	-	-
2009	72,40	19,47	112,84	-	112,84	-	-	34,13	-	-	4,426	-	-	-	-
2010	94,20	20,37	114,24	-	114,24	-	-	41,55	-	-	4,424	-	-	-	-
2011	117,72	21,77	125,26	-	125,26	-	-	47,31	-	-	4,422	-	-	-	-
2012	136,14	22,67	141,74	-	141,74	-	-	52,96	-	-	4,421	-	-	-	-
2013	128,27	45,24	146,12	44,71	146,12	44,53	49,09	49,09	2,071	0,868	2,349	2,071	0,868	0,964	0,964
2014	145,05	-	-	46,51	-	46,51	46,94	46,94	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2015	141,82	-	-	46,72	-	46,72	45,86	45,86	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2016	142,28	-	-	47,13	-	47,13	45,98	45,98	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2017	142,29	-	-	47,51	-	47,51	45,95	45,95	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2018	142,29	-	-	47,90	-	47,90	45,93	45,93	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2019	142,29	-	-	48,29	-	48,29	45,93	45,93	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2020	142,29	-	-	48,69	-	48,69	45,91	45,91	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2021	142,29	-	-	49,09	-	49,09	45,90	45,90	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2022	142,29	-	-	49,49	-	49,49	45,89	45,89	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2023	142,29	-	-	49,89	-	49,89	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2024	142,29	-	-	50,30	-	50,30	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2025	142,29	-	-	50,72	-	50,72	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2026	142,29	-	-	51,14	-	51,14	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2027	142,29	-	-	51,56	-	51,56	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964
2028	142,29	-	-	51,99	-	51,99	45,88	45,88	4,420	0,964	-	4,420	0,964	0,964	0,964

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01290

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

710.693

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	h brutas	Histórico	Futuro	p.u.
-														
1993	17,31	9,36	21,97	-	21,97	-	-	-	47,02	-	-	-	-	-
1994	21,36	9,95	28,57	-	28,57	-	-	-	40,35	-	5,461	-	-	-
1995	26,17	9,09	32,36	-	32,36	-	-	-	36,68	-	5,438	-	-	-
1996	29,90	8,79	33,87	-	33,87	-	-	-	36,02	-	5,424	-	-	-
1997	30,75	9,23	33,11	-	33,11	-	-	-	33,33	-	5,415	-	-	-
1998	27,00	9,58	37,74	-	37,74	-	-	-	28,28	-	5,407	-	-	-
1999	31,90	10,95	37,10	-	37,10	-	-	-	29,34	-	5,405	-	-	-
2000	51,66	12,08	37,54	-	37,54	-	-	-	37,04	-	5,404	-	-	-
2001	46,22	12,86	41,08	-	41,08	-	-	-	36,23	-	5,403	-	-	-
2002	48,85	12,97	37,99	-	37,99	-	-	-	36,43	-	5,403	-	-	-
2003	49,89	12,87	41,33	-	41,33	-	-	-	37,77	-	5,403	-	-	-
2004	45,68	12,77	37,40	-	37,40	-	-	-	38,03	-	5,402	-	-	-
2005	63,47	14,81	51,73	-	51,73	-	-	-	42,85	-	5,402	-	-	-
2006	73,36	15,69	46,61	-	46,61	-	-	-	49,09	-	5,402	-	-	-
2007	71,65	16,57	52,30	-	52,30	-	-	-	42,77	-	5,402	-	-	-
2008	93,68	17,45	65,98	-	65,98	-	-	-	50,17	-	5,402	-	-	-
2009	69,44	19,13	70,51	-	70,51	-	-	-	31,21	-	5,402	-	-	-
2010	90,29	20,01	83,02	-	83,02	-	-	-	37,60	-	5,402	-	-	-
2011	112,80	21,39	109,92	-	109,92	-	-	-	43,71	-	5,402	-	-	-
2012	130,41	22,27	124,22	-	124,22	-	-	-	49,03	-	5,402	-	-	-
2013	122,86	41,75	124,18	41,37	124,18	41,37	44,55	45,48	45,48	2,531	2,871	2,531	0,868	0,868
2014	138,92	-	-	43,00	-	43,00	46,52	44,58	44,58	5,402	-	5,402	0,965	0,965
2015	135,82	-	-	43,19	-	43,19	47,79	43,59	43,59	5,402	-	5,402	0,965	0,965
2016	136,26	-	-	43,57	-	43,57	48,01	43,73	43,73	5,402	-	5,402	0,965	0,965
2017	136,26	-	-	43,93	-	43,93	50,18	43,73	43,73	5,402	-	5,402	0,965	0,965
2018	136,26	-	-	44,30	-	44,30	50,18	43,73	43,73	5,402	-	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01291

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

762.721

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	21,19	9,95	28,58	-	28,58	-	-	-	40,27	-	-	-	-	-	-
1995	26,03	9,09	32,36	-	32,36	-	-	-	36,61	5,461	5,461	-	-	-	-
1996	29,79	8,79	33,88	-	33,88	-	-	-	35,94	5,438	5,438	-	-	-	-
1997	30,66	9,23	33,12	-	33,12	-	-	-	33,27	5,424	5,424	-	-	-	-
1998	26,93	9,58	37,74	-	37,74	-	-	-	28,23	5,415	5,415	-	-	-	-
1999	31,85	10,95	37,10	-	37,10	-	-	-	29,28	5,407	5,407	-	-	-	-
2000	51,59	12,08	37,54	-	37,54	-	-	-	36,94	5,405	5,405	-	-	-	-
2001	46,16	12,86	41,08	-	41,08	-	-	-	36,14	5,404	5,404	-	-	-	-
2002	48,79	12,97	37,99	-	37,99	-	-	-	36,34	5,403	5,403	-	-	-	-
2003	49,83	12,87	41,34	-	41,34	-	-	-	37,68	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	45,63	12,77	37,40	-	37,40	-	-	-	37,94	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	63,40	14,81	51,73	-	51,73	-	-	-	42,73	5,402	5,402	-	-	-	-
2006	73,28	15,69	46,62	-	46,62	-	-	-	48,94	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	71,57	16,57	52,31	-	52,31	-	-	-	42,63	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	93,57	17,45	79,50	-	79,50	-	-	-	49,99	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	69,36	19,13	70,51	-	70,51	-	-	-	31,06	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	90,19	20,01	83,02	-	83,02	-	-	-	37,40	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	112,67	21,39	109,92	-	109,92	-	-	-	43,46	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	130,27	22,27	124,22	-	124,22	-	-	-	48,75	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	122,72	41,75	124,19	41,38	124,19	44,55	44,55	45,22	45,22	2,871	2,871	2,531	0,868	0,868	0,868
2014	138,77	-	-	43,01	-	46,53	46,53	44,28	44,28	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2015	135,67	-	-	43,20	-	47,79	47,79	43,29	43,29	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2016	136,11	-	-	43,58	-	48,01	48,01	43,43	43,43	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2017	136,11	-	-	43,95	-	50,18	50,18	43,43	43,43	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2018	136,11	-	-	44,31	-	50,18	50,18	43,43	43,43	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2019	136,11	-	-	44,68	-	50,18	50,18	43,43	43,43	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01292

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

796.856

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	25,82	9,09	32,37	-	32,37	-	-	-	36,51	-	-	-	-	-	-
1996	29,63	8,79	33,88	-	33,88	-	-	-	35,86	5,461	5,461	-	-	-	-
1997	30,55	9,23	33,12	-	33,12	-	-	-	33,19	5,438	5,438	-	-	-	-
1998	26,86	9,58	37,75	-	37,75	-	-	-	28,17	5,424	5,424	-	-	-	-
1999	31,77	10,95	37,11	-	37,11	-	-	-	29,22	5,415	5,415	-	-	-	-
2000	51,52	12,08	37,54	-	37,54	-	-	-	36,84	5,407	5,407	-	-	-	-
2001	46,10	12,86	41,08	-	41,08	-	-	-	36,06	5,405	5,405	-	-	-	-
2002	48,73	12,97	37,99	-	37,99	-	-	-	36,25	5,404	5,404	-	-	-	-
2003	49,77	12,87	41,34	-	41,34	-	-	-	37,58	5,403	5,403	-	-	-	-
2004	45,58	12,77	37,40	-	37,40	-	-	-	37,85	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	63,33	14,81	51,73	-	51,73	-	-	-	42,61	5,403	5,403	-	-	-	-
2006	73,19	15,69	46,62	-	46,62	-	-	-	48,80	5,402	5,402	-	-	-	-
2007	71,49	16,57	52,31	-	52,31	-	-	-	42,48	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	93,47	17,45	79,50	-	79,50	-	-	-	49,79	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	69,28	19,13	84,96	-	84,96	-	-	-	30,93	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	90,09	20,01	83,03	-	83,03	-	-	-	37,21	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	112,55	21,39	109,93	-	109,93	-	-	-	43,22	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	130,13	22,27	124,23	-	124,23	-	-	-	48,47	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	122,59	41,75	124,19	41,39	124,19	41,39	44,55	44,95	44,95	2,871	2,871	2,531	0,868	0,868	0,868
2014	138,62	-	-	43,02	-	-	46,53	43,98	43,98	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2015	135,52	-	-	43,22	-	-	47,79	43,00	43,00	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2016	135,96	-	-	43,60	-	-	48,01	43,14	43,14	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2017	135,96	-	-	43,96	-	-	50,19	43,14	43,14	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2018	135,96	-	-	44,32	-	-	50,19	43,14	43,14	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2019	135,96	-	-	44,69	-	-	50,19	43,14	43,14	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2020	135,96	-	-	45,06	-	-	50,19	43,14	43,14	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01293

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

785.571

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	29,39	8,79	33,89	-	33,89	-	-	-	35,75	-	-	-	-	-	-
1997	30,39	9,23	33,13	-	33,13	-	-	-	33,10	5,461	5,461	-	-	-	-
1998	26,76	9,58	37,75	-	37,75	-	-	-	28,11	5,438	5,438	-	-	-	-
1999	31,69	10,95	37,11	-	37,11	-	-	-	29,16	5,424	5,424	-	-	-	-
2000	51,38	12,08	37,54	-	37,54	-	-	-	36,75	5,415	5,415	-	-	-	-
2001	46,03	12,86	41,08	-	41,08	-	-	-	35,97	5,407	5,407	-	-	-	-
2002	48,66	12,97	37,99	-	37,99	-	-	-	36,16	5,405	5,405	-	-	-	-
2003	49,71	12,87	41,34	-	41,34	-	-	-	37,49	5,404	5,404	-	-	-	-
2004	45,52	12,77	37,40	-	37,40	-	-	-	37,76	5,403	5,403	-	-	-	-
2005	63,26	14,81	51,73	-	51,73	-	-	-	42,48	5,403	5,403	-	-	-	-
2006	73,11	15,69	46,62	-	46,62	-	-	-	48,66	5,403	5,403	-	-	-	-
2007	71,41	16,57	52,31	-	52,31	-	-	-	42,34	5,402	5,402	-	-	-	-
2008	93,36	17,45	79,50	-	79,50	-	-	-	49,61	5,402	5,402	-	-	-	-
2009	69,21	19,13	84,96	-	84,96	-	-	-	30,78	5,402	5,402	-	-	-	-
2010	89,99	20,01	100,04	-	100,04	-	-	-	37,03	5,402	5,402	-	-	-	-
2011	112,42	21,39	109,93	-	109,93	-	-	-	42,98	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	129,98	22,27	124,23	-	124,23	-	-	-	48,18	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	122,45	41,75	124,20	41,40	124,20	44,55	-	-	44,68	2,871	2,871	2,531	0,868	-	-
2014	138,46	-	-	43,03	-	46,53	-	-	43,68	-	-	5,402	0,965	-	-
2015	135,37	-	-	43,23	-	47,79	-	-	42,70	-	-	5,402	0,965	-	-
2016	135,81	-	-	43,61	-	48,02	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-
2017	135,81	-	-	43,97	-	50,19	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-
2018	135,81	-	-	44,33	-	50,19	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-
2019	135,81	-	-	44,70	-	50,19	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-
2020	135,81	-	-	45,07	-	50,19	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-
2021	135,81	-	-	45,45	-	50,19	-	-	42,84	-	-	5,402	0,965	-	-

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01294

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

777.822

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1997	30,14	9,23	9,23	-	33,14	-	-	-	32,99	-	-	-	-	-
1998	26,61	9,58	9,58	-	37,76	-	-	-	28,03	5,461	-	-	-	-
1999	31,57	10,95	10,95	-	37,12	-	-	-	29,08	5,438	-	-	-	-
2000	51,24	12,08	12,08	-	37,55	-	-	-	36,64	5,424	-	-	-	-
2001	45,91	12,86	12,86	-	41,09	-	-	-	35,89	5,415	-	-	-	-
2002	48,59	12,97	12,97	-	38,00	-	-	-	36,07	5,407	-	-	-	-
2003	49,65	12,87	12,87	-	41,34	-	-	-	37,40	5,405	-	-	-	-
2004	45,47	12,77	12,77	-	37,40	-	-	-	37,68	5,404	-	-	-	-
2005	63,18	14,81	14,81	-	51,74	-	-	-	42,36	5,403	-	-	-	-
2006	73,03	15,69	15,69	-	46,62	-	-	-	48,52	5,403	-	-	-	-
2007	71,33	16,57	16,57	-	52,31	-	-	-	42,20	5,403	-	-	-	-
2008	93,26	17,45	17,45	-	79,51	-	-	-	49,42	5,402	-	-	-	-
2009	69,13	19,13	19,13	-	84,97	-	-	-	30,64	5,402	-	-	-	-
2010	89,89	20,01	20,01	-	100,04	-	-	-	36,84	5,402	-	-	-	-
2011	112,30	21,39	21,39	-	132,45	-	-	-	42,75	5,402	-	-	-	-
2012	129,84	22,27	22,27	-	124,24	-	-	-	47,91	5,402	-	-	-	-
2013	122,32	41,75	41,75	41,41	124,20	44,55	44,55	44,42	44,42	2,871	2,531	2,531	0,868	0,868
2014	138,31	-	-	43,04	-	46,53	46,53	43,38	43,38	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2015	135,22	-	-	43,24	-	47,80	47,80	42,41	42,41	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2016	135,66	-	-	43,62	-	48,02	48,02	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2017	135,66	-	-	43,98	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2018	135,66	-	-	44,34	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2019	135,66	-	-	44,71	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2020	135,66	-	-	45,08	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2021	135,66	-	-	45,46	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2022	135,66	-	-	45,84	-	50,19	50,19	42,55	42,55	-	5,402	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01295

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

752,331

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
1998	26,40	9,58	37,77	-	37,77	-	-	-	27,94	-	-	-	-	-
1999	31,40	10,95	37,12	-	37,12	-	-	-	28,99	5,461	5,461	-	-	-
2000	51,06	12,08	37,55	-	37,55	-	-	-	36,51	5,438	5,438	-	-	-
2001	45,79	12,86	41,09	-	41,09	-	-	-	35,79	5,424	5,424	-	-	-
2002	48,47	12,97	38,00	-	38,00	-	-	-	35,98	5,415	5,415	-	-	-
2003	49,58	12,87	41,34	-	41,34	-	-	-	37,30	5,407	5,407	-	-	-
2004	45,41	12,77	37,40	-	37,40	-	-	-	37,59	5,405	5,405	-	-	-
2005	63,11	14,81	51,74	-	51,74	-	-	-	42,24	5,404	5,404	-	-	-
2006	72,94	15,69	46,62	-	46,62	-	-	-	48,38	5,403	5,403	-	-	-
2007	71,25	16,57	52,31	-	52,31	-	-	-	42,07	5,403	5,403	-	-	-
2008	93,15	17,45	79,51	-	79,51	-	-	-	49,24	5,403	5,403	-	-	-
2009	69,05	19,13	84,97	-	84,97	-	-	-	30,51	5,402	5,402	-	-	-
2010	89,79	20,01	100,04	-	100,04	-	-	-	36,66	5,402	5,402	-	-	-
2011	112,18	21,39	132,46	-	132,46	-	-	-	42,52	5,402	5,402	-	-	-
2012	129,69	22,27	149,69	-	149,69	-	-	-	47,64	5,402	5,402	-	-	-
2013	122,18	41,75	124,21	41,42	124,21	44,56	44,16	44,56	44,16	2,871	2,871	2,531	0,868	0,868
2014	138,16	-	-	43,05	-	46,53	43,08	46,53	43,08	-	-	5,402	0,965	0,965
2015	135,07	-	-	43,25	-	47,80	42,12	47,80	42,12	-	-	5,402	0,965	0,965
2016	135,51	-	-	43,63	-	48,02	42,25	48,02	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2017	135,51	-	-	43,99	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2018	135,51	-	-	44,35	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2019	135,51	-	-	44,72	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2020	135,51	-	-	45,09	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2021	135,51	-	-	45,47	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2022	135,51	-	-	45,85	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965
2023	135,51	-	-	46,23	-	50,19	42,25	50,19	42,25	-	-	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01296

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

759.195

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	31,15	10,95	10,95	-	31,51	-	-	-	28,87	-	-	-	-	-	-
2000	50,78	12,08	12,08	-	33,66	-	-	-	36,37	5,461	-	-	-	-	-
2001	45,62	12,86	12,86	-	38,64	-	-	-	35,68	5,438	-	-	-	-	-
2002	48,34	12,97	12,97	-	41,62	-	-	-	35,87	5,424	-	-	-	-	-
2003	49,45	12,87	12,87	-	36,56	-	-	-	37,21	5,415	-	-	-	-	-
2004	45,34	12,77	12,77	-	33,37	-	-	-	37,51	5,407	-	-	-	-	-
2005	63,02	14,81	14,81	-	55,52	-	-	-	42,13	5,405	-	-	-	-	-
2006	72,85	15,69	15,69	-	55,78	-	-	-	48,24	5,404	-	-	-	-	-
2007	71,17	16,57	16,57	-	52,32	-	-	-	41,93	5,403	-	-	-	-	-
2008	93,05	17,45	17,45	-	79,51	-	-	-	49,06	5,403	-	-	-	-	-
2009	68,97	19,13	19,13	-	84,97	-	-	-	30,37	5,403	-	-	-	-	-
2010	89,69	20,01	20,01	-	100,05	-	-	-	36,48	5,402	-	-	-	-	-
2011	112,05	21,39	21,39	-	132,46	-	-	-	42,30	5,402	-	-	-	-	-
2012	129,55	22,27	22,27	-	149,69	-	-	-	47,38	5,402	-	-	-	-	-
2013	122,05	42,64	42,64	40,46	149,65	40,46	44,56	43,91	43,91	2,871	2,531	2,531	0,868	0,965	
2014	138,00	-	-	42,09	-	42,09	46,54	42,78	42,78	-	-	5,402	0,965	0,965	
2015	134,92	-	-	42,27	-	42,27	47,80	41,82	41,82	-	-	5,402	0,965	0,965	
2016	135,36	-	-	42,64	-	42,64	48,02	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2017	135,36	-	-	42,99	-	42,99	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2018	135,36	-	-	43,35	-	43,35	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2019	135,36	-	-	43,71	-	43,71	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2020	135,36	-	-	44,07	-	44,07	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2021	135,36	-	-	44,43	-	44,43	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2022	135,36	-	-	44,80	-	44,80	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2023	135,36	-	-	45,17	-	45,17	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	
2024	135,36	-	-	45,55	-	45,55	50,19	41,96	41,96	-	-	5,402	0,965	0,965	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01297

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

735.251

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2000	50,37	12,08	33,67	-	33,67	-	-	-	36,18	-	-	-	-	-	-
2001	45,38	12,86	38,64	-	38,64	-	-	-	35,55	5,461	5,461	-	-	-	-
2002	48,16	12,97	41,63	-	41,63	-	-	-	35,76	5,438	5,438	-	-	-	-
2003	49,31	12,87	36,56	-	36,56	-	-	-	37,11	5,424	5,424	-	-	-	-
2004	45,22	12,77	33,37	-	33,37	-	-	-	37,43	5,415	5,415	-	-	-	-
2005	62,93	14,81	55,52	-	55,52	-	-	-	42,01	5,407	5,407	-	-	-	-
2006	72,76	15,69	55,78	-	55,78	-	-	-	48,10	5,405	5,405	-	-	-	-
2007	71,08	16,57	52,32	-	52,32	-	-	-	41,80	5,404	5,404	-	-	-	-
2008	92,94	17,45	79,52	-	79,52	-	-	-	48,88	5,403	5,403	-	-	-	-
2009	68,89	19,13	84,98	-	84,98	-	-	-	30,24	5,403	5,403	-	-	-	-
2010	89,59	20,01	100,05	-	100,05	-	-	-	36,31	5,403	5,403	-	-	-	-
2011	111,93	21,39	132,47	-	132,47	-	-	-	42,08	5,402	5,402	-	-	-	-
2012	129,41	22,27	149,70	-	149,70	-	-	-	47,12	5,402	5,402	-	-	-	-
2013	121,91	41,87	149,66	39,65	149,66	39,65	44,56	43,66	43,66	2,871	2,871	2,531	0,868	0,965	0,965
2014	137,85	-	-	41,27	-	41,27	46,54	42,51	42,51	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2015	134,78	-	-	41,45	-	41,45	47,80	41,54	41,54	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2016	135,22	-	-	41,81	-	41,81	48,02	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2017	135,22	-	-	42,15	-	42,15	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2018	135,22	-	-	42,50	-	42,50	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2019	135,22	-	-	42,85	-	42,85	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2020	135,22	-	-	43,20	-	43,20	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2021	135,22	-	-	43,56	-	43,56	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2022	135,22	-	-	43,92	-	43,92	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2023	135,22	-	-	44,28	-	44,28	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2024	135,22	-	-	44,65	-	44,65	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965
2025	135,22	-	-	45,02	-	45,02	50,20	41,67	41,67	-	-	5,402	0,965	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01298

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

755,908

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
2001	45,01	12,86	12,86	-	38,66	-	-	35,38	-	-	-	-
2002	47,90	12,97	12,97	-	41,63	-	-	35,62	5,461	-	-	-
2003	49,13	12,87	12,87	-	36,57	-	-	36,99	5,438	-	-	-
2004	45,10	12,77	12,77	-	33,37	-	-	37,33	5,424	-	-	-
2005	62,77	14,81	14,81	-	55,53	-	-	41,90	5,415	-	-	-
2006	72,65	15,69	15,69	-	55,79	-	-	47,97	5,407	-	-	-
2007	70,99	16,57	16,57	-	52,32	-	-	41,66	5,405	-	-	-
2008	92,82	17,45	17,45	-	79,52	-	-	48,71	5,404	-	-	-
2009	68,81	19,13	19,13	-	84,98	-	-	30,11	5,403	-	-	-
2010	89,48	20,01	20,01	-	100,06	-	-	36,14	5,403	-	-	-
2011	111,80	21,39	21,39	-	132,47	-	-	41,86	5,403	-	-	-
2012	129,26	22,27	22,27	-	149,71	-	-	46,86	5,402	-	-	-
2013	121,78	41,22	41,22	38,96	149,67	38,96	44,56	43,42	2,871	2,531	0,868	0,965
2014	137,70	-	-	40,57	-	40,57	46,54	42,22	-	5,402	0,965	0,965
2015	134,63	-	-	40,74	-	40,74	47,80	41,27	-	5,402	0,965	0,965
2016	135,07	-	-	41,10	-	41,10	48,03	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2017	135,07	-	-	41,44	-	41,44	50,20	41,37	-	5,402	0,965	0,965
2018	135,07	-	-	41,77	-	41,77	50,20	41,37	-	5,402	0,965	0,965
2019	135,07	-	-	42,12	-	42,12	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2020	135,07	-	-	42,46	-	42,46	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2021	135,07	-	-	42,81	-	42,81	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2022	135,07	-	-	43,16	-	43,16	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2023	135,07	-	-	43,52	-	43,52	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2024	135,07	-	-	43,88	-	43,88	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2025	135,07	-	-	44,24	-	44,24	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965
2026	135,07	-	-	44,61	-	44,61	50,20	41,38	-	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01299

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

796.422

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	H brutos	H brutos	Futuro	p.u.
-														
2002	47,51	12,97	12,97	-	41,65	35,44	-	-	35,44	-	-	-	-	-
2003	48,87	12,87	12,87	-	36,57	36,85	-	-	36,85	5,461	-	-	-	-
2004	44,94	12,77	12,77	-	33,38	37,22	-	-	37,22	5,438	-	-	-	-
2005	62,60	14,81	14,81	-	55,53	41,76	-	-	41,76	5,424	-	-	-	-
2006	72,46	15,69	15,69	-	55,79	47,84	-	-	47,84	5,415	-	-	-	-
2007	70,88	16,57	16,57	-	52,32	41,53	-	-	41,53	5,407	-	-	-	-
2008	92,70	17,45	17,45	-	79,52	48,53	-	-	48,53	5,405	-	-	-	-
2009	68,73	19,13	19,13	-	84,98	29,98	-	-	29,98	5,404	-	-	-	-
2010	89,38	20,01	20,01	-	100,06	35,96	-	-	35,96	5,403	-	-	-	-
2011	111,67	21,39	21,39	-	132,48	41,64	-	-	41,64	5,403	-	-	-	-
2012	129,12	22,27	22,27	-	149,71	46,61	-	-	46,61	5,403	-	-	-	-
2013	121,64	40,66	40,66	38,36	149,67	43,18	44,56	44,56	43,18	2,871	2,531	2,531	0,869	0,965
2014	137,55	-	-	39,97	-	41,95	46,54	46,54	41,95	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2015	134,48	-	-	40,13	-	47,81	47,81	47,81	40,99	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2016	134,92	-	-	40,48	-	48,03	48,03	48,03	41,11	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2017	134,92	-	-	40,81	-	50,20	50,20	50,20	41,09	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2018	134,92	-	-	41,15	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2019	134,92	-	-	41,48	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2020	134,92	-	-	41,82	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2021	134,92	-	-	42,16	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2022	134,92	-	-	42,51	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2023	134,92	-	-	42,86	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2024	134,92	-	-	43,21	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2025	134,92	-	-	43,57	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2026	134,92	-	-	43,93	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2027	134,92	-	-	44,29	-	50,20	50,20	50,20	41,08	-	5,402	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01300

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

836,936

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2003	48,47	12,87	12,87	-	36,58	-	-	-	36,67	-	-	-	-	-
2004	44,70	12,77	12,77	-	33,38	-	-	-	37,09	5,461	-	-	-	-
2005	62,37	14,81	14,81	-	55,54	-	-	-	41,61	5,438	-	-	-	-
2006	72,27	15,69	15,69	-	55,80	-	-	-	47,68	5,424	-	-	-	-
2007	70,70	16,57	16,57	-	52,33	-	-	-	41,40	5,415	-	-	-	-
2008	92,57	17,45	17,45	-	79,53	-	-	-	48,36	5,407	-	-	-	-
2009	68,64	19,13	19,13	-	84,99	-	-	-	29,85	5,405	-	-	-	-
2010	89,27	20,01	20,01	-	100,06	-	-	-	35,80	5,404	-	-	-	-
2011	111,54	21,39	21,39	-	132,48	-	-	-	41,43	5,403	-	-	-	-
2012	128,97	22,27	22,27	-	149,72	-	-	-	46,36	5,403	-	-	-	-
2013	121,50	40,16	40,16	37,95	149,68	44,56	44,56	42,94	2,871	2,871	2,531	2,531	0,869	0,869
2014	137,39	-	-	39,55	-	46,54	46,54	41,68	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2015	134,33	-	-	39,71	-	47,81	47,81	40,72	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2016	134,77	-	-	40,06	-	48,03	48,03	40,83	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2017	134,77	-	-	40,38	-	50,20	50,20	40,82	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2018	134,77	-	-	40,71	-	50,20	50,20	40,80	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2019	134,77	-	-	41,04	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2020	134,77	-	-	41,37	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2021	134,77	-	-	41,71	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2022	134,77	-	-	42,05	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2023	134,77	-	-	42,39	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2024	134,77	-	-	42,74	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2025	134,77	-	-	43,09	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2026	134,77	-	-	43,44	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2027	134,77	-	-	43,80	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2028	134,77	-	-	44,16	-	50,20	50,20	40,79	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01301**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.060.339
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	67,02	19,13	85,06	-	85,06	-	-	-	28,83	-	-	-	-	-	-
2010	87,76	20,01	100,12	-	100,12	-	-	-	34,63	5,461	5,461	-	-	-	-
2011	110,11	21,39	132,54	-	132,54	-	-	-	40,09	5,438	5,438	-	-	-	-
2012	127,64	22,27	149,77	-	149,77	-	-	-	44,88	5,424	5,424	-	-	-	-
2013	120,43	38,15	149,73	36,46	149,73	44,58	44,58	44,58	41,57	2,878	2,878	2,537	2,537	0,869	0,869
2014	136,38	-	-	38,07	-	46,55	46,55	46,55	40,11	-	-	5,407	5,407	0,965	0,965
2015	133,38	-	-	38,21	-	47,82	47,82	47,82	39,18	-	-	5,405	5,405	0,965	0,965
2016	133,85	-	-	38,53	-	48,04	48,04	48,04	39,27	-	-	5,404	5,404	0,965	0,965
2017	133,87	-	-	38,84	-	50,21	50,21	50,21	39,23	-	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2018	133,88	-	-	39,15	-	50,21	50,21	50,21	39,20	-	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2019	133,88	-	-	39,46	-	50,21	50,21	50,21	39,17	-	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2020	133,89	-	-	39,77	-	50,21	50,21	50,21	39,14	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2021	133,89	-	-	40,08	-	50,21	50,21	50,21	39,12	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2022	133,89	-	-	40,40	-	50,21	50,21	50,21	39,10	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2023	133,89	-	-	40,72	-	50,21	50,21	50,21	39,09	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2024	133,89	-	-	41,05	-	50,21	50,21	50,21	39,07	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2025	133,89	-	-	41,37	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2026	133,89	-	-	41,70	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2027	133,89	-	-	42,04	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2028	133,89	-	-	42,37	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2029	133,89	-	-	42,71	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2030	133,89	-	-	43,05	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2031	133,89	-	-	43,40	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2032	133,89	-	-	43,75	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2033	133,89	-	-	44,10	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2034	133,89	-	-	44,46	-	50,21	50,21	50,21	39,06	-	-	5,402	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01302

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.135.682

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	87,05	20,01	20,01	-	100,15	100,15	-	34,31	-	-	-	-	-	-
2011	109,53	21,39	21,39	-	132,57	132,57	-	39,77	-	5,461	-	-	-	-
2012	127,17	22,27	22,27	-	149,79	149,79	-	44,57	-	5,438	-	-	-	-
2013	120,11	37,91	37,91	36,41	149,74	149,74	44,58	41,31	2,882	2,541	0,869	2,541	0,869	
2014	136,03	-	-	38,00	-	-	46,56	39,86	-	5,415	0,965	5,415	0,965	
2015	133,19	-	-	38,16	-	-	47,82	38,92	-	5,407	0,965	5,407	0,965	
2016	133,67	-	-	38,48	-	-	48,04	39,02	-	5,405	0,965	5,405	0,965	
2017	133,70	-	-	38,78	-	-	50,22	38,98	-	5,404	0,965	5,404	0,965	
2018	133,72	-	-	39,09	-	-	50,22	38,95	-	5,403	0,965	5,403	0,965	
2019	133,73	-	-	39,40	-	-	50,22	38,91	-	5,403	0,965	5,403	0,965	
2020	133,74	-	-	39,71	-	-	50,21	38,88	-	5,403	0,965	5,403	0,965	
2021	133,74	-	-	40,02	-	-	50,21	38,86	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2022	133,74	-	-	40,34	-	-	50,21	38,83	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2023	133,74	-	-	40,65	-	-	50,21	38,81	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2024	133,74	-	-	40,98	-	-	50,21	38,80	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2025	133,75	-	-	41,30	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2026	133,75	-	-	41,63	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2027	133,75	-	-	41,96	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2028	133,75	-	-	42,29	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2029	133,75	-	-	42,63	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2030	133,75	-	-	42,96	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2031	133,75	-	-	43,31	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2032	133,75	-	-	43,65	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2033	133,75	-	-	44,00	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2034	133,75	-	-	44,36	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	
2035	133,75	-	-	44,71	-	-	50,21	38,78	-	5,402	0,965	5,402	0,965	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01303**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.173.099
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2011	108,64	21,39	132,61	-	132,61	-	-	-	39,36	-	-	-	-	-	-	-
2012	126,49	22,27	149,82	-	149,82	-	-	-	44,20	-	-	5,461	-	-	-	-
2013	119,67	37,70	149,76	36,39	149,76	44,59	41,02	2,890	41,02	2,890	2,547	0,869	2,547	2,547	0,869	
2014	135,67	-	-	37,99	-	46,56	39,56	-	39,56	-	5,424	0,966	5,424	5,424	0,966	
2015	132,85	-	-	38,14	-	47,83	38,68	-	38,68	-	5,415	0,965	5,415	5,415	0,965	
2016	133,48	-	-	38,48	-	48,05	38,76	-	38,76	-	5,407	0,965	5,407	5,407	0,965	
2017	133,53	-	-	38,78	-	50,22	38,73	-	38,73	-	5,405	0,965	5,405	5,405	0,965	
2018	133,56	-	-	39,08	-	50,22	38,69	-	38,69	-	5,404	0,965	5,404	5,404	0,965	
2019	133,57	-	-	39,39	-	50,22	38,66	-	38,66	-	5,403	0,965	5,403	5,403	0,965	
2020	133,58	-	-	39,70	-	50,22	38,63	-	38,63	-	5,403	0,965	5,403	5,403	0,965	
2021	133,59	-	-	40,01	-	50,22	38,60	-	38,60	-	5,403	0,965	5,403	5,403	0,965	
2022	133,60	-	-	40,32	-	50,22	38,57	-	38,57	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2023	133,60	-	-	40,64	-	50,22	38,55	-	38,55	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2024	133,60	-	-	40,96	-	50,22	38,53	-	38,53	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2025	133,60	-	-	41,28	-	50,22	38,51	-	38,51	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2026	133,60	-	-	41,60	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2027	133,60	-	-	41,93	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2028	133,60	-	-	42,26	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2029	133,60	-	-	42,59	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2030	133,60	-	-	42,93	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2031	133,60	-	-	43,27	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2032	133,60	-	-	43,62	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2033	133,60	-	-	43,96	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2034	133,60	-	-	44,31	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2035	133,60	-	-	44,67	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	
2036	133,60	-	-	45,02	-	50,22	38,49	-	38,49	-	5,402	0,965	5,402	5,402	0,965	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01304

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.201.825

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2012	125,60	22,27	22,27	-	149,86	-	44,01	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	119,17	37,50	37,50	36,36	149,78	44,60	40,93	2.902	2.558	40,93	2.902	2.558	0,869	0,869	0,869
2014	135,32	-	-	37,97	-	46,57	39,53	-	5.438	39,53	-	5.438	0,966	0,966	0,966
2015	132,64	-	-	38,13	-	47,83	38,68	-	5.424	38,68	-	5.424	0,966	0,966	0,966
2016	133,28	-	-	38,46	-	48,05	38,81	-	5.415	38,81	-	5.415	0,965	0,965	0,965
2017	133,48	-	-	38,77	-	50,22	38,76	-	5.407	38,76	-	5.407	0,965	0,965	0,965
2018	133,53	-	-	39,08	-	50,22	38,73	-	5.405	38,73	-	5.405	0,965	0,965	0,965
2019	133,56	-	-	39,38	-	50,22	38,69	-	5.404	38,69	-	5.404	0,965	0,965	0,965
2020	133,57	-	-	39,69	-	50,22	38,66	-	5.403	38,66	-	5.403	0,965	0,965	0,965
2021	133,58	-	-	40,00	-	50,22	38,63	-	5.403	38,63	-	5.403	0,965	0,965	0,965
2022	133,59	-	-	40,31	-	50,22	38,60	-	5.403	38,60	-	5.403	0,965	0,965	0,965
2023	133,60	-	-	40,62	-	50,22	38,57	-	5.402	38,57	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2024	133,60	-	-	40,94	-	50,22	38,55	-	5.402	38,55	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2025	133,60	-	-	41,26	-	50,22	38,53	-	5.402	38,53	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2026	133,60	-	-	41,58	-	50,22	38,51	-	5.402	38,51	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2027	133,60	-	-	41,91	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2028	133,60	-	-	42,24	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2029	133,60	-	-	42,57	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2030	133,60	-	-	42,90	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2031	133,60	-	-	43,24	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2032	133,60	-	-	43,58	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2033	133,60	-	-	43,92	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2034	133,60	-	-	44,27	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2035	133,60	-	-	44,62	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2036	133,60	-	-	44,98	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965
2037	133,60	-	-	45,34	-	50,22	38,49	-	5.402	38,49	-	5.402	0,965	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01305

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

717.173

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1995	25,55	8,25	31,39	-	31,39	-	-	-	35,63	-	-	-	-	-	-
1996	29,32	7,99	32,85	-	32,85	-	-	-	35,01	5,957	-	-	-	-	-
1997	30,23	8,38	33,66	-	33,66	-	-	-	32,41	5,932	-	-	-	-	-
1998	26,62	8,70	35,63	-	35,63	-	-	-	27,52	5,908	-	-	-	-	-
1999	31,47	9,94	34,29	-	34,29	-	-	-	28,56	5,902	-	-	-	-	-
2000	50,98	10,95	34,35	-	34,35	-	-	-	36,07	5,899	-	-	-	-	-
2001	45,62	11,65	36,86	-	36,86	-	-	-	35,30	5,897	-	-	-	-	-
2002	48,22	11,75	36,63	-	36,63	-	-	-	35,50	5,895	-	-	-	-	-
2003	49,26	11,66	34,78	-	34,78	-	-	-	36,78	5,894	-	-	-	-	-
2004	45,11	11,57	34,90	-	34,90	-	-	-	36,63	5,894	-	-	-	-	-
2005	62,67	13,42	43,81	-	43,81	-	-	-	41,73	5,894	-	-	-	-	-
2006	72,43	14,21	43,94	-	43,94	-	-	-	47,80	5,894	-	-	-	-	-
2007	70,75	15,01	53,90	-	53,90	-	-	-	41,83	5,894	-	-	-	-	-
2008	92,50	15,80	80,80	-	80,80	-	-	-	48,84	5,893	-	-	-	-	-
2009	68,56	17,40	79,10	-	79,10	-	-	-	30,30	5,893	-	-	-	-	-
2010	89,15	18,19	81,26	-	81,26	-	-	-	36,47	5,893	-	-	-	-	-
2011	111,38	19,49	104,47	-	104,47	-	-	-	42,45	5,893	-	-	-	-	-
2012	128,77	20,28	122,27	-	122,27	-	-	-	47,62	5,893	-	-	-	-	-
2013	121,31	40,45	126,62	39,77	126,62	44,70	44,70	44,14	44,14	3,132	2,761	2,761	0,871	0,968	
2014	137,17	-	-	41,52	-	46,68	46,68	43,37	43,37	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2015	134,11	-	-	41,86	-	47,95	47,95	42,40	42,40	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2016	134,55	-	-	42,38	-	48,17	48,17	42,54	42,54	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2017	134,55	-	-	42,95	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2018	134,55	-	-	43,47	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2019	134,55	-	-	43,99	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2020	134,55	-	-	44,59	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	5,893	5,893	0,968	0,968	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01306

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

707,016

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
1996	29,09	7,99	32,86	-	32,86	34,91	-	-	34,91	-	-	-	-	-	-
1997	30,07	8,38	33,66	-	33,66	32,33	-	-	32,33	5,957	5,957	-	-	-	-
1998	26,48	8,70	35,63	-	35,63	27,46	-	-	27,46	5,932	5,932	-	-	-	-
1999	31,41	9,94	34,29	-	34,29	28,49	-	-	28,49	5,908	5,908	-	-	-	-
2000	50,89	10,95	34,36	-	34,36	35,97	-	-	35,97	5,902	5,902	-	-	-	-
2001	45,55	11,65	36,87	-	36,87	35,21	-	-	35,21	5,899	5,899	-	-	-	-
2002	48,16	11,75	36,64	-	36,64	35,41	-	-	35,41	5,897	5,897	-	-	-	-
2003	49,19	11,66	34,78	-	34,78	36,70	-	-	36,70	5,895	5,895	-	-	-	-
2004	45,05	11,57	34,90	-	34,90	36,55	-	-	36,55	5,894	5,894	-	-	-	-
2005	62,60	13,42	43,81	-	43,81	41,61	-	-	41,61	5,894	5,894	-	-	-	-
2006	72,35	14,21	43,94	-	43,94	47,66	-	-	47,66	5,894	5,894	-	-	-	-
2007	70,67	15,01	53,90	-	53,90	41,69	-	-	41,69	5,894	5,894	-	-	-	-
2008	92,39	15,80	80,80	-	80,80	48,66	-	-	48,66	5,894	5,894	-	-	-	-
2009	68,49	17,40	79,10	-	79,10	30,15	-	-	30,15	5,893	5,893	-	-	-	-
2010	89,05	18,19	97,91	-	97,91	36,28	-	-	36,28	5,893	5,893	-	-	-	-
2011	111,26	19,49	104,48	-	104,48	42,21	-	-	42,21	5,893	5,893	-	-	-	-
2012	128,63	20,28	122,27	-	122,27	47,34	-	-	47,34	5,893	5,893	-	-	-	-
2013	121,18	40,45	126,63	39,78	126,63	43,88	44,70	44,70	43,88	3,132	3,132	2,761	0,871	0,871	0,871
2014	137,02	-	-	41,53	-	43,07	46,68	46,68	43,07	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2015	133,96	-	-	41,87	-	42,11	47,95	47,95	42,11	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2016	134,40	-	-	42,39	-	42,24	48,17	48,17	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2017	134,40	-	-	42,96	-	42,24	50,35	50,35	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2018	134,40	-	-	43,48	-	42,24	50,35	50,35	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2019	134,40	-	-	44,00	-	42,24	50,35	50,35	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2020	134,40	-	-	44,60	-	42,24	50,35	50,35	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2021	134,40	-	-	45,05	-	42,24	50,35	50,35	42,24	-	-	5,893	0,968	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01307

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

700,042

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
1997	29,83	8,38	33,67	-	33,67	-	-	-	32,22	-	-	-	-	-	-	-
1998	26,34	8,70	35,64	-	35,64	-	-	-	27,38	5,957	5,957	-	-	-	-	-
1999	31,24	9,94	34,30	-	34,30	-	-	-	28,42	5,932	5,932	-	-	-	-	-
2000	50,79	10,95	34,36	-	34,36	-	-	-	35,87	5,908	5,908	-	-	-	-	-
2001	45,48	11,65	36,87	-	36,87	-	-	-	35,12	5,902	5,902	-	-	-	-	-
2002	48,09	11,75	36,64	-	36,64	-	-	-	35,32	5,899	5,899	-	-	-	-	-
2003	49,13	11,66	34,78	-	34,78	-	-	-	36,61	5,897	5,897	-	-	-	-	-
2004	44,99	11,57	34,91	-	34,91	-	-	-	36,47	5,895	5,895	-	-	-	-	-
2005	62,53	13,42	43,82	-	43,82	-	-	-	41,49	5,894	5,894	-	-	-	-	-
2006	72,27	14,21	43,94	-	43,94	-	-	-	47,52	5,894	5,894	-	-	-	-	-
2007	70,59	15,01	53,90	-	53,90	-	-	-	41,55	5,894	5,894	-	-	-	-	-
2008	92,29	15,80	80,80	-	80,80	-	-	-	48,47	5,894	5,894	-	-	-	-	-
2009	68,41	17,40	79,11	-	79,11	-	-	-	30,02	5,894	5,894	-	-	-	-	-
2010	88,95	18,19	97,91	-	97,91	-	-	-	36,09	5,893	5,893	-	-	-	-	-
2011	111,13	19,49	125,88	-	125,88	-	-	-	41,98	5,893	5,893	-	-	-	-	-
2012	128,49	20,28	122,28	-	122,28	-	-	-	47,06	5,893	5,893	-	-	-	-	-
2013	121,04	40,45	126,63	39,79	126,63	44,70	44,70	43,62	43,62	3,132	2,761	2,761	0,871	0,968	0,968	0,968
2014	136,87	-	-	41,54	-	46,68	46,68	42,77	42,77	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2015	133,81	-	-	41,88	-	47,95	47,95	41,82	41,82	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2016	134,25	-	-	42,40	-	48,17	48,17	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2017	134,25	-	-	42,97	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2018	134,25	-	-	43,49	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2019	134,25	-	-	44,01	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2020	134,25	-	-	44,60	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2021	134,25	-	-	45,06	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968
2022	134,25	-	-	45,52	-	50,35	50,35	41,95	41,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01308

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

677.100

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
1998	26,12	8,70	8,70	-	35,65	-	-	-	27,29	-	-	-	-	-	-
1999	31,07	9,94	9,94	-	34,31	-	-	-	28,33	5,957	-	-	-	-	-
2000	50,52	10,95	10,95	-	34,36	-	-	-	35,75	5,932	-	-	-	-	-
2001	45,38	11,65	11,65	-	36,87	-	-	-	35,03	5,908	-	-	-	-	-
2002	48,01	11,75	11,75	-	36,64	-	-	-	35,22	5,902	-	-	-	-	-
2003	49,06	11,66	11,66	-	34,78	-	-	-	36,52	5,899	-	-	-	-	-
2004	44,94	11,57	11,57	-	34,91	-	-	-	36,39	5,897	-	-	-	-	-
2005	62,45	13,42	13,42	-	43,82	-	-	-	41,39	5,895	-	-	-	-	-
2006	72,19	14,21	14,21	-	43,95	-	-	-	47,38	5,894	-	-	-	-	-
2007	70,51	15,01	15,01	-	53,90	-	-	-	41,42	5,894	-	-	-	-	-
2008	92,19	15,80	15,80	-	80,80	-	-	-	48,29	5,894	-	-	-	-	-
2009	68,33	17,40	17,40	-	79,11	-	-	-	29,88	5,894	-	-	-	-	-
2010	88,85	18,19	18,19	-	97,91	-	-	-	35,92	5,894	-	-	-	-	-
2011	111,01	19,49	19,49	-	125,88	-	-	-	41,74	5,893	-	-	-	-	-
2012	128,35	20,28	20,28	-	147,32	-	-	-	46,79	5,893	-	-	-	-	-
2013	120,91	40,45	40,45	39,80	126,64	44,70	44,70	44,70	43,36	3,132	2,761	0,871	0,871	0,968	0,968
2014	136,72	-	-	41,55	-	46,68	46,68	46,68	42,48	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2015	133,67	-	-	41,89	-	47,95	47,95	47,95	41,53	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2016	134,10	-	-	42,41	-	48,18	48,18	48,18	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2017	134,10	-	-	42,98	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2018	134,10	-	-	43,50	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2019	134,10	-	-	44,02	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2020	134,10	-	-	44,61	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2021	134,10	-	-	45,07	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2022	134,10	-	-	45,53	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968
2023	134,10	-	-	46,00	-	50,35	50,35	50,35	41,66	-	5,893	5,893	5,893	5,893	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01309

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

683.278

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1999	30,82	9,94	33,16	-	33,16	-	-	-	28,21	-	-	-	-	-	-
2000	50,25	10,95	32,85	-	32,85	-	-	-	35,60	5,957	-	-	-	-	-
2001	45,15	11,65	34,42	-	34,42	-	-	-	34,92	5,932	-	-	-	-	-
2002	47,91	11,75	37,35	-	37,35	-	-	-	35,13	5,908	-	-	-	-	-
2003	48,98	11,66	33,21	-	33,21	-	-	-	36,43	5,902	-	-	-	-	-
2004	44,87	11,57	31,24	-	31,24	-	-	-	36,31	5,899	-	-	-	-	-
2005	62,37	13,42	55,39	-	55,39	-	-	-	41,27	5,897	-	-	-	-	-
2006	72,09	14,21	60,35	-	60,35	-	-	-	47,26	5,895	-	-	-	-	-
2007	70,43	15,01	53,91	-	53,91	-	-	-	41,28	5,894	-	-	-	-	-
2008	92,08	15,80	80,81	-	80,81	-	-	-	48,11	5,894	-	-	-	-	-
2009	68,26	17,40	79,11	-	79,11	-	-	-	29,75	5,894	-	-	-	-	-
2010	88,76	18,19	97,92	-	97,92	-	-	-	35,74	5,894	-	-	-	-	-
2011	110,89	19,49	125,89	-	125,89	-	-	-	41,53	5,894	-	-	-	-	-
2012	128,20	20,28	147,33	-	147,33	-	-	-	46,52	5,893	-	-	-	-	-
2013	120,78	41,53	152,58	39,02	152,58	44,70	44,70	43,10	43,10	3,132	2,761	2,761	0,871	0,968	
2014	136,57	-	-	40,76	-	46,69	46,69	42,18	42,18	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2015	133,52	-	-	41,08	-	47,95	47,95	41,24	41,24	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2016	133,96	-	-	41,60	-	48,18	48,18	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2017	133,96	-	-	42,16	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2018	133,96	-	-	42,67	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2019	133,96	-	-	43,18	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2020	133,96	-	-	43,76	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2021	133,96	-	-	44,21	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2022	133,96	-	-	44,67	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2023	133,96	-	-	45,12	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	
2024	133,96	-	-	45,50	-	50,36	50,36	41,38	41,38	-	5,893	5,893	0,968	0,968	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01310**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

661.728

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2000	49,85	10,95	32,86	-	32,86	-	-	-	35,41	-	-	-	-	-	-
2001	44,91	11,65	34,42	-	34,42	-	-	-	34,79	5,957	-	-	-	-	-
2002	47,66	11,75	37,35	-	37,35	-	-	-	35,01	5,932	-	-	-	-	-
2003	48,88	11,66	33,21	-	33,21	-	-	-	36,33	5,908	-	-	-	-	-
2004	44,80	11,57	31,24	-	31,24	-	-	-	36,22	5,902	-	-	-	-	-
2005	62,28	13,42	55,40	-	55,40	-	-	-	41,15	5,899	-	-	-	-	-
2006	72,00	14,21	60,35	-	60,35	-	-	-	47,13	5,897	-	-	-	-	-
2007	70,34	15,01	53,91	-	53,91	-	-	-	41,17	5,895	-	-	-	-	-
2008	91,98	15,80	80,81	-	80,81	-	-	-	47,94	5,894	-	-	-	-	-
2009	68,18	17,40	79,12	-	79,12	-	-	-	29,62	5,894	-	-	-	-	-
2010	88,66	18,19	97,92	-	97,92	-	-	-	35,57	5,894	-	-	-	-	-
2011	110,76	19,49	125,89	-	125,89	-	-	-	41,31	5,894	-	-	-	-	-
2012	128,06	20,28	147,33	-	147,33	-	-	-	46,27	5,894	-	-	-	-	-
2013	120,64	40,90	152,58	38,35	152,58	44,70	42,85	42,85	41,89	3,132	2,761	2,761	0,871	0,968	0,968
2014	136,42	-	-	40,08	-	46,69	41,89	41,89	40,95	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2015	133,37	-	-	40,41	-	47,96	40,95	40,95	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2016	133,81	-	-	40,91	-	48,18	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2017	133,81	-	-	41,47	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2018	133,81	-	-	41,97	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2019	133,81	-	-	42,47	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2020	133,81	-	-	43,05	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2021	133,81	-	-	43,49	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2022	133,81	-	-	43,93	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2023	133,81	-	-	44,38	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2024	133,81	-	-	44,75	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968
2025	133,81	-	-	45,13	-	50,36	41,09	41,09	41,09	-	5,893	5,893	0,968	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01311

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

716.782

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	H brutos	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2002	47,02	11,75	37,37	-	37,37	34,70	-	-	34,70	-	-	-	-	-	-
2003	48,36	11,66	33,22	-	33,22	36,07	-	-	36,07	-	5,957	-	-	-	-
2004	44,47	11,57	31,25	-	31,25	36,02	-	-	36,02	-	5,932	-	-	-	-
2005	62,05	13,42	55,40	-	55,40	40,91	-	-	40,91	-	5,908	-	-	-	-
2006	71,77	14,21	60,36	-	60,36	46,85	-	-	46,85	-	5,902	-	-	-	-
2007	70,15	15,01	53,91	-	53,91	40,90	-	-	40,90	-	5,899	-	-	-	-
2008	91,74	15,80	80,82	-	80,82	47,62	-	-	47,62	-	5,897	-	-	-	-
2009	68,01	17,40	79,12	-	79,12	29,37	-	-	29,37	-	5,895	-	-	-	-
2010	88,46	18,19	97,93	-	97,93	35,23	-	-	35,23	-	5,894	-	-	-	-
2011	110,52	19,49	125,90	-	125,90	40,87	-	-	40,87	-	5,894	-	-	-	-
2012	127,78	20,28	147,35	-	147,35	45,77	-	-	45,77	-	5,894	-	-	-	-
2013	120,38	39,90	152,60	37,29	152,60	42,38	44,71	44,71	42,38	2,761	3,132	2,761	0,871	0,968	0,968
2014	136,12	-	-	39,01	-	41,34	46,69	46,69	41,34	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2015	133,08	-	-	39,32	-	40,39	47,96	47,96	40,39	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2016	133,51	-	-	39,82	-	40,52	48,18	48,18	40,52	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2017	133,51	-	-	40,36	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2018	133,51	-	-	40,85	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2019	133,51	-	-	41,34	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2020	133,51	-	-	41,91	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2021	133,51	-	-	42,33	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2022	133,51	-	-	42,77	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2023	133,51	-	-	43,20	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2024	133,51	-	-	43,56	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2025	133,51	-	-	43,92	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2026	133,51	-	-	44,28	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2027	133,51	-	-	44,65	-	40,51	50,36	50,36	40,51	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01312**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

753.244

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	h brutas	h brutas	Futuro	p.u.
-														
2003	47,97	11,66	33,23	-	35,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	44,23	11,57	31,26	-	35,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	61,72	13,42	55,41	-	40,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	71,63	14,21	60,36	-	46,71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	70,03	15,01	53,92	-	40,77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	91,61	15,80	80,82	-	47,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	67,93	17,40	79,12	-	29,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	88,34	18,19	97,93	-	35,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	110,39	19,49	125,91	-	40,66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	127,63	20,28	147,35	-	45,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	120,24	39,49	152,60	36,86	42,14	44,71	44,71	42,14	42,14	3,132	2,761	0,871	0,968	0,968
2014	135,97	-	-	38,58	41,07	46,69	46,69	41,07	41,07	-	5,894	0,968	0,968	0,968
2015	132,93	-	-	38,88	40,13	47,96	47,96	40,13	40,13	-	5,894	0,968	0,968	0,968
2016	133,37	-	-	39,38	40,24	48,18	48,18	40,24	40,24	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2017	133,37	-	-	39,92	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2018	133,37	-	-	40,40	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2019	133,37	-	-	40,89	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2020	133,37	-	-	41,44	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2021	133,37	-	-	41,87	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2022	133,37	-	-	42,29	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2023	133,37	-	-	42,73	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2024	133,37	-	-	43,08	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2025	133,37	-	-	43,43	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2026	133,37	-	-	43,79	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2027	133,37	-	-	44,15	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968
2028	133,37	-	-	44,52	40,23	50,36	50,36	40,23	40,23	-	5,893	0,968	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01313

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.022.117

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	86,15	18,19	18,19	-	98,01	-	-	-	33,62	-	-	-	-	-
2011	108,39	19,49	19,49	-	125,98	-	-	-	39,05	5,957	-	-	-	-
2012	125,85	20,28	20,28	-	147,42	-	-	-	43,78	5,932	-	-	-	-
2013	119,05	37,63	37,63	35,57	152,65	-	44,72	40,56	40,56	3,140	2,767	2,767	0,872	0,872
2014	134,74	-	-	37,29	-	-	46,71	39,29	39,29	-	-	5,902	5,902	0,968
2015	131,81	-	-	37,58	-	-	47,97	38,38	38,38	-	-	5,899	5,899	0,968
2016	132,28	-	-	38,05	-	-	48,20	38,47	38,47	-	-	5,897	5,897	0,968
2017	132,31	-	-	38,57	-	-	50,38	38,44	38,44	-	-	5,895	5,895	0,968
2018	132,34	-	-	39,04	-	-	50,38	38,37	38,37	-	-	5,894	5,894	0,968
2019	132,34	-	-	39,50	-	-	50,38	38,34	38,34	-	-	5,894	5,894	0,968
2020	132,35	-	-	40,04	-	-	50,38	38,32	38,32	-	-	5,894	5,894	0,968
2021	132,35	-	-	40,44	-	-	50,38	38,29	38,29	-	-	5,894	5,894	0,968
2022	132,35	-	-	40,84	-	-	50,38	38,27	38,27	-	-	5,894	5,894	0,968
2023	132,35	-	-	41,25	-	-	50,38	38,25	38,25	-	-	5,893	5,893	0,968
2024	132,35	-	-	41,58	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2025	132,35	-	-	41,91	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2026	132,35	-	-	42,25	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2027	132,35	-	-	42,59	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2028	132,35	-	-	42,93	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2029	132,35	-	-	43,28	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2030	132,35	-	-	43,62	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2031	132,35	-	-	43,98	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2032	132,35	-	-	44,33	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2033	132,35	-	-	44,69	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2034	132,35	-	-	45,06	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2035	132,35	-	-	45,43	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01314**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.055.792
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2011	107,51	19,49	19,49	-	126,01	-	-	-	38,65	-	-	-	-	-	-
2012	125,18	20,28	20,28	-	147,44	-	-	-	43,41	-	5,957	-	-	-	-
2013	118,43	37,44	37,44	35,55	152,68	44,73	40,27	40,27	39,01	3,153	2,779	2,779	2,779	0,872	0,872
2014	134,47	-	-	37,30	-	46,71	39,01	46,71	38,13	-	-	5,908	5,908	0,969	0,969
2015	131,59	-	-	37,59	-	47,98	38,13	47,98	38,22	-	-	5,902	5,902	0,969	0,969
2016	132,09	-	-	38,07	-	48,20	38,22	48,20	38,19	-	-	5,899	5,899	0,969	0,969
2017	132,14	-	-	38,59	-	50,38	38,19	50,38	38,15	-	-	5,897	5,897	0,968	0,968
2018	132,17	-	-	39,05	-	50,38	38,15	50,38	38,09	-	-	5,895	5,895	0,968	0,968
2019	132,19	-	-	39,52	-	50,38	38,09	50,38	38,06	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2020	132,20	-	-	40,05	-	50,38	38,06	50,38	38,03	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2021	132,20	-	-	40,45	-	50,38	38,03	50,38	38,01	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2022	132,21	-	-	40,85	-	50,38	38,01	50,38	37,99	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2023	132,21	-	-	41,25	-	50,38	37,99	50,38	37,97	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2024	132,21	-	-	41,58	-	50,38	37,97	50,38	37,96	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2025	132,21	-	-	41,91	-	50,38	37,96	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2026	132,21	-	-	42,25	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2027	132,21	-	-	42,59	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2028	132,21	-	-	42,93	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2029	132,21	-	-	43,27	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2030	132,21	-	-	43,62	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2031	132,21	-	-	43,97	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2032	132,21	-	-	44,32	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2033	132,21	-	-	44,68	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2034	132,21	-	-	45,04	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2035	132,21	-	-	45,41	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2036	132,21	-	-	45,78	-	50,38	37,95	50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01315**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.081.645
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	H brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2012	124,30	20,28	20,28	-	147,48	-	43,22	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	117,93	37,26	37,26	35,57	152,70	44,74	40,18	2,791	40,18	3,166	2,791	2,791	2,791	0,872	0,872
2014	133,91	-	-	37,31	-	46,72	38,98	5,932	38,98	-	5,932	5,932	5,932	0,969	0,969
2015	131,47	-	-	37,64	-	47,98	38,14	5,908	38,14	-	5,908	5,908	5,908	0,969	0,969
2016	132,02	-	-	38,12	-	48,20	38,25	5,902	38,25	-	5,902	5,902	5,902	0,969	0,969
2017	132,09	-	-	38,64	-	50,38	38,22	5,899	38,22	-	5,899	5,899	5,899	0,969	0,969
2018	132,14	-	-	39,10	-	50,38	38,19	5,897	38,19	-	5,897	5,897	5,897	0,968	0,968
2019	132,17	-	-	39,56	-	50,38	38,15	5,895	38,15	-	5,895	5,895	5,895	0,968	0,968
2020	132,19	-	-	40,10	-	50,38	38,09	5,894	38,09	-	5,894	5,894	5,894	0,968	0,968
2021	132,20	-	-	40,50	-	50,38	38,06	5,894	38,06	-	5,894	5,894	5,894	0,968	0,968
2022	132,20	-	-	40,90	-	50,38	38,03	5,894	38,03	-	5,894	5,894	5,894	0,968	0,968
2023	132,21	-	-	41,30	-	50,38	38,01	5,894	38,01	-	5,894	5,894	5,894	0,968	0,968
2024	132,21	-	-	41,63	-	50,38	37,99	5,894	37,99	-	5,894	5,894	5,894	0,968	0,968
2025	132,21	-	-	41,96	-	50,38	37,97	5,893	37,97	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2026	132,21	-	-	42,29	-	50,38	37,96	5,893	37,96	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2027	132,21	-	-	42,62	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2028	132,21	-	-	42,96	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2029	132,21	-	-	43,30	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2030	132,21	-	-	43,65	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2031	132,21	-	-	44,00	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2032	132,21	-	-	44,35	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2033	132,21	-	-	44,71	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2034	132,21	-	-	45,07	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2035	132,21	-	-	45,43	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2036	132,21	-	-	45,80	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968
2037	132,21	-	-	46,17	-	50,38	37,95	5,893	37,95	-	5,893	5,893	5,893	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01316

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

717.173

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1995	25,55	8,25	30,14	-	30,14	-	-	-	35,63	-	-	-	-	-	-
1996	29,32	7,99	31,23	-	31,23	-	-	-	35,01	6,454	-	-	-	-	-
1997	30,31	8,38	31,63	-	31,63	-	-	-	32,42	6,410	-	-	-	-	-
1998	26,62	8,70	32,32	-	32,32	-	-	-	27,52	6,400	-	-	-	-	-
1999	31,47	9,94	30,44	-	30,44	-	-	-	28,56	6,394	-	-	-	-	-
2000	51,00	10,95	28,71	-	28,71	-	-	-	36,06	6,388	-	-	-	-	-
2001	45,63	11,65	29,50	-	29,50	-	-	-	35,28	6,387	-	-	-	-	-
2002	48,23	11,75	30,09	-	30,09	-	-	-	35,48	6,386	-	-	-	-	-
2003	49,26	11,66	30,33	-	30,33	-	-	-	36,78	6,385	-	-	-	-	-
2004	45,11	11,57	30,74	-	30,74	-	-	-	36,62	6,385	-	-	-	-	-
2005	62,68	13,42	46,01	-	46,01	-	-	-	41,72	6,385	-	-	-	-	-
2006	72,43	14,21	42,41	-	42,41	-	-	-	47,79	6,385	-	-	-	-	-
2007	70,75	15,01	50,67	-	50,67	-	-	-	41,82	6,385	-	-	-	-	-
2008	92,50	15,80	79,47	-	79,47	-	-	-	48,83	6,385	-	-	-	-	-
2009	68,56	17,40	91,90	-	91,90	-	-	-	30,29	6,385	-	-	-	-	-
2010	89,15	18,19	86,75	-	86,75	-	-	-	36,47	6,385	-	-	-	-	-
2011	111,38	19,49	86,71	-	86,71	-	-	-	42,45	6,385	-	-	-	-	-
2012	128,77	20,28	101,48	-	101,48	-	-	-	47,62	6,385	-	-	-	-	-
2013	121,31	38,26	105,10	39,04	105,10	44,70	44,70	44,14	44,14	3,393	2,991	2,991	0,871	0,968	
2014	137,17	-	-	40,77	-	46,68	46,68	43,37	43,37	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2015	134,11	-	-	41,11	-	47,95	47,95	42,40	42,40	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2016	134,55	-	-	41,62	-	48,17	48,17	42,54	42,54	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2017	134,55	-	-	42,19	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2018	134,55	-	-	42,70	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2019	134,55	-	-	43,21	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	6,385	6,385	0,968	0,968	
2020	134,55	-	-	43,80	-	50,35	50,35	42,54	42,54	-	6,385	6,385	0,968	0,968	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01317

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

707,016

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	29,09	7,99	31,23	-	31,23	-	-	-	34,91	-	-	-	-	-	-
1997	30,07	8,38	31,64	-	31,64	-	-	-	32,33	6,454	6,454	-	-	-	-
1998	26,55	8,70	32,32	-	32,32	-	-	-	27,46	6,410	6,410	-	-	-	-
1999	31,41	9,94	30,44	-	30,44	-	-	-	28,49	6,400	6,400	-	-	-	-
2000	50,89	10,95	28,71	-	28,71	-	-	-	35,97	6,394	6,394	-	-	-	-
2001	45,57	11,65	29,50	-	29,50	-	-	-	35,20	6,388	6,388	-	-	-	-
2002	48,17	11,75	30,09	-	30,09	-	-	-	35,39	6,387	6,387	-	-	-	-
2003	49,20	11,66	30,33	-	30,33	-	-	-	36,69	6,386	6,386	-	-	-	-
2004	45,05	11,57	30,74	-	30,74	-	-	-	36,55	6,385	6,385	-	-	-	-
2005	62,60	13,42	46,01	-	46,01	-	-	-	41,60	6,385	6,385	-	-	-	-
2006	72,35	14,21	42,42	-	42,42	-	-	-	47,64	6,385	6,385	-	-	-	-
2007	70,67	15,01	50,67	-	50,67	-	-	-	41,68	6,385	6,385	-	-	-	-
2008	92,39	15,80	79,47	-	79,47	-	-	-	48,64	6,385	6,385	-	-	-	-
2009	68,49	17,40	91,90	-	91,90	-	-	-	30,15	6,385	6,385	-	-	-	-
2010	89,05	18,19	104,52	-	104,52	-	-	-	36,28	6,385	6,385	-	-	-	-
2011	111,26	19,49	86,72	-	86,72	-	-	-	42,21	6,385	6,385	-	-	-	-
2012	128,63	20,28	101,49	-	101,49	-	-	-	47,34	6,385	6,385	-	-	-	-
2013	121,18	38,26	105,10	39,05	105,10	44,70	44,70	43,88	43,88	3,393	2,991	2,991	0,871	0,968	0,968
2014	137,02	-	-	40,78	-	46,68	46,68	43,07	43,07	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2015	133,96	-	-	41,12	-	47,95	47,95	42,11	42,11	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2016	134,40	-	-	41,63	-	48,17	48,17	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2017	134,40	-	-	42,20	-	50,35	50,35	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2018	134,40	-	-	42,71	-	50,35	50,35	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2019	134,40	-	-	43,22	-	50,35	50,35	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2020	134,40	-	-	43,81	-	50,35	50,35	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968
2021	134,40	-	-	44,26	-	50,35	50,35	42,24	42,24	-	6,385	6,385	0,968	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01318**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

700,042

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	h brutas	h brutas	Futuro	p.u.
-														
1997	29,83	8,38	8,38	-	31,65	-	-	-	32,22	-	-	-	-	-
1998	26,34	8,70	8,70	-	32,33	-	-	-	27,38	6,454	6,454	-	-	-
1999	31,32	9,94	9,94	-	30,44	-	-	-	28,43	6,410	6,410	-	-	-
2000	50,79	10,95	10,95	-	28,71	-	-	-	35,87	6,400	6,400	-	-	-
2001	45,48	11,65	11,65	-	29,50	-	-	-	35,12	6,394	6,394	-	-	-
2002	48,10	11,75	11,75	-	30,09	-	-	-	35,30	6,388	6,388	-	-	-
2003	49,14	11,66	11,66	-	30,34	-	-	-	36,60	6,387	6,387	-	-	-
2004	45,00	11,57	11,57	-	30,75	-	-	-	36,46	6,386	6,386	-	-	-
2005	62,53	13,42	13,42	-	46,01	-	-	-	41,49	6,385	6,385	-	-	-
2006	72,27	14,21	14,21	-	42,42	-	-	-	47,50	6,385	6,385	-	-	-
2007	70,59	15,01	15,01	-	50,67	-	-	-	41,54	6,385	6,385	-	-	-
2008	92,29	15,80	15,80	-	79,47	-	-	-	48,46	6,385	6,385	-	-	-
2009	68,41	17,40	17,40	-	91,91	-	-	-	30,00	6,385	6,385	-	-	-
2010	88,95	18,19	18,19	-	104,52	-	-	-	36,09	6,385	6,385	-	-	-
2011	111,13	19,49	19,49	-	104,48	-	-	-	41,97	6,385	6,385	-	-	-
2012	128,49	20,28	20,28	-	101,49	-	-	-	47,06	6,385	6,385	-	-	-
2013	121,04	38,26	38,26	39,06	105,11	44,70	44,70	44,70	43,62	3,393	2,991	2,991	0,871	0,968
2014	136,87	-	-	40,80	-	46,68	46,68	46,68	42,77	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2015	133,81	-	-	41,13	-	47,95	47,95	47,95	41,82	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2016	134,25	-	-	41,64	-	48,17	48,17	48,17	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2017	134,25	-	-	42,21	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2018	134,25	-	-	42,72	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2019	134,25	-	-	43,23	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2020	134,25	-	-	43,81	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2021	134,25	-	-	44,26	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968
2022	134,25	-	-	44,72	-	50,35	50,35	50,35	41,95	-	6,385	6,385	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01319

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.075.857

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2008	132,89	20,72	20,72	-	78,18	-	94,63	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	120,49	22,57	22,57	-	112,85	-	76,64	-	-	-	4,972	-	-	-	-
2010	128,18	23,62	23,62	-	116,63	-	81,10	-	-	-	4,951	-	-	-	-
2011	143,71	25,17	25,17	-	145,44	-	87,59	-	-	-	4,934	-	-	-	-
2012	169,53	26,22	26,22	-	171,04	-	101,24	-	-	-	4,922	-	-	-	-
2013	171,43	50,92	50,92	47,22	173,50	45,20	98,98	45,20	-	-	2,610	2,301	0,881	0,881	0,979
2014	162,38	-	-	47,91	-	47,21	86,29	47,21	-	-	-	4,904	0,979	4,904	0,979
2015	159,62	-	-	48,24	-	48,49	84,68	48,49	-	-	-	4,898	0,979	4,898	0,979
2016	160,75	-	-	48,70	-	48,71	85,20	48,71	-	-	-	4,894	0,979	4,894	0,979
2017	160,87	-	-	49,14	-	50,91	85,17	50,91	-	-	-	4,890	0,979	4,890	0,979
2018	160,97	-	-	49,57	-	50,91	85,14	50,91	-	-	-	4,887	0,979	4,887	0,979
2019	161,04	-	-	50,02	-	50,91	85,11	50,91	-	-	-	4,885	0,979	4,885	0,979
2020	161,10	-	-	50,46	-	50,91	85,08	50,91	-	-	-	4,883	0,979	4,883	0,979
2021	161,14	-	-	50,91	-	50,91	85,05	50,91	-	-	-	4,882	0,979	4,882	0,979
2022	161,18	-	-	51,36	-	50,91	85,03	50,91	-	-	-	4,881	0,979	4,881	0,979
2023	161,21	-	-	51,81	-	50,91	85,00	50,91	-	-	-	4,880	0,979	4,880	0,979
2024	161,23	-	-	52,27	-	50,91	84,99	50,91	-	-	-	4,880	0,979	4,880	0,979
2025	161,25	-	-	52,73	-	50,91	84,98	50,91	-	-	-	4,879	0,979	4,879	0,979
2026	161,26	-	-	53,19	-	50,91	84,98	50,91	-	-	-	4,879	0,979	4,879	0,979
2027	161,27	-	-	53,66	-	50,91	84,98	50,91	-	-	-	4,879	0,979	4,879	0,979
2028	161,28	-	-	54,14	-	50,91	84,99	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979
2029	161,28	-	-	54,61	-	50,91	84,99	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979
2030	161,29	-	-	55,10	-	50,91	84,99	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979
2031	161,29	-	-	55,59	-	50,91	85,00	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979
2032	161,29	-	-	56,08	-	50,91	85,00	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979
2033	161,30	-	-	56,58	-	50,91	85,00	50,91	-	-	-	4,878	0,979	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01320

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.081.821

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
2009	119,33	22,57	22,57	-	112,87	-	-	-	75,91	-	-	-	-	-	-
2010	127,11	23,62	23,62	-	116,65	-	-	-	80,40	4,972	-	-	-	-	-
2011	142,64	25,17	25,17	-	145,47	-	-	-	86,86	4,951	-	-	-	-	-
2012	168,40	26,22	26,22	-	171,06	-	-	-	100,45	4,934	-	-	-	-	-
2013	170,39	50,35	50,35	46,85	173,53	45,21	45,21	45,21	98,24	2,616	2,306	2,306	0,881	0,881	0,881
2014	161,47	-	-	47,54	-	47,21	47,21	47,21	85,62	-	4,912	4,912	0,979	0,979	0,979
2015	158,78	-	-	47,86	-	48,49	48,49	48,49	84,05	-	4,904	4,904	0,979	0,979	0,979
2016	159,94	-	-	48,33	-	48,72	48,72	48,72	84,57	-	4,898	4,898	0,979	0,979	0,979
2017	160,10	-	-	48,76	-	50,92	50,92	50,92	84,55	-	4,894	4,894	0,979	0,979	0,979
2018	160,22	-	-	49,19	-	50,92	50,92	50,92	84,53	-	4,890	4,890	0,979	0,979	0,979
2019	160,32	-	-	49,63	-	50,92	50,92	50,92	84,50	-	4,887	4,887	0,979	0,979	0,979
2020	160,39	-	-	50,06	-	50,92	50,92	50,92	84,47	-	4,885	4,885	0,979	0,979	0,979
2021	160,45	-	-	50,51	-	50,92	50,92	50,92	84,44	-	4,883	4,883	0,979	0,979	0,979
2022	160,49	-	-	50,95	-	50,92	50,92	50,92	84,41	-	4,882	4,882	0,979	0,979	0,979
2023	160,53	-	-	51,40	-	50,92	50,92	50,92	84,39	-	4,881	4,881	0,979	0,979	0,979
2024	160,56	-	-	51,85	-	50,92	50,92	50,92	84,36	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2025	160,58	-	-	52,30	-	50,92	50,92	50,92	84,35	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2026	160,60	-	-	52,76	-	50,92	50,92	50,92	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2027	160,61	-	-	53,23	-	50,92	50,92	50,92	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2028	160,62	-	-	53,69	-	50,92	50,92	50,92	84,34	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2029	160,63	-	-	54,16	-	50,92	50,92	50,92	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2030	160,63	-	-	54,64	-	50,92	50,92	50,92	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2031	160,64	-	-	55,12	-	50,92	50,92	50,92	84,35	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2032	160,64	-	-	55,61	-	50,92	50,92	50,92	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2033	160,64	-	-	56,10	-	50,91	50,91	50,91	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2034	160,64	-	-	56,59	-	50,91	50,91	50,91	84,36	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01321

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.158.690
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
2010	125,89	23,62	23,62	-	116,67	-	79,63	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	141,45	25,17	25,17	-	145,49	-	86,08	-	-	4,972	-	-	-	-	-
2012	167,15	26,22	26,22	-	171,09	-	99,61	-	-	4,951	-	-	-	-	-
2013	169,26	49,83	49,83	46,62	173,55	45,21	97,47	45,21	97,47	2,622	2,312	2,312	0,881	0,881	0,881
2014	160,49	-	-	47,31	-	47,22	84,92	47,22	84,92	-	4,922	4,922	0,979	0,979	0,979
2015	157,89	-	-	47,63	-	48,50	83,39	48,50	83,39	-	4,912	4,912	0,979	0,979	0,979
2016	159,10	-	-	48,09	-	48,72	83,93	48,72	83,93	-	4,904	4,904	0,979	0,979	0,979
2017	159,30	-	-	48,52	-	50,92	83,93	50,92	83,93	-	4,898	4,898	0,979	0,979	0,979
2018	159,45	-	-	48,95	-	50,92	83,92	50,92	83,92	-	4,894	4,894	0,979	0,979	0,979
2019	159,58	-	-	49,38	-	50,92	83,89	50,92	83,89	-	4,890	4,890	0,979	0,979	0,979
2020	159,67	-	-	49,82	-	50,92	83,87	50,92	83,87	-	4,887	4,887	0,979	0,979	0,979
2021	159,74	-	-	50,25	-	50,92	83,83	50,92	83,83	-	4,885	4,885	0,979	0,979	0,979
2022	159,80	-	-	50,69	-	50,92	83,80	50,92	83,80	-	4,883	4,883	0,979	0,979	0,979
2023	159,85	-	-	51,14	-	50,92	83,78	50,92	83,78	-	4,882	4,882	0,979	0,979	0,979
2024	159,88	-	-	51,58	-	50,92	83,75	50,92	83,75	-	4,881	4,881	0,979	0,979	0,979
2025	159,91	-	-	52,03	-	50,92	83,73	50,92	83,73	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2026	159,93	-	-	52,49	-	50,92	83,71	50,92	83,71	-	4,880	4,880	0,979	0,979	0,979
2027	159,95	-	-	52,94	-	50,92	83,71	50,92	83,71	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2028	159,96	-	-	53,40	-	50,92	83,70	50,92	83,70	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2029	159,97	-	-	53,87	-	50,92	83,71	50,92	83,71	-	4,879	4,879	0,979	0,979	0,979
2030	159,98	-	-	54,34	-	50,92	83,71	50,92	83,71	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2031	159,98	-	-	54,81	-	50,92	83,72	50,92	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2032	159,99	-	-	55,29	-	50,92	83,72	50,92	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2033	159,99	-	-	55,77	-	50,92	83,72	50,92	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2034	160,00	-	-	56,26	-	50,92	83,72	50,92	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979
2035	160,00	-	-	56,75	-	50,92	83,72	50,92	83,72	-	4,878	4,878	0,979	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01322

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.196.865
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	140,10	25,17	25,17	-	145,52	-	-	-	85,23	-	-	-	-	-	-
2012	165,76	26,22	26,22	-	171,12	-	-	-	98,70	4,972	-	-	-	-	-
2013	168,02	49,35	49,35	46,47	173,58	45,22	45,22	96,64	96,64	2,631	2,319	2,319	0,881	0,881	
2014	159,43	-	-	47,16	-	47,22	47,22	84,20	84,20	-	4,934	4,934	0,979	0,979	
2015	156,94	-	-	47,49	-	48,50	48,50	82,72	82,72	-	4,922	4,922	0,979	0,979	
2016	158,21	-	-	47,95	-	48,73	48,73	83,28	83,28	-	4,912	4,912	0,979	0,979	
2017	158,47	-	-	48,37	-	50,93	50,93	83,30	83,30	-	4,904	4,904	0,979	0,979	
2018	158,66	-	-	48,80	-	50,93	50,93	83,30	83,30	-	4,898	4,898	0,979	0,979	
2019	158,82	-	-	49,23	-	50,93	50,93	83,29	83,29	-	4,894	4,894	0,979	0,979	
2020	158,94	-	-	49,66	-	50,93	50,93	83,26	83,26	-	4,890	4,890	0,979	0,979	
2021	159,03	-	-	50,09	-	50,93	50,93	83,23	83,23	-	4,887	4,887	0,979	0,979	
2022	159,10	-	-	50,53	-	50,93	50,93	83,20	83,20	-	4,885	4,885	0,979	0,979	
2023	159,16	-	-	50,96	-	50,93	50,93	83,17	83,17	-	4,883	4,883	0,979	0,979	
2024	159,21	-	-	51,41	-	50,92	50,92	83,15	83,15	-	4,882	4,882	0,979	0,979	
2025	159,24	-	-	51,85	-	50,92	50,92	83,12	83,12	-	4,881	4,881	0,979	0,979	
2026	159,27	-	-	52,30	-	50,92	50,92	83,10	83,10	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2027	159,29	-	-	52,75	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2028	159,31	-	-	53,21	-	50,92	50,92	83,08	83,08	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2029	159,32	-	-	53,67	-	50,92	50,92	83,07	83,07	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2030	159,33	-	-	54,13	-	50,92	50,92	83,08	83,08	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2031	159,34	-	-	54,60	-	50,92	50,92	83,08	83,08	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2032	159,34	-	-	55,07	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2033	159,35	-	-	55,55	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2034	159,35	-	-	56,03	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2035	159,35	-	-	56,51	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2036	159,36	-	-	57,01	-	50,92	50,92	83,09	83,09	-	4,878	4,878	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01323

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.226.172

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	164,85	26,22	26,22	-	171,14	-	-	-	98,37	-	-	-	-	-	-
2013	167,29	48,90	48,90	46,39	173,59	45,22	45,22	96,41	2,642	2,642	2,329	2,329	0,881	0,881	
2014	158,90	-	-	47,09	-	47,23	47,23	84,05	-	-	4,951	4,951	0,979	0,979	
2015	156,53	-	-	47,41	-	48,51	48,51	82,63	-	-	4,934	4,934	0,979	0,979	
2016	157,89	-	-	47,87	-	48,73	48,73	83,23	-	-	4,922	4,922	0,979	0,979	
2017	158,21	-	-	48,30	-	50,93	50,93	83,28	-	-	4,912	4,912	0,979	0,979	
2018	158,47	-	-	48,72	-	50,93	50,93	83,30	-	-	4,904	4,904	0,979	0,979	
2019	158,66	-	-	49,15	-	50,93	50,93	83,30	-	-	4,898	4,898	0,979	0,979	
2020	158,82	-	-	49,58	-	50,93	50,93	83,29	-	-	4,894	4,894	0,979	0,979	
2021	158,94	-	-	50,01	-	50,93	50,93	83,26	-	-	4,890	4,890	0,979	0,979	
2022	159,03	-	-	50,44	-	50,93	50,93	83,23	-	-	4,887	4,887	0,979	0,979	
2023	159,10	-	-	50,88	-	50,93	50,93	83,20	-	-	4,885	4,885	0,979	0,979	
2024	159,16	-	-	51,31	-	50,93	50,93	83,17	-	-	4,883	4,883	0,979	0,979	
2025	159,21	-	-	51,75	-	50,92	50,92	83,15	-	-	4,882	4,882	0,979	0,979	
2026	159,24	-	-	52,20	-	50,92	50,92	83,12	-	-	4,881	4,881	0,979	0,979	
2027	159,27	-	-	52,65	-	50,92	50,92	83,10	-	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2028	159,29	-	-	53,10	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,880	4,880	0,979	0,979	
2029	159,31	-	-	53,55	-	50,92	50,92	83,08	-	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2030	159,32	-	-	54,01	-	50,92	50,92	83,07	-	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2031	159,33	-	-	54,47	-	50,92	50,92	83,08	-	-	4,879	4,879	0,979	0,979	
2032	159,34	-	-	54,94	-	50,92	50,92	83,08	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2033	159,34	-	-	55,41	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2034	159,35	-	-	55,89	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2035	159,35	-	-	56,37	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2036	159,35	-	-	56,85	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	
2037	159,36	-	-	57,34	-	50,92	50,92	83,09	-	-	4,878	4,878	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01324**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.187.997
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	157,33	-	-	47,05	-	-	47,24	83,53	-	-	-	-	-	-	0,980
2015	155,33	-	-	47,39	-	-	48,51	82,28	-	-	-	-	-	4,972	0,979
2016	156,95	-	-	47,87	-	-	48,74	83,00	-	-	-	-	-	4,951	0,979
2017	157,48	-	-	48,30	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979
2018	157,89	-	-	48,74	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979
2019	158,21	-	-	49,17	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979
2020	158,47	-	-	49,60	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979
2021	158,66	-	-	50,04	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979
2022	158,82	-	-	50,48	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979
2023	158,94	-	-	50,91	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979
2024	159,03	-	-	51,35	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979
2025	159,10	-	-	51,80	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979
2026	159,16	-	-	52,24	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979
2027	159,21	-	-	52,69	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979
2028	159,24	-	-	53,15	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979
2029	159,27	-	-	53,60	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2030	159,29	-	-	54,06	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2031	159,31	-	-	54,53	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2032	159,32	-	-	54,99	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2033	159,33	-	-	55,47	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2034	159,34	-	-	55,94	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2035	159,34	-	-	56,42	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2036	159,35	-	-	56,91	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,35	-	-	57,40	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,35	-	-	57,89	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,36	-	-	58,39	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01325

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.199.877

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	154,47	154,47	-	47,36	-	47,36	-	48,52	81,97	-	-	-	-	0,980	
2016	156,28	156,28	-	47,84	-	47,84	-	48,74	82,79	-	-	-	4,972	0,979	
2017	156,95	156,95	-	48,28	-	48,28	-	50,94	83,00	-	-	-	4,951	0,979	
2018	157,48	157,48	-	48,72	-	48,72	-	50,94	83,14	-	-	-	4,934	0,979	
2019	157,89	157,89	-	49,16	-	49,16	-	50,93	83,23	-	-	-	4,922	0,979	
2020	158,21	158,21	-	49,60	-	49,60	-	50,93	83,28	-	-	-	4,912	0,979	
2021	158,47	158,47	-	50,04	-	50,04	-	50,93	83,30	-	-	-	4,904	0,979	
2022	158,66	158,66	-	50,48	-	50,48	-	50,93	83,30	-	-	-	4,898	0,979	
2023	158,82	158,82	-	50,92	-	50,92	-	50,93	83,29	-	-	-	4,894	0,979	
2024	158,94	158,94	-	51,36	-	51,36	-	50,93	83,26	-	-	-	4,890	0,979	
2025	159,03	159,03	-	51,81	-	51,81	-	50,93	83,23	-	-	-	4,887	0,979	
2026	159,10	159,10	-	52,25	-	52,25	-	50,93	83,20	-	-	-	4,885	0,979	
2027	159,16	159,16	-	52,70	-	52,70	-	50,93	83,17	-	-	-	4,883	0,979	
2028	159,21	159,21	-	53,16	-	53,16	-	50,92	83,15	-	-	-	4,882	0,979	
2029	159,24	159,24	-	53,62	-	53,62	-	50,92	83,12	-	-	-	4,881	0,979	
2030	159,27	159,27	-	54,08	-	54,08	-	50,92	83,10	-	-	-	4,880	0,979	
2031	159,29	159,29	-	54,54	-	54,54	-	50,92	83,09	-	-	-	4,880	0,979	
2032	159,31	159,31	-	55,01	-	55,01	-	50,92	83,08	-	-	-	4,879	0,979	
2033	159,32	159,32	-	55,48	-	55,48	-	50,92	83,07	-	-	-	4,879	0,979	
2034	159,33	159,33	-	55,96	-	55,96	-	50,92	83,08	-	-	-	4,879	0,979	
2035	159,34	159,34	-	56,44	-	56,44	-	50,92	83,08	-	-	-	4,878	0,979	
2036	159,34	159,34	-	56,92	-	56,92	-	50,92	83,09	-	-	-	4,878	0,979	
2037	159,35	159,35	-	57,41	-	57,41	-	50,92	83,09	-	-	-	4,878	0,979	
2038	159,35	159,35	-	57,91	-	57,91	-	50,92	83,09	-	-	-	4,878	0,979	
2039	159,35	159,35	-	58,41	-	58,41	-	50,92	83,09	-	-	-	4,878	0,979	
2040	159,36	159,36	-	58,91	-	58,91	-	50,92	83,09	-	-	-	4,878	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01326**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.211.875
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	155,41	-	-	47,81	-	-	48,75	82,48	-	-	-	-	-	-	0,980
2017	156,28	-	-	48,26	-	-	50,94	82,79	-	-	-	-	-	4,972	0,979
2018	156,95	-	-	48,71	-	-	50,94	83,00	-	-	-	-	-	4,951	0,979
2019	157,48	-	-	49,15	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979
2020	157,89	-	-	49,59	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979
2021	158,21	-	-	50,03	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979
2022	158,47	-	-	50,48	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979
2023	158,66	-	-	50,92	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979
2024	158,82	-	-	51,36	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979
2025	158,94	-	-	51,81	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979
2026	159,03	-	-	52,26	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979
2027	159,10	-	-	52,71	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979
2028	159,16	-	-	53,17	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979
2029	159,21	-	-	53,63	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979
2030	159,24	-	-	54,09	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979
2031	159,27	-	-	54,55	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2032	159,29	-	-	55,02	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2033	159,31	-	-	55,50	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2034	159,32	-	-	55,97	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2035	159,33	-	-	56,45	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2036	159,34	-	-	56,94	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,34	-	-	57,43	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,35	-	-	57,93	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,35	-	-	58,43	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2040	159,35	-	-	58,93	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2041	159,36	-	-	59,44	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01327

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

828.148

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2005	66,43	11,08	-	-	40,13	-	-	-	58,92	-	-	-	-	-
2006	99,75	11,73	-	-	37,67	-	-	-	79,50	5,469	-	-	-	-
2007	98,50	12,38	-	-	63,89	-	-	-	73,64	5,446	-	-	-	-
2008	119,45	13,03	-	-	85,76	-	-	-	83,66	5,428	-	-	-	-
2009	101,92	14,48	-	-	114,13	-	-	-	63,43	5,414	-	-	-	-
2010	111,50	15,14	-	-	109,15	-	-	-	68,61	5,395	-	-	-	-
2011	121,84	16,29	-	-	134,37	-	-	-	71,99	5,388	-	-	-	-
2012	144,00	16,94	-	-	153,75	-	-	-	83,04	5,383	-	-	-	-
2013	147,65	39,91	35,85	35,85	159,78	45,18	45,18	45,18	81,77	2,859	2,520	2,520	0,881	0,881
2014	148,31	-	36,76	36,76	-	47,19	47,19	47,19	74,38	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2015	145,58	-	36,97	36,97	-	48,47	48,47	48,47	72,92	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2016	146,55	-	37,32	37,32	-	48,70	48,70	48,70	73,36	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2017	146,59	-	37,64	37,64	-	50,90	50,90	50,90	73,34	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2018	146,63	-	37,96	37,96	-	50,90	50,90	50,90	73,32	-	5,369	5,369	0,978	0,978
2019	146,65	-	38,28	38,28	-	50,90	50,90	50,90	73,30	-	5,368	5,368	0,978	0,978
2020	146,69	-	38,60	38,60	-	50,90	50,90	50,90	73,28	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2021	146,70	-	38,93	38,93	-	50,90	50,90	50,90	73,28	-	5,367	5,367	0,978	0,978
2022	146,71	-	39,26	39,26	-	50,90	50,90	50,90	73,28	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2023	146,71	-	39,59	39,59	-	50,90	50,90	50,90	73,28	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2024	146,72	-	39,93	39,93	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2025	146,72	-	40,27	40,27	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2026	146,73	-	40,61	40,61	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2027	146,73	-	40,95	40,95	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2028	146,73	-	41,30	41,30	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2029	146,73	-	41,66	41,66	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,366	5,366	0,978	0,978
2030	146,73	-	42,01	42,01	-	50,90	50,90	50,90	73,29	-	5,365	5,365	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01328**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

956,593

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	98,68	14,48	14,48	-	114,21	-	61,31	-	-	-	-	-	-	-
2010	108,17	15,14	15,14	-	109,21	-	66,45	-	-	5,469	-	-	-	-
2011	118,56	16,29	16,29	-	134,45	-	69,78	-	-	5,446	-	-	-	-
2012	140,46	16,94	16,94	-	153,83	-	80,57	-	-	5,428	-	-	-	-
2013	144,31	37,76	37,76	33,46	159,86	45,21	79,39	45,21	79,39	2,877	2,536	2,536	0,881	0,881
2014	145,40	-	-	34,38	-	47,21	72,08	47,21	72,08	-	5,395	5,395	0,979	0,979
2015	142,83	-	-	34,57	-	48,49	70,69	48,49	70,69	-	5,388	5,388	0,979	0,979
2016	143,87	-	-	34,90	-	48,72	71,13	48,72	71,13	-	5,383	5,383	0,979	0,979
2017	143,98	-	-	35,20	-	50,92	71,11	50,92	71,11	-	5,379	5,379	0,979	0,979
2018	144,07	-	-	35,50	-	50,92	71,09	50,92	71,09	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2019	144,14	-	-	35,80	-	50,92	71,06	50,92	71,06	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2020	144,19	-	-	36,11	-	50,92	71,04	50,92	71,04	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2021	144,23	-	-	36,41	-	50,92	71,01	50,92	71,01	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2022	144,26	-	-	36,72	-	50,92	70,99	50,92	70,99	-	5,369	5,369	0,979	0,979
2023	144,29	-	-	37,03	-	50,92	70,97	50,92	70,97	-	5,368	5,368	0,979	0,979
2024	144,32	-	-	37,34	-	50,92	70,95	50,92	70,95	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2025	144,33	-	-	37,66	-	50,92	70,95	50,92	70,95	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2026	144,34	-	-	37,97	-	50,92	70,96	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2027	144,35	-	-	38,29	-	50,92	70,96	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2028	144,35	-	-	38,61	-	50,92	70,96	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2029	144,36	-	-	38,94	-	50,92	70,96	50,92	70,96	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2030	144,36	-	-	39,27	-	50,92	70,97	50,92	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2031	144,36	-	-	39,60	-	50,91	70,97	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2032	144,36	-	-	39,94	-	50,91	70,97	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2033	144,37	-	-	40,28	-	50,91	70,97	50,91	70,97	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2034	144,37	-	-	40,62	-	50,91	70,97	50,91	70,97	-	5,365	5,365	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01329

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.024.564
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	107,13	15,14	15,14	-	109,24	-	65,80	-	-	-	-	-	-	-
2011	117,57	16,29	16,29	-	134,47	-	69,15	-	-	5,469	-	-	-	-
2012	139,42	16,94	16,94	-	153,86	-	79,88	-	-	5,446	-	-	-	-
2013	143,36	37,34	37,34	33,24	159,88	45,21	78,74	45,21	2,885	2,543	2,543	2,543	0,881	
2014	144,29	-	-	34,14	-	47,22	71,44	47,22	-	5,414	5,414	5,414	0,979	
2015	142,08	-	-	34,35	-	48,50	70,12	48,50	-	5,395	5,395	5,395	0,979	
2016	143,16	-	-	34,68	-	48,72	70,57	48,72	-	5,388	5,388	5,388	0,979	
2017	143,30	-	-	34,98	-	50,92	70,56	50,92	-	5,383	5,383	5,383	0,979	
2018	143,41	-	-	35,28	-	50,92	70,54	50,92	-	5,379	5,379	5,379	0,979	
2019	143,49	-	-	35,57	-	50,92	70,52	50,92	-	5,376	5,376	5,376	0,979	
2020	143,56	-	-	35,87	-	50,92	70,49	50,92	-	5,374	5,374	5,374	0,979	
2021	143,61	-	-	36,18	-	50,92	70,47	50,92	-	5,372	5,372	5,372	0,979	
2022	143,65	-	-	36,48	-	50,92	70,44	50,92	-	5,370	5,370	5,370	0,979	
2023	143,68	-	-	36,78	-	50,92	70,42	50,92	-	5,369	5,369	5,369	0,979	
2024	143,71	-	-	37,09	-	50,92	70,41	50,92	-	5,368	5,368	5,368	0,979	
2025	143,74	-	-	37,40	-	50,92	70,39	50,92	-	5,367	5,367	5,367	0,979	
2026	143,75	-	-	37,72	-	50,92	70,38	50,92	-	5,367	5,367	5,367	0,979	
2027	143,76	-	-	38,03	-	50,92	70,39	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2028	143,77	-	-	38,35	-	50,92	70,39	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2029	143,77	-	-	38,67	-	50,92	70,39	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2030	143,78	-	-	38,99	-	50,92	70,40	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2031	143,78	-	-	39,32	-	50,92	70,40	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2032	143,78	-	-	39,65	-	50,92	70,40	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2033	143,78	-	-	39,98	-	50,92	70,40	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2034	143,79	-	-	40,32	-	50,92	70,40	50,92	-	5,366	5,366	5,366	0,979	
2035	143,79	-	-	40,66	-	50,92	70,40	50,92	-	5,365	5,365	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01330

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.058.320

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2011	116,44	16,29	16,29	-	134,50	-	-	-	68,45	-	-	-	-	-
2012	138,25	16,94	16,94	-	153,88	-	-	-	79,13	5,469	-	-	-	-
2013	142,31	36,96	36,96	33,26	159,91	-	45,22	78,05	78,05	2,894	2,551	2,551	0,881	0,881
2014	143,34	-	-	34,16	-	-	47,22	70,80	70,80	-	-	5,428	5,428	0,979
2015	141,01	-	-	34,36	-	-	48,50	69,50	69,50	-	-	5,414	5,414	0,979
2016	142,41	-	-	34,70	-	-	48,73	70,01	70,01	-	-	5,395	5,395	0,979
2017	142,59	-	-	35,00	-	-	50,93	70,01	70,01	-	-	5,388	5,388	0,979
2018	142,72	-	-	35,29	-	-	50,93	70,00	70,00	-	-	5,383	5,383	0,979
2019	142,83	-	-	35,59	-	-	50,93	69,98	69,98	-	-	5,379	5,379	0,979
2020	142,92	-	-	35,89	-	-	50,93	69,95	69,95	-	-	5,376	5,376	0,979
2021	142,98	-	-	36,18	-	-	50,93	69,93	69,93	-	-	5,374	5,374	0,979
2022	143,04	-	-	36,49	-	-	50,93	69,90	69,90	-	-	5,372	5,372	0,979
2023	143,08	-	-	36,79	-	-	50,92	69,88	69,88	-	-	5,370	5,370	0,979
2024	143,11	-	-	37,09	-	-	50,92	69,86	69,86	-	-	5,369	5,369	0,979
2025	143,13	-	-	37,40	-	-	50,92	69,84	69,84	-	-	5,368	5,368	0,979
2026	143,17	-	-	37,71	-	-	50,92	69,82	69,82	-	-	5,367	5,367	0,979
2027	143,18	-	-	38,02	-	-	50,92	69,82	69,82	-	-	5,367	5,367	0,979
2028	143,19	-	-	38,33	-	-	50,92	69,82	69,82	-	-	5,366	5,366	0,979
2029	143,19	-	-	38,65	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2030	143,20	-	-	38,97	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2031	143,20	-	-	39,29	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2032	143,21	-	-	39,61	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2033	143,21	-	-	39,94	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2034	143,21	-	-	40,27	-	-	50,92	69,83	69,83	-	-	5,366	5,366	0,979
2035	143,21	-	-	40,61	-	-	50,92	69,84	69,84	-	-	5,366	5,366	0,979
2036	143,21	-	-	40,95	-	-	50,92	69,84	69,84	-	-	5,365	5,365	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01331

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.084.235

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	137,49	16,94	153,90	-	153,90	-	-	78,87	-	-	-	-	-	-	-
2013	141,70	36,60	159,92	33,30	159,92	45,22	45,22	77,87	2.907	2.907	2.562	2.562	0,881	0,881	
2014	142,86	-	-	34,21	-	47,23	47,23	70,67	-	-	5.446	5.446	0,979	0,979	
2015	140,64	-	-	34,41	-	48,51	48,51	69,43	-	-	5.428	5.428	0,979	0,979	
2016	141,89	-	-	34,74	-	48,73	48,73	69,95	-	-	5.414	5.414	0,979	0,979	
2017	142,41	-	-	35,05	-	50,93	50,93	70,01	-	-	5.395	5.395	0,979	0,979	
2018	142,59	-	-	35,35	-	50,93	50,93	70,01	-	-	5.388	5.388	0,979	0,979	
2019	142,72	-	-	35,64	-	50,93	50,93	70,00	-	-	5.383	5.383	0,979	0,979	
2020	142,83	-	-	35,94	-	50,93	50,93	69,98	-	-	5.379	5.379	0,979	0,979	
2021	142,92	-	-	36,23	-	50,93	50,93	69,95	-	-	5.376	5.376	0,979	0,979	
2022	142,98	-	-	36,53	-	50,93	50,93	69,93	-	-	5.374	5.374	0,979	0,979	
2023	143,04	-	-	36,83	-	50,93	50,93	69,90	-	-	5.372	5.372	0,979	0,979	
2024	143,08	-	-	37,13	-	50,92	50,92	69,88	-	-	5.370	5.370	0,979	0,979	
2025	143,11	-	-	37,43	-	50,92	50,92	69,86	-	-	5.369	5.369	0,979	0,979	
2026	143,13	-	-	37,74	-	50,92	50,92	69,84	-	-	5.368	5.368	0,979	0,979	
2027	143,17	-	-	38,05	-	50,92	50,92	69,82	-	-	5.367	5.367	0,979	0,979	
2028	143,18	-	-	38,36	-	50,92	50,92	69,82	-	-	5.367	5.367	0,979	0,979	
2029	143,19	-	-	38,67	-	50,92	50,92	69,82	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2030	143,19	-	-	38,98	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2031	143,20	-	-	39,30	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2032	143,20	-	-	39,62	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2033	143,21	-	-	39,94	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2034	143,21	-	-	40,27	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2035	143,21	-	-	40,60	-	50,92	50,92	69,83	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2036	143,21	-	-	40,93	-	50,92	50,92	69,84	-	-	5.366	5.366	0,979	0,979	
2037	143,21	-	-	41,27	-	50,92	50,92	69,84	-	-	5.365	5.365	0,979	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01332

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.050.479

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	141,46	141,46	-	34,22	-	47,24	70,23	-	-	-	-	-	-	-	0,980	
2015	139,56	139,56	-	34,44	-	48,51	69,13	-	-	-	-	-	-	5,469	0,979	
2016	141,05	141,05	-	34,78	-	48,74	69,76	-	-	-	-	-	-	5,446	0,979	
2017	141,52	141,52	-	35,09	-	50,94	69,88	-	-	-	-	-	-	5,428	0,979	
2018	141,89	141,89	-	35,40	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,414	0,979	
2019	142,41	142,41	-	35,72	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,395	0,979	
2020	142,59	142,59	-	36,02	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,388	0,979	
2021	142,72	142,72	-	36,31	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	-	5,383	0,979	
2022	142,83	142,83	-	36,62	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	-	5,379	0,979	
2023	142,92	142,92	-	36,92	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,376	0,979	
2024	142,98	142,98	-	37,22	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	-	5,374	0,979	
2025	143,04	143,04	-	37,53	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	-	5,372	0,979	
2026	143,08	143,08	-	37,83	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	-	5,370	0,979	
2027	143,11	143,11	-	38,14	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	-	5,369	0,979	
2028	143,13	143,13	-	38,45	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,368	0,979	
2029	143,17	143,17	-	38,77	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2030	143,18	143,18	-	39,08	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2031	143,19	143,19	-	39,40	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2032	143,19	143,19	-	39,72	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,20	143,20	-	40,05	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,20	143,20	-	40,37	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,21	143,21	-	40,70	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21	143,21	-	41,04	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	143,21	-	41,37	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	143,21	-	41,71	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21	143,21	-	42,06	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01333

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.060.983

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro	p.u.
-														
2015	138,79	-	-	34,41	-	-	48,52	68,88	-	-	-	-	0,980	
2016	140,44	-	-	34,76	-	-	48,74	69,58	-	-	-	5,469	0,979	
2017	141,05	-	-	35,07	-	-	50,94	69,76	-	-	-	5,446	0,979	
2018	141,52	-	-	35,38	-	-	50,94	69,88	-	-	-	5,428	0,979	
2019	141,89	-	-	35,69	-	-	50,93	69,95	-	-	-	5,414	0,979	
2020	142,41	-	-	36,01	-	-	50,93	70,01	-	-	-	5,395	0,979	
2021	142,59	-	-	36,32	-	-	50,93	70,01	-	-	-	5,388	0,979	
2022	142,72	-	-	36,62	-	-	50,93	70,00	-	-	-	5,383	0,979	
2023	142,83	-	-	36,92	-	-	50,93	69,98	-	-	-	5,379	0,979	
2024	142,92	-	-	37,23	-	-	50,93	69,95	-	-	-	5,376	0,979	
2025	142,98	-	-	37,53	-	-	50,93	69,93	-	-	-	5,374	0,979	
2026	143,04	-	-	37,84	-	-	50,93	69,90	-	-	-	5,372	0,979	
2027	143,08	-	-	38,15	-	-	50,92	69,88	-	-	-	5,370	0,979	
2028	143,11	-	-	38,46	-	-	50,92	69,86	-	-	-	5,369	0,979	
2029	143,13	-	-	38,78	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,368	0,979	
2030	143,17	-	-	39,10	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,367	0,979	
2031	143,18	-	-	39,41	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,367	0,979	
2032	143,19	-	-	39,73	-	-	50,92	69,82	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,19	-	-	40,06	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,20	-	-	40,39	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,20	-	-	40,72	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21	-	-	41,05	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	-	-	41,39	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	-	-	41,73	-	-	50,92	69,83	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21	-	-	42,07	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,366	0,979	
2040	143,21	-	-	42,42	-	-	50,92	69,84	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01334**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.071.593

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	139,66	-	-	34,73	-	-	48,75	69,32	-	-	-	-	-	0,980	
2017	140,44	-	-	35,05	-	-	50,94	69,58	-	-	-	-	5,469	0,979	
2018	141,05	-	-	35,36	-	-	50,94	69,76	-	-	-	-	5,446	0,979	
2019	141,52	-	-	35,68	-	-	50,94	69,88	-	-	-	-	5,428	0,979	
2020	141,89	-	-	35,99	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,414	0,979	
2021	142,41	-	-	36,31	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,395	0,979	
2022	142,59	-	-	36,62	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,388	0,979	
2023	142,72	-	-	36,92	-	-	50,93	70,00	-	-	-	-	5,383	0,979	
2024	142,83	-	-	37,23	-	-	50,93	69,98	-	-	-	-	5,379	0,979	
2025	142,92	-	-	37,54	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,376	0,979	
2026	142,98	-	-	37,85	-	-	50,93	69,93	-	-	-	-	5,374	0,979	
2027	143,04	-	-	38,16	-	-	50,93	69,90	-	-	-	-	5,372	0,979	
2028	143,08	-	-	38,47	-	-	50,92	69,88	-	-	-	-	5,370	0,979	
2029	143,11	-	-	38,79	-	-	50,92	69,86	-	-	-	-	5,369	0,979	
2030	143,13	-	-	39,10	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,368	0,979	
2031	143,17	-	-	39,43	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979	
2032	143,18	-	-	39,75	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979	
2033	143,19	-	-	40,07	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,19	-	-	40,40	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,20	-	-	40,73	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,20	-	-	41,06	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	-	-	41,40	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	-	-	41,74	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21	-	-	42,08	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2040	143,21	-	-	42,43	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,366	0,979	
2041	143,21	-	-	42,78	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01335

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

625.852

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2006	83,25	11,37	11,37	-	48,16	-	71,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	87,35	12,00	12,00	-	49,16	-	67,31	-	-	6,215	-	-	-	-	-	-
2008	102,45	12,63	12,63	-	71,63	-	75,64	-	-	6,168	-	-	-	-	-	-
2009	80,11	14,06	14,06	-	74,00	-	52,20	-	-	6,152	-	-	-	-	-	-
2010	88,07	14,69	14,69	-	81,66	-	56,10	-	-	6,140	-	-	-	-	-	-
2011	100,62	15,82	15,82	-	98,99	-	61,66	-	-	6,130	-	-	-	-	-	-
2012	120,27	16,45	16,45	-	115,14	-	71,73	-	-	6,117	-	-	-	-	-	-
2013	122,15	33,02	33,02	30,52	118,52	45,15	69,90	45,15	69,90	3,249	2,864	2,864	0,880	0,880	0,880	0,880
2014	130,89	-	-	31,77	-	47,16	68,37	47,16	68,37	-	6,109	6,109	0,978	0,978	0,978	0,978
2015	128,38	-	-	32,17	-	48,44	66,97	48,44	66,97	-	6,107	6,107	0,978	0,978	0,978	0,978
2016	129,31	-	-	32,70	-	48,66	67,38	48,66	67,38	-	6,103	6,103	0,978	0,978	0,978	0,978
2017	129,34	-	-	33,27	-	50,86	67,36	50,86	67,36	-	6,102	6,102	0,978	0,978	0,978	0,978
2018	129,36	-	-	33,79	-	50,86	67,34	50,86	67,34	-	6,101	6,101	0,978	0,978	0,978	0,978
2019	129,38	-	-	34,31	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,100	6,100	0,978	0,978	0,978	0,978
2020	129,40	-	-	34,91	-	50,86	67,32	50,86	67,32	-	6,099	6,099	0,978	0,978	0,978	0,978
2021	129,41	-	-	35,41	-	50,86	67,32	50,86	67,32	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2022	129,42	-	-	35,92	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2023	129,42	-	-	36,43	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2024	129,43	-	-	36,75	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2025	129,43	-	-	37,06	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2026	129,43	-	-	37,38	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2027	129,43	-	-	37,70	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2028	129,44	-	-	38,03	-	50,86	67,33	50,86	67,33	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2029	129,44	-	-	38,36	-	50,86	67,34	50,86	67,34	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2030	129,44	-	-	38,69	-	50,86	67,34	50,86	67,34	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2031	129,44	-	-	39,02	-	50,86	67,34	50,86	67,34	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01336

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

641.625

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2009	77,88	14,06	14,06	-	74,04	-	-	-	50,45	-	-	-	-	-	-
2010	85,93	14,69	14,69	-	81,71	-	-	-	54,33	6,215	-	-	-	-	-
2011	98,77	15,82	15,82	-	99,03	-	-	-	59,84	6,168	-	-	-	-	-
2012	118,11	16,45	16,45	-	115,19	-	-	-	69,63	6,152	-	-	-	-	-
2013	120,16	32,11	32,11	29,54	118,56	45,17	45,17	67,88	66,24	3,263	2,876	0,880	2,876	0,880	
2014	128,88	-	-	30,78	-	47,17	47,17	66,24	64,90	-	6,130	0,978	6,130	0,978	
2015	126,63	-	-	31,19	-	48,45	48,45	64,90	65,32	-	6,117	0,978	6,117	0,978	
2016	127,56	-	-	31,71	-	48,68	48,68	65,32	65,30	-	6,109	0,978	6,109	0,978	
2017	127,64	-	-	32,26	-	50,88	50,88	65,30	65,27	-	6,107	0,978	6,107	0,978	
2018	127,69	-	-	32,77	-	50,88	50,88	65,27	65,23	-	6,103	0,978	6,103	0,978	
2019	127,78	-	-	33,29	-	50,88	50,88	65,23	65,21	-	6,102	0,978	6,102	0,978	
2020	127,81	-	-	33,87	-	50,88	50,88	65,21	65,19	-	6,101	0,978	6,101	0,978	
2021	127,83	-	-	34,36	-	50,88	50,88	65,19	65,18	-	6,100	0,978	6,100	0,978	
2022	127,85	-	-	34,85	-	50,88	50,88	65,18	65,17	-	6,099	0,978	6,099	0,978	
2023	127,87	-	-	35,35	-	50,88	50,88	65,17	65,18	-	6,098	0,978	6,098	0,978	
2024	127,88	-	-	35,65	-	50,88	50,88	65,18	65,18	-	6,098	0,978	6,098	0,978	
2025	127,88	-	-	35,96	-	50,88	50,88	65,18	65,18	-	6,098	0,978	6,098	0,978	
2026	127,89	-	-	36,27	-	50,88	50,88	65,18	65,18	-	6,098	0,978	6,098	0,978	
2027	127,89	-	-	36,58	-	50,88	50,88	65,18	65,18	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2028	127,90	-	-	36,89	-	50,88	50,88	65,18	65,18	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2029	127,90	-	-	37,21	-	50,88	50,88	65,18	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2030	127,90	-	-	37,53	-	50,88	50,88	65,19	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2031	127,90	-	-	37,85	-	50,88	50,88	65,19	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2032	127,90	-	-	38,18	-	50,88	50,88	65,19	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2033	127,90	-	-	38,50	-	50,88	50,88	65,19	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	
2034	127,90	-	-	38,84	-	50,88	50,88	65,19	65,19	-	6,097	0,978	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01337

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

687.217

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2010	85,10	14,69	14,69	-	81,72	-	-	-	53,67	-	-	-	-	-	-	-
2011	97,62	15,82	15,82	-	99,05	-	-	-	59,05	6,215	-	-	-	-	-	-
2012	117,32	16,45	16,45	-	115,20	-	-	-	68,89	6,168	-	-	-	-	-	-
2013	119,44	31,86	31,86	29,36	118,58	45,18	45,18	67,18	67,18	3,270	2,882	2,882	0,880	0,880	0,880	0,880
2014	128,17	-	-	30,60	-	47,18	47,18	65,51	65,51	-	6,140	6,140	0,978	0,978	0,978	0,978
2015	125,86	-	-	30,99	-	48,46	48,46	64,21	64,21	-	6,130	6,130	0,978	0,978	0,978	0,978
2016	126,96	-	-	31,53	-	48,68	48,68	64,63	64,63	-	6,117	6,117	0,978	0,978	0,978	0,978
2017	127,06	-	-	32,08	-	50,88	50,88	64,61	64,61	-	6,113	6,113	0,978	0,978	0,978	0,978
2018	127,13	-	-	32,58	-	50,88	50,88	64,59	64,59	-	6,109	6,109	0,978	0,978	0,978	0,978
2019	127,19	-	-	33,09	-	50,88	50,88	64,57	64,57	-	6,107	6,107	0,978	0,978	0,978	0,978
2020	127,28	-	-	33,68	-	50,88	50,88	64,52	64,52	-	6,103	6,103	0,978	0,978	0,978	0,978
2021	127,30	-	-	34,16	-	50,88	50,88	64,50	64,50	-	6,102	6,102	0,978	0,978	0,978	0,978
2022	127,33	-	-	34,65	-	50,88	50,88	64,49	64,49	-	6,101	6,101	0,978	0,978	0,978	0,978
2023	127,34	-	-	35,14	-	50,88	50,88	64,47	64,47	-	6,100	6,100	0,978	0,978	0,978	0,978
2024	127,37	-	-	35,45	-	50,88	50,88	64,47	64,47	-	6,099	6,099	0,978	0,978	0,978	0,978
2025	127,37	-	-	35,75	-	50,88	50,88	64,47	64,47	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2026	127,38	-	-	36,05	-	50,88	50,88	64,47	64,47	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2027	127,38	-	-	36,36	-	50,88	50,88	64,47	64,47	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2028	127,39	-	-	36,67	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,098	6,098	0,978	0,978	0,978	0,978
2029	127,39	-	-	36,98	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2030	127,40	-	-	37,30	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2031	127,40	-	-	37,62	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2032	127,40	-	-	37,94	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2033	127,40	-	-	38,27	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2034	127,40	-	-	38,60	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978
2035	127,40	-	-	38,93	-	50,88	50,88	64,48	64,48	-	6,097	6,097	0,978	0,978	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01338

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

709.858

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2011	96,68	15,82				99,07			58,31					
2012	115,95	16,45				115,23			67,97		6,215			
2013	118,67	31,63	29,40			118,60	45,18		66,45		3,278	2,890		0,881
2014	127,41	-	30,65			-	47,19		64,76		-	6,152		0,978
2015	125,16	-	31,04			-	48,47		63,50		-	6,140		0,978
2016	126,19	-	31,56			-	48,69		63,94		-	6,130		0,978
2017	126,46	-	32,12			-	50,89		63,93		-	6,117		0,978
2018	126,56	-	32,62			-	50,89		63,91		-	6,113		0,978
2019	126,64	-	33,13			-	50,89		63,89		-	6,109		0,978
2020	126,69	-	33,71			-	50,89		63,87		-	6,107		0,978
2021	126,78	-	34,19			-	50,89		63,82		-	6,103		0,978
2022	126,81	-	34,68			-	50,89		63,80		-	6,102		0,978
2023	126,83	-	35,17			-	50,89		63,79		-	6,101		0,978
2024	126,84	-	35,47			-	50,89		63,78		-	6,100		0,978
2025	126,87	-	35,77			-	50,89		63,77		-	6,099		0,978
2026	126,88	-	36,07			-	50,89		63,77		-	6,098		0,978
2027	126,88	-	36,38			-	50,89		63,77		-	6,098		0,978
2028	126,89	-	36,68			-	50,89		63,78		-	6,098		0,978
2029	126,89	-	36,99			-	50,89		63,78		-	6,098		0,978
2030	126,89	-	37,31			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2031	126,90	-	37,62			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2032	126,90	-	37,94			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2033	126,90	-	38,26			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2034	126,90	-	38,59			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2035	126,90	-	38,92			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978
2036	126,90	-	39,25			-	50,89		63,78		-	6,097		0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01339

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

727.240

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	115,32	16,45	16,45	-	115,24	-	-	-	67,74	-	-	-	-	-	-
2013	117,76	31,40	31,40	29,41	118,61	45,19	45,19	66,19	66,19	3,303	2,912	2,912	2,912	0,881	
2014	127,07	-	-	30,70	-	47,19	47,19	64,69	64,69	-	6,168	6,168	6,168	0,979	
2015	124,91	-	-	31,09	-	48,47	48,47	63,46	63,46	-	6,152	6,152	6,152	0,978	
2016	125,98	-	-	31,61	-	48,69	48,69	63,93	63,93	-	6,140	6,140	6,140	0,978	
2017	126,19	-	-	32,16	-	50,89	50,89	63,94	63,94	-	6,130	6,130	6,130	0,978	
2018	126,46	-	-	32,68	-	50,89	50,89	63,93	63,93	-	6,117	6,117	6,117	0,978	
2019	126,56	-	-	33,19	-	50,89	50,89	63,91	63,91	-	6,113	6,113	6,113	0,978	
2020	126,64	-	-	33,77	-	50,89	50,89	63,89	63,89	-	6,109	6,109	6,109	0,978	
2021	126,69	-	-	34,25	-	50,89	50,89	63,87	63,87	-	6,107	6,107	6,107	0,978	
2022	126,78	-	-	34,74	-	50,89	50,89	63,82	63,82	-	6,103	6,103	6,103	0,978	
2023	126,81	-	-	35,23	-	50,89	50,89	63,80	63,80	-	6,102	6,102	6,102	0,978	
2024	126,83	-	-	35,52	-	50,89	50,89	63,79	63,79	-	6,101	6,101	6,101	0,978	
2025	126,84	-	-	35,82	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,100	6,100	6,100	0,978	
2026	126,87	-	-	36,12	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6,099	6,099	6,099	0,978	
2027	126,88	-	-	36,42	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6,098	6,098	6,098	0,978	
2028	126,88	-	-	36,73	-	50,89	50,89	63,77	63,77	-	6,098	6,098	6,098	0,978	
2029	126,89	-	-	37,04	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,098	6,098	6,098	0,978	
2030	126,89	-	-	37,35	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,098	6,098	6,098	0,978	
2031	126,89	-	-	37,66	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2032	126,90	-	-	37,98	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2033	126,90	-	-	38,30	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2034	126,90	-	-	38,62	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2035	126,90	-	-	38,95	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,28	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	39,61	-	50,89	50,89	63,78	63,78	-	6,097	6,097	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01340**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

704,598

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	125,40	125,40	-	30,63	-	47,20	64,18	-	-	-	-	-	-	0,979	
2015	123,63	123,63	-	31,05	-	48,48	63,12	-	-	-	-	-	6,215	0,979	
2016	125,40	125,40	-	31,62	-	48,70	63,82	-	-	-	-	-	6,168	0,979	
2017	125,73	125,73	-	32,18	-	50,90	63,89	-	-	-	-	-	6,152	0,978	
2018	125,98	125,98	-	32,69	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,140	0,978	
2019	126,19	126,19	-	33,21	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	6,130	0,978	
2020	126,46	126,46	-	33,81	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,117	0,978	
2021	126,56	126,56	-	34,29	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	6,113	0,978	
2022	126,64	126,64	-	34,78	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	6,109	0,978	
2023	126,69	126,69	-	35,27	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	6,107	0,978	
2024	126,78	126,78	-	35,58	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	6,103	0,978	
2025	126,81	126,81	-	35,88	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	6,102	0,978	
2026	126,83	126,83	-	36,18	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	6,101	0,978	
2027	126,84	126,84	-	36,48	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,100	0,978	
2028	126,87	126,87	-	36,79	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,099	0,978	
2029	126,88	126,88	-	37,10	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2030	126,88	126,88	-	37,41	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2031	126,89	126,89	-	37,72	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2032	126,89	126,89	-	38,04	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2033	126,89	126,89	-	38,36	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2034	126,90	126,90	-	38,68	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2035	126,90	126,90	-	39,01	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2036	126,90	126,90	-	39,34	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2037	126,90	126,90	-	39,67	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2038	126,90	126,90	-	40,01	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2039	126,90	126,90	-	40,35	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01341

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

711.644

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	122,94	-	-	31,00	-	-	48,48	62,89	-	-	-	-	-	0,979	
2016	124,44	-	-	31,55	-	-	48,70	63,55	-	-	-	-	6,215	0,979	
2017	125,40	-	-	32,16	-	-	50,90	63,82	-	-	-	-	6,168	0,979	
2018	125,73	-	-	32,68	-	-	50,90	63,89	-	-	-	-	6,152	0,978	
2019	125,98	-	-	33,20	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,140	0,978	
2020	126,19	-	-	33,78	-	-	50,89	63,94	-	-	-	-	6,130	0,978	
2021	126,46	-	-	34,29	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,117	0,978	
2022	126,56	-	-	34,78	-	-	50,89	63,91	-	-	-	-	6,113	0,978	
2023	126,64	-	-	35,27	-	-	50,89	63,89	-	-	-	-	6,109	0,978	
2024	126,69	-	-	35,57	-	-	50,89	63,87	-	-	-	-	6,107	0,978	
2025	126,78	-	-	35,88	-	-	50,89	63,82	-	-	-	-	6,103	0,978	
2026	126,81	-	-	36,18	-	-	50,89	63,80	-	-	-	-	6,102	0,978	
2027	126,83	-	-	36,49	-	-	50,89	63,79	-	-	-	-	6,101	0,978	
2028	126,84	-	-	36,80	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,100	0,978	
2029	126,87	-	-	37,11	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,099	0,978	
2030	126,88	-	-	37,42	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	0,978	
2031	126,88	-	-	37,73	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	0,978	
2032	126,89	-	-	38,05	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	0,978	
2033	126,89	-	-	38,37	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	0,978	
2034	126,89	-	-	38,69	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2035	126,90	-	-	39,02	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,35	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	39,68	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2038	126,90	-	-	40,02	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2039	126,90	-	-	40,36	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	
2040	126,90	-	-	40,70	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01342

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

718.761

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	123,75	-	-	31,50	-	-	48,71	63,31	-	-	-	-	-	-	0,979
2017	124,44	-	-	32,08	-	-	50,91	63,55	-	-	-	-	6,215	-	0,979
2018	125,40	-	-	32,65	-	-	50,90	63,82	-	-	-	-	6,168	-	0,979
2019	125,73	-	-	33,18	-	-	50,90	63,89	-	-	-	-	6,152	-	0,978
2020	125,98	-	-	33,77	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,140	-	0,978
2021	126,19	-	-	34,26	-	-	50,89	63,94	-	-	-	-	6,130	-	0,978
2022	126,46	-	-	34,77	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	6,117	-	0,978
2023	126,56	-	-	35,27	-	-	50,89	63,91	-	-	-	-	6,113	-	0,978
2024	126,64	-	-	35,57	-	-	50,89	63,89	-	-	-	-	6,109	-	0,978
2025	126,69	-	-	35,88	-	-	50,89	63,87	-	-	-	-	6,107	-	0,978
2026	126,78	-	-	36,19	-	-	50,89	63,82	-	-	-	-	6,103	-	0,978
2027	126,81	-	-	36,49	-	-	50,89	63,80	-	-	-	-	6,102	-	0,978
2028	126,83	-	-	36,80	-	-	50,89	63,79	-	-	-	-	6,101	-	0,978
2029	126,84	-	-	37,11	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,100	-	0,978
2030	126,87	-	-	37,42	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,099	-	0,978
2031	126,88	-	-	37,74	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2032	126,88	-	-	38,06	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2033	126,89	-	-	38,38	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2034	126,89	-	-	38,70	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,098	-	0,978
2035	126,89	-	-	39,03	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2036	126,90	-	-	39,36	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2037	126,90	-	-	39,69	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2038	126,90	-	-	40,02	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2039	126,90	-	-	40,36	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2040	126,90	-	-	40,71	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978
2041	126,90	-	-	41,05	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	6,097	-	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01343**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

541.820

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2005	51,44	9,05	9,05	-	47,98	-	47,98	-	47,79	-	-	-	-	-	-	-
2006	75,24	9,58	9,58	-	44,64	-	44,64	-	62,63	-	6,315	-	-	-	-	-
2007	79,11	10,11	10,11	-	47,06	-	47,06	-	58,95	-	6,267	-	-	-	-	-
2008	92,32	10,63	10,63	-	68,07	-	68,07	-	65,59	-	6,251	-	-	-	-	-
2009	72,15	11,96	11,96	-	66,49	-	66,49	-	44,46	-	6,238	-	-	-	-	-
2010	79,28	12,49	12,49	-	76,67	-	76,67	-	47,61	-	6,229	-	-	-	-	-
2011	90,63	13,51	13,51	-	92,27	-	92,27	-	52,07	-	6,215	-	-	-	-	-
2012	108,18	14,04	14,04	-	107,04	-	107,04	-	60,35	-	6,211	-	-	-	-	-
2013	110,11	30,04	30,04	27,88	110,21	27,88	110,21	45,09	58,65	3,299	2,908	2,908	2,908	2,908	0,879	
2014	117,95	-	-	29,04	-	29,04	-	47,09	56,62	-	6,204	6,204	6,204	6,204	0,977	
2015	115,71	-	-	29,39	-	29,39	-	48,37	55,45	-	6,200	6,200	6,200	6,200	0,977	
2016	116,50	-	-	29,86	-	29,86	-	48,60	55,80	-	6,199	6,199	6,199	6,199	0,977	
2017	116,52	-	-	30,36	-	30,36	-	50,79	55,79	-	6,198	6,198	6,198	6,198	0,977	
2018	116,55	-	-	30,82	-	30,82	-	50,79	55,77	-	6,197	6,197	6,197	6,197	0,977	
2019	116,56	-	-	31,28	-	31,28	-	50,79	55,77	-	6,196	6,196	6,196	6,196	0,977	
2020	116,56	-	-	31,81	-	31,81	-	50,79	55,77	-	6,196	6,196	6,196	6,196	0,977	
2021	116,57	-	-	32,24	-	32,24	-	50,79	55,78	-	6,196	6,196	6,196	6,196	0,977	
2022	116,58	-	-	32,68	-	32,68	-	50,79	55,78	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2023	116,58	-	-	33,13	-	33,13	-	50,79	55,78	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2024	116,58	-	-	33,41	-	33,41	-	50,79	55,78	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2025	116,58	-	-	33,70	-	33,70	-	50,79	55,78	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2026	116,58	-	-	33,98	-	33,98	-	50,79	55,78	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2027	116,59	-	-	34,27	-	34,27	-	50,79	55,79	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2028	116,59	-	-	34,56	-	34,56	-	50,79	55,79	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2029	116,59	-	-	34,86	-	34,86	-	50,79	55,79	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	
2030	116,59	-	-	35,15	-	35,15	-	50,79	55,79	-	6,195	6,195	6,195	6,195	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01344

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

610.470

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	74,52	9,58			44,65				62,09					
2007	78,18	10,11			47,07				58,37			6.315		
2008	91,70	10,63			68,08				65,06			6.267		
2009	71,70	11,96			66,50				44,06			6.251		
2010	78,83	12,49			76,68				47,18			6.238		
2011	90,06	13,51			92,28				51,60			6.229		
2012	107,65	14,04			107,05				59,79			6.215		
2013	109,60	29,68	27,50		110,22			45,10	58,10			3.301	2.909	0,879
2014	117,42	-	28,66		-			47,10	56,04			-	6.207	0,977
2015	115,18	-	29,00		-			48,38	54,89			-	6.204	0,977
2016	116,01	-	29,47		-			48,60	55,22			-	6.200	0,977
2017	116,03	-	29,97		-			50,80	55,20			-	6.199	0,977
2018	116,05	-	30,42		-			50,80	55,19			-	6.198	0,977
2019	116,08	-	30,88		-			50,80	55,18			-	6.197	0,977
2020	116,09	-	31,40		-			50,80	55,17			-	6.196	0,977
2021	116,09	-	31,83		-			50,80	55,18			-	6.196	0,977
2022	116,10	-	32,26		-			50,80	55,18			-	6.196	0,977
2023	116,11	-	32,71		-			50,80	55,18			-	6.195	0,977
2024	116,11	-	32,98		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2025	116,11	-	33,26		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2026	116,11	-	33,54		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2027	116,12	-	33,83		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2028	116,12	-	34,12		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2029	116,12	-	34,41		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2030	116,12	-	34,70		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977
2031	116,12	-	34,99		-			50,80	55,19			-	6.195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01345

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

625.856

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	69,71	11,96	11,96	-	66,54	-	42,63	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	76,91	12,49	12,49	-	76,72	-	45,73	-	-	6.315	-	-	-	-	-
2011	88,40	13,51	13,51	-	92,32	-	50,11	-	-	6.267	-	-	-	-	-
2012	105,71	14,04	14,04	-	107,09	-	58,08	-	-	6.251	-	-	-	-	-
2013	107,81	28,81	28,81	26,55	110,27	45,12	56,45	45,12	56,45	3.315	2.922	2.922	0,879	0,879	0,977
2014	115,61	-	-	27,70	-	47,12	54,29	47,12	54,29	-	6.229	6.229	0,977	0,977	0,977
2015	113,60	-	-	28,05	-	48,39	53,19	48,39	53,19	-	6.215	6.215	0,977	0,977	0,977
2016	114,43	-	-	28,50	-	48,62	53,54	48,62	53,54	-	6.211	6.211	0,977	0,977	0,977
2017	114,50	-	-	28,99	-	50,82	53,52	50,82	53,52	-	6.207	6.207	0,977	0,977	0,977
2018	114,55	-	-	29,43	-	50,82	53,50	50,82	53,50	-	6.204	6.204	0,977	0,977	0,977
2019	114,63	-	-	29,88	-	50,81	53,46	50,81	53,46	-	6.200	6.200	0,977	0,977	0,977
2020	114,65	-	-	30,39	-	50,81	53,44	50,81	53,44	-	6.199	6.199	0,977	0,977	0,977
2021	114,67	-	-	30,81	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.198	6.198	0,977	0,977	0,977
2022	114,70	-	-	31,23	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.197	6.197	0,977	0,977	0,977
2023	114,71	-	-	31,66	-	50,81	53,41	50,81	53,41	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2024	114,71	-	-	31,92	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2025	114,72	-	-	32,19	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.196	6.196	0,977	0,977	0,977
2026	114,73	-	-	32,46	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2027	114,73	-	-	32,73	-	50,81	53,42	50,81	53,42	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2028	114,73	-	-	33,01	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2029	114,73	-	-	33,29	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2030	114,73	-	-	33,57	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2031	114,74	-	-	33,85	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2032	114,74	-	-	34,14	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2033	114,74	-	-	34,43	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977
2034	114,74	-	-	34,72	-	50,81	53,43	50,81	53,43	-	6.195	6.195	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01346

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

670.326

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2010	76,17	12,49	12,49	-	76,74	-	-	-	45,19	-	-	-	-	-
2011	87,37	13,51	13,51	-	92,35	-	-	-	49,47	6,315	-	-	-	-
2012	105,01	14,04	14,04	-	107,11	-	-	-	57,47	6,267	-	-	-	-
2013	107,16	28,57	28,57	26,41	110,28	-	45,12	45,12	55,87	3,322	2,928	2,928	0,879	0,879
2014	114,97	-	-	27,57	-	-	47,12	47,12	53,69	-	6,238	6,238	0,977	0,977
2015	112,90	-	-	27,90	-	-	48,40	48,40	52,63	-	6,229	6,229	0,977	0,977
2016	113,89	-	-	28,37	-	-	48,62	48,62	52,97	-	6,215	6,215	0,977	0,977
2017	113,98	-	-	28,85	-	-	50,82	50,82	52,96	-	6,211	6,211	0,977	0,977
2018	114,05	-	-	29,29	-	-	50,82	50,82	52,94	-	6,207	6,207	0,977	0,977
2019	114,10	-	-	29,73	-	-	50,82	50,82	52,92	-	6,204	6,204	0,977	0,977
2020	114,17	-	-	30,24	-	-	50,82	50,82	52,88	-	6,200	6,200	0,977	0,977
2021	114,20	-	-	30,66	-	-	50,82	50,82	52,87	-	6,199	6,199	0,977	0,977
2022	114,22	-	-	31,07	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,198	6,198	0,977	0,977
2023	114,24	-	-	31,50	-	-	50,82	50,82	52,84	-	6,197	6,197	0,977	0,977
2024	114,25	-	-	31,76	-	-	50,82	50,82	52,84	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2025	114,26	-	-	32,03	-	-	50,82	50,82	52,84	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2026	114,27	-	-	32,30	-	-	50,82	50,82	52,84	-	6,196	6,196	0,977	0,977
2027	114,27	-	-	32,57	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2028	114,28	-	-	32,84	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2029	114,28	-	-	33,12	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2030	114,28	-	-	33,39	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2031	114,28	-	-	33,67	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2032	114,28	-	-	33,96	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2033	114,28	-	-	34,25	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2034	114,28	-	-	34,53	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977
2035	114,28	-	-	34,83	-	-	50,82	50,82	52,85	-	6,195	6,195	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01347

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

692,411

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	86,54	13,51	13,51	-	92,37	-	-	-	48,86	-	-	-	-	-	-
2012	103,79	14,04	14,04	-	107,14	-	-	-	56,71	6,315	-	-	-	-	-
2013	106,46	28,34	28,34	26,44	110,30	45,13	45,13	55,28	53,08	3,331	2,936	2,936	0,880	0,880	
2014	114,29	-	-	27,59	-	47,13	47,13	53,08	52,04	-	6,251	6,251	0,977	0,977	
2015	112,28	-	-	27,92	-	48,41	48,41	52,04	52,41	-	6,238	6,238	0,977	0,977	
2016	113,19	-	-	28,38	-	48,63	48,63	52,41	52,40	-	6,215	6,215	0,977	0,977	
2017	113,44	-	-	29,31	-	50,83	50,83	52,38	52,36	-	6,211	6,211	0,977	0,977	
2018	113,53	-	-	29,75	-	50,83	50,83	52,36	52,35	-	6,207	6,207	0,977	0,977	
2019	113,60	-	-	30,25	-	50,82	50,82	52,35	52,31	-	6,204	6,204	0,977	0,977	
2020	113,65	-	-	30,67	-	50,82	50,82	52,31	52,29	-	6,200	6,200	0,977	0,977	
2021	113,72	-	-	31,08	-	50,82	50,82	52,29	52,28	-	6,199	6,199	0,977	0,977	
2022	113,75	-	-	31,50	-	50,82	50,82	52,28	52,27	-	6,198	6,198	0,977	0,977	
2023	113,77	-	-	31,77	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,197	6,197	0,977	0,977	
2024	113,80	-	-	32,03	-	50,82	50,82	52,26	52,27	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2025	113,80	-	-	32,29	-	50,82	50,82	52,26	52,27	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2026	113,81	-	-	32,56	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,196	6,196	0,977	0,977	
2027	113,82	-	-	32,83	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2028	113,82	-	-	33,11	-	50,82	50,82	52,27	52,27	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2029	113,83	-	-	33,38	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2030	113,83	-	-	33,66	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2031	113,83	-	-	33,94	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2032	113,83	-	-	34,22	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2033	113,83	-	-	34,51	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2034	113,83	-	-	34,80	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2035	113,83	-	-	35,09	-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	
2036	113,83	-	-		-	50,82	50,82	52,28	52,28	-	6,195	6,195	0,977	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01348

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

709,366

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2012	103,22	14,04	14,04	-	107,15	-	-	-	56,53	-	-	-	-	-
2013	105,65	28,13	28,13	26,43	110,32	110,32	45,14	45,14	55,07	3,356	3,356	2,958	2,958	0,880
2014	113,99	-	-	27,62	-	-	47,13	47,13	53,02	-	-	6,267	6,267	0,977
2015	112,05	-	-	27,95	-	-	48,41	48,41	52,01	-	-	6,251	6,251	0,977
2016	113,02	-	-	28,41	-	-	48,63	48,63	52,39	-	-	6,238	6,238	0,977
2017	113,19	-	-	28,89	-	-	50,83	50,83	52,41	-	-	6,229	6,229	0,977
2018	113,44	-	-	29,35	-	-	50,83	50,83	52,40	-	-	6,215	6,215	0,977
2019	113,53	-	-	29,79	-	-	50,83	50,83	52,38	-	-	6,211	6,211	0,977
2020	113,60	-	-	30,29	-	-	50,83	50,83	52,36	-	-	6,207	6,207	0,977
2021	113,65	-	-	30,70	-	-	50,82	50,82	52,35	-	-	6,204	6,204	0,977
2022	113,72	-	-	31,12	-	-	50,82	50,82	52,31	-	-	6,200	6,200	0,977
2023	113,75	-	-	31,54	-	-	50,82	50,82	52,29	-	-	6,199	6,199	0,977
2024	113,77	-	-	31,80	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,198	6,198	0,977
2025	113,80	-	-	32,06	-	-	50,82	50,82	52,27	-	-	6,197	6,197	0,977
2026	113,80	-	-	32,32	-	-	50,82	50,82	52,26	-	-	6,196	6,196	0,977
2027	113,81	-	-	32,59	-	-	50,82	50,82	52,27	-	-	6,196	6,196	0,977
2028	113,82	-	-	32,86	-	-	50,82	50,82	52,27	-	-	6,196	6,196	0,977
2029	113,82	-	-	33,13	-	-	50,82	50,82	52,27	-	-	6,195	6,195	0,977
2030	113,83	-	-	33,40	-	-	50,82	50,82	52,27	-	-	6,195	6,195	0,977
2031	113,83	-	-	33,68	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2032	113,83	-	-	33,95	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2033	113,83	-	-	34,24	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2034	113,83	-	-	34,52	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2035	113,83	-	-	34,81	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2036	113,83	-	-	35,10	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977
2037	113,83	-	-	35,39	-	-	50,82	50,82	52,28	-	-	6,195	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01349

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

687.281

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2013	105,06	28,12	28,12	26,43	110,33	110,33	45,14	54,89	-	-	-	-	-	0,880	
2014	113,12	-	-	27,60	-	-	47,14	52,80	-	-	-	-	6,315	0,977	
2015	111,76	-	-	27,98	-	-	48,41	51,96	-	-	-	-	6,267	0,977	
2016	112,79	-	-	28,44	-	-	48,63	52,36	-	-	-	-	6,251	0,977	
2017	113,02	-	-	28,93	-	-	50,83	52,39	-	-	-	-	6,238	0,977	
2018	113,19	-	-	29,37	-	-	50,83	52,41	-	-	-	-	6,229	0,977	
2019	113,44	-	-	29,83	-	-	50,83	52,40	-	-	-	-	6,215	0,977	
2020	113,53	-	-	30,33	-	-	50,83	52,38	-	-	-	-	6,211	0,977	
2021	113,60	-	-	30,74	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,207	0,977	
2022	113,65	-	-	31,16	-	-	50,82	52,35	-	-	-	-	6,204	0,977	
2023	113,72	-	-	31,58	-	-	50,82	52,31	-	-	-	-	6,200	0,977	
2024	113,75	-	-	31,85	-	-	50,82	52,29	-	-	-	-	6,199	0,977	
2025	113,77	-	-	32,11	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,198	0,977	
2026	113,80	-	-	32,37	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,197	0,977	
2027	113,80	-	-	32,64	-	-	50,82	52,26	-	-	-	-	6,196	0,977	
2028	113,81	-	-	32,91	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	0,977	
2029	113,82	-	-	33,18	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	0,977	
2030	113,82	-	-	33,45	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	0,977	
2031	113,83	-	-	33,73	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	0,977	
2032	113,83	-	-	34,01	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2033	113,83	-	-	34,29	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2034	113,83	-	-	34,57	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2035	113,83	-	-	34,86	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2036	113,83	-	-	35,15	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2037	113,83	-	-	35,44	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2038	113,83	-	-	35,73	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01350

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

687.281

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	H brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	112,49	112,49	-	27,55	-	47,15	52,60	-	-	-	-	-	-	-	0,978
2015	110,91	110,91	-	27,91	-	48,42	51,74	-	-	-	-	-	-	6.315	0,977
2016	112,49	112,49	-	28,41	-	48,64	52,31	-	-	-	-	-	-	6.267	0,977
2017	112,79	112,79	-	28,90	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6.251	0,977
2018	113,02	113,02	-	29,35	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	-	6.238	0,977
2019	113,19	113,19	-	29,80	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	-	6.229	0,977
2020	113,44	113,44	-	30,32	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	-	6.215	0,977
2021	113,53	113,53	-	30,73	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	-	6.211	0,977
2022	113,60	113,60	-	31,15	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6.207	0,977
2023	113,65	113,65	-	31,57	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	-	6.204	0,977
2024	113,72	113,72	-	31,84	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	-	6.200	0,977
2025	113,75	113,75	-	32,10	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	-	6.199	0,977
2026	113,77	113,77	-	32,37	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.198	0,977
2027	113,80	113,80	-	32,64	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6.197	0,977
2028	113,80	113,80	-	32,91	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	-	6.196	0,977
2029	113,81	113,81	-	33,18	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6.196	0,977
2030	113,82	113,82	-	33,45	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6.196	0,977
2031	113,82	113,82	-	33,73	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2032	113,83	113,83	-	34,01	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2033	113,83	113,83	-	34,29	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2034	113,83	113,83	-	34,57	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2035	113,83	113,83	-	34,86	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2036	113,83	113,83	-	35,15	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2037	113,83	113,83	-	35,44	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2038	113,83	113,83	-	35,73	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977
2039	113,83	113,83	-	36,03	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6.195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01351

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

694.153

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2015	110,29		-	27,87	-	48,43	51,54	-	-	-	-	-	-	-	0,978
2016	111,63		-	28,35	-	48,65	52,08	-	-	-	-	-	-	6,315	0,977
2017	112,49		-	28,88	-	50,84	52,31	-	-	-	-	-	-	6,267	0,977
2018	112,79		-	29,33	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,251	0,977
2019	113,02		-	29,79	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	-	6,238	0,977
2020	113,19		-	30,30	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	-	6,229	0,977
2021	113,44		-	30,73	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	-	6,215	0,977
2022	113,53		-	31,15	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	-	6,211	0,977
2023	113,60		-	31,57	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,207	0,977
2024	113,65		-	31,84	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	-	6,204	0,977
2025	113,72		-	32,11	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	-	6,200	0,977
2026	113,75		-	32,37	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	-	6,199	0,977
2027	113,77		-	32,64	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,198	0,977
2028	113,80		-	32,91	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,197	0,977
2029	113,80		-	33,18	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2030	113,81		-	33,46	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2031	113,82		-	33,73	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2032	113,82		-	34,01	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2033	113,83		-	34,29	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2034	113,83		-	34,58	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2035	113,83		-	34,86	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2036	113,83		-	35,15	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2037	113,83		-	35,45	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2038	113,83		-	35,74	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2039	113,83		-	36,04	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2040	113,83		-	36,34	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01352

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

701,095

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	111,01	-	-	28,30	-	-	48,65	51,89	-	-	-	-	-	-	0,978
2017	111,63	-	-	28,81	-	-	50,85	52,08	-	-	-	6,315	-	6,315	0,977
2018	112,49	-	-	29,31	-	-	50,84	52,31	-	-	-	6,267	-	6,267	0,977
2019	112,79	-	-	29,77	-	-	50,83	52,36	-	-	-	6,251	-	6,251	0,977
2020	113,02	-	-	30,29	-	-	50,83	52,39	-	-	-	6,238	-	6,238	0,977
2021	113,19	-	-	30,71	-	-	50,83	52,41	-	-	-	6,229	-	6,229	0,977
2022	113,44	-	-	31,15	-	-	50,83	52,40	-	-	-	6,215	-	6,215	0,977
2023	113,53	-	-	31,57	-	-	50,83	52,38	-	-	-	6,211	-	6,211	0,977
2024	113,60	-	-	31,84	-	-	50,83	52,36	-	-	-	6,207	-	6,207	0,977
2025	113,65	-	-	32,10	-	-	50,82	52,35	-	-	-	6,204	-	6,204	0,977
2026	113,72	-	-	32,38	-	-	50,82	52,31	-	-	-	6,200	-	6,200	0,977
2027	113,75	-	-	32,65	-	-	50,82	52,29	-	-	-	6,199	-	6,199	0,977
2028	113,77	-	-	32,92	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,198	-	6,198	0,977
2029	113,80	-	-	33,19	-	-	50,82	52,27	-	-	-	6,197	-	6,197	0,977
2030	113,80	-	-	33,46	-	-	50,82	52,26	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2031	113,81	-	-	33,74	-	-	50,82	52,27	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2032	113,82	-	-	34,02	-	-	50,82	52,27	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2033	113,82	-	-	34,30	-	-	50,82	52,27	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2034	113,83	-	-	34,58	-	-	50,82	52,27	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2035	113,83	-	-	34,87	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2036	113,83	-	-	35,16	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2037	113,83	-	-	35,45	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2038	113,83	-	-	35,75	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2039	113,83	-	-	36,05	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2040	113,83	-	-	36,35	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2041	113,83	-	-	36,65	-	-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01353

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

489,429

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	57,30	11,49	61,22	-	61,22	-	-	-	32,03	-	-	-	-	-	-
2010	65,18	12,00	71,60	-	71,60	-	-	-	34,86	7,110	-	-	-	-	-
2011	76,10	13,00	84,50	-	84,50	-	-	-	38,14	7,056	-	-	-	-	-
2012	89,51	13,50	98,09	-	98,09	-	-	-	43,18	7,038	-	-	-	-	-
2013	96,51	25,82	99,89	24,24	99,89	45,07	45,07	43,57	39,22	3,727	3,285	3,285	0,878	0,878	
2014	100,35	-	-	25,20	-	47,07	47,07	39,22	38,41	-	7,005	7,005	0,976	0,976	
2015	98,54	-	-	25,47	-	48,34	48,34	38,66	38,66	-	6,989	6,989	0,976	0,976	
2016	99,25	-	-	25,87	-	48,57	48,57	38,64	38,64	-	6,986	6,986	0,976	0,976	
2017	99,30	-	-	26,28	-	50,76	50,76	38,62	38,62	-	6,982	6,982	0,976	0,976	
2018	99,36	-	-	26,65	-	50,76	50,76	38,61	38,61	-	6,980	6,980	0,976	0,976	
2019	99,38	-	-	27,03	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,978	6,978	0,976	0,976	
2020	99,41	-	-	27,46	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,978	6,978	0,976	0,976	
2021	99,42	-	-	27,81	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,977	6,977	0,976	0,976	
2022	99,44	-	-	28,15	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2023	99,44	-	-	28,51	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2024	99,45	-	-	28,74	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2025	99,45	-	-	28,98	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2026	99,45	-	-	29,22	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,976	6,976	0,976	0,976	
2027	99,46	-	-	29,46	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2028	99,46	-	-	29,70	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2029	99,46	-	-	29,95	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2030	99,46	-	-	30,19	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2031	99,46	-	-	30,44	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2032	99,46	-	-	30,70	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2033	99,46	-	-	30,95	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	
2034	99,46	-	-	31,21	-	50,76	50,76	38,59	38,59	-	6,975	6,975	0,976	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01354**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

524,205

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	64,55	12,00	12,00	-	71,61	-	-	-	34,47	-	-	-	-	-	-
2011	75,21	13,00	13,00	-	84,53	-	-	-	37,67	7,110	-	-	-	-	-
2012	88,91	13,50	13,50	-	98,11	-	-	-	42,75	7,056	-	-	-	-	-
2013	95,79	25,65	25,65	24,03	99,90	-	45,08	43,13	38,80	3,741	3,297	3,297	0,879	0,879	0,879
2014	99,83	-	-	25,00	-	-	47,07	38,01	38,01	-	7,013	7,013	0,976	0,976	0,976
2015	97,98	-	-	25,27	-	-	48,35	38,25	38,25	-	7,005	7,005	0,976	0,976	0,976
2016	98,80	-	-	25,67	-	-	48,57	38,24	38,24	-	6,993	6,993	0,976	0,976	0,976
2017	98,86	-	-	26,08	-	-	50,77	38,24	38,24	-	6,989	6,989	0,976	0,976	0,976
2018	98,90	-	-	26,45	-	-	50,77	38,23	38,23	-	6,986	6,986	0,976	0,976	0,976
2019	98,97	-	-	26,83	-	-	50,77	38,20	38,20	-	6,982	6,982	0,976	0,976	0,976
2020	98,99	-	-	27,26	-	-	50,77	38,19	38,19	-	6,980	6,980	0,976	0,976	0,976
2021	99,02	-	-	27,60	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,978	6,978	0,976	0,976	0,976
2022	99,03	-	-	27,95	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,978	6,978	0,976	0,976	0,976
2023	99,04	-	-	28,30	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,977	6,977	0,976	0,976	0,976
2024	99,05	-	-	28,53	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2025	99,05	-	-	28,76	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2026	99,06	-	-	29,00	-	-	50,77	38,17	38,17	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2027	99,06	-	-	29,24	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,976	6,976	0,976	0,976	0,976
2028	99,06	-	-	29,48	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2029	99,06	-	-	29,72	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2030	99,06	-	-	29,97	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2031	99,06	-	-	30,22	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2032	99,06	-	-	30,47	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2033	99,06	-	-	30,72	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2034	99,06	-	-	30,98	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976
2035	99,06	-	-	31,24	-	-	50,77	38,18	38,18	-	6,975	6,975	0,976	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01355

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

541.476

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro		Histórico	Futuro	
-												
2011	74,49	13,00	84,55	-	84,55	-	-	37,24	-	-	-	-
2012	87,88	13,50	98,14	-	98,14	-	-	42,22	7.110	-	-	-
2013	95,16	25,49	99,92	24,07	99,92	45,08	42,69	38,35	3.750	3.306	0,879	0,879
2014	99,08	-	-	25,03	-	47,08	38,35	37,60	-	7.038	0,976	0,976
2015	97,48	-	-	25,32	-	48,36	37,60	37,86	-	7.013	0,976	0,976
2016	98,24	-	-	25,71	-	48,58	37,86	37,84	-	7.005	0,976	0,976
2017	98,41	-	-	26,13	-	50,77	37,84	37,83	-	6.993	0,976	0,976
2018	98,47	-	-	26,50	-	50,77	37,83	37,81	-	6.989	0,976	0,976
2019	98,51	-	-	26,87	-	50,77	37,81	37,79	-	6.986	0,976	0,976
2020	98,58	-	-	27,30	-	50,77	37,79	37,77	-	6.982	0,976	0,976
2021	98,60	-	-	27,64	-	50,77	37,77	37,76	-	6.980	0,976	0,976
2022	98,63	-	-	27,99	-	50,77	37,76	37,75	-	6.978	0,976	0,976
2023	98,64	-	-	28,33	-	50,77	37,75	37,76	-	6.978	0,976	0,976
2024	98,65	-	-	28,56	-	50,77	37,76	37,76	-	6.977	0,976	0,976
2025	98,66	-	-	28,80	-	50,77	37,76	37,76	-	6.976	0,976	0,976
2026	98,66	-	-	29,03	-	50,77	37,76	37,76	-	6.976	0,976	0,976
2027	98,66	-	-	29,27	-	50,77	37,76	37,76	-	6.976	0,976	0,976
2028	98,67	-	-	29,51	-	50,77	37,76	37,76	-	6.976	0,976	0,976
2029	98,67	-	-	29,75	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2030	98,67	-	-	29,99	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2031	98,67	-	-	30,24	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2032	98,67	-	-	30,49	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2033	98,67	-	-	30,74	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2034	98,67	-	-	30,99	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2035	98,67	-	-	31,25	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976
2036	98,67	-	-	31,51	-	50,77	37,76	37,76	-	6.975	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01356

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

537,464

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	97,52	25,03	-	25,03	-	47,10	38,00	-	47,10	-	-	-	-	-	0,977
2015	96,13	25,32	-	25,32	-	48,37	37,37	-	48,37	-	-	-	-	7,110	0,977
2016	97,51	25,76	-	25,76	-	48,59	37,78	-	48,59	-	-	-	-	7,056	0,976
2017	97,77	26,18	-	26,18	-	50,78	37,83	-	50,78	-	-	-	-	7,038	0,976
2018	98,12	26,58	-	26,58	-	50,78	37,86	-	50,78	-	-	-	-	7,013	0,976
2019	98,24	26,96	-	26,96	-	50,78	37,86	-	50,78	-	-	-	-	7,005	0,976
2020	98,41	27,40	-	27,40	-	50,77	37,84	-	50,77	-	-	-	-	6,993	0,976
2021	98,47	27,74	-	27,74	-	50,77	37,83	-	50,77	-	-	-	-	6,989	0,976
2022	98,51	28,09	-	28,09	-	50,77	37,81	-	50,77	-	-	-	-	6,986	0,976
2023	98,58	28,44	-	28,44	-	50,77	37,79	-	50,77	-	-	-	-	6,982	0,976
2024	98,60	28,67	-	28,67	-	50,77	37,77	-	50,77	-	-	-	-	6,980	0,976
2025	98,63	28,90	-	28,90	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,978	0,976
2026	98,64	29,14	-	29,14	-	50,77	37,75	-	50,77	-	-	-	-	6,978	0,976
2027	98,65	29,37	-	29,37	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,977	0,976
2028	98,66	29,61	-	29,61	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,976	0,976
2029	98,66	29,85	-	29,85	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,976	0,976
2030	98,66	30,10	-	30,10	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,976	0,976
2031	98,67	30,34	-	30,34	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,976	0,976
2032	98,67	30,59	-	30,59	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2033	98,67	30,84	-	30,84	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2034	98,67	31,09	-	31,09	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2035	98,67	31,34	-	31,34	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2036	98,67	31,60	-	31,60	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2037	98,67	31,86	-	31,86	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2038	98,67	32,12	-	32,12	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976
2039	98,67	32,39	-	32,39	-	50,77	37,76	-	50,77	-	-	-	-	6,975	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01357

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

542.839

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2015	95,60	25,28	-	48,38	-	37,23	-	48,38	-	-	-	-	-	-	0,977	
2016	96,77	25,70	-	48,60	-	37,62	-	48,60	-	-	-	-	-	7,110	0,977	
2017	97,51	26,17	-	50,78	-	37,78	-	50,78	-	-	-	-	-	7,056	0,976	
2018	97,77	26,55	-	50,78	-	37,83	-	50,78	-	-	-	-	-	7,038	0,976	
2019	98,12	26,95	-	50,78	-	37,86	-	50,78	-	-	-	-	-	7,013	0,976	
2020	98,24	27,38	-	50,78	-	37,86	-	50,78	-	-	-	-	-	7,005	0,976	
2021	98,41	27,74	-	50,77	-	37,84	-	50,77	-	-	-	-	-	6,993	0,976	
2022	98,47	28,08	-	50,77	-	37,83	-	50,77	-	-	-	-	-	6,989	0,976	
2023	98,51	28,43	-	50,77	-	37,81	-	50,77	-	-	-	-	-	6,986	0,976	
2024	98,58	28,67	-	50,77	-	37,79	-	50,77	-	-	-	-	-	6,982	0,976	
2025	98,60	28,90	-	50,77	-	37,77	-	50,77	-	-	-	-	-	6,980	0,976	
2026	98,63	29,14	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2027	98,64	29,38	-	50,77	-	37,75	-	50,77	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2028	98,65	29,62	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,977	0,976	
2029	98,66	29,86	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,66	30,10	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,66	30,34	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2032	98,67	30,59	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2033	98,67	30,84	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67	31,09	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67	31,35	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67	31,61	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67	31,87	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67	32,13	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67	32,39	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2040	98,67	32,66	-	50,77	-	37,76	-	50,77	-	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01358

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

548.267

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	96,23	96,23	-	25,66	-	48,60	37,48	-	-	-	-	-	-	-	0,977
2017	96,77	96,77	-	26,10	-	50,79	37,62	-	-	-	-	-	-	7,110	0,977
2018	97,51	97,51	-	26,53	-	50,78	37,78	-	-	-	-	-	-	7,056	0,976
2019	97,77	97,77	-	26,92	-	50,78	37,83	-	-	-	-	-	-	7,038	0,976
2020	98,12	98,12	-	27,38	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	-	7,013	0,976
2021	98,24	98,24	-	27,72	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	-	7,005	0,976
2022	98,41	98,41	-	28,08	-	50,77	37,84	-	-	-	-	-	-	6,993	0,976
2023	98,47	98,47	-	28,43	-	50,77	37,83	-	-	-	-	-	-	6,989	0,976
2024	98,51	98,51	-	28,67	-	50,77	37,81	-	-	-	-	-	-	6,986	0,976
2025	98,58	98,58	-	28,91	-	50,77	37,79	-	-	-	-	-	-	6,982	0,976
2026	98,60	98,60	-	29,14	-	50,77	37,77	-	-	-	-	-	-	6,980	0,976
2027	98,63	98,63	-	29,38	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,978	0,976
2028	98,64	98,64	-	29,62	-	50,77	37,75	-	-	-	-	-	-	6,978	0,976
2029	98,65	98,65	-	29,86	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,977	0,976
2030	98,66	98,66	-	30,10	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976
2031	98,66	98,66	-	30,35	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976
2032	98,66	98,66	-	30,60	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976
2033	98,67	98,67	-	30,85	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976
2034	98,67	98,67	-	31,10	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2035	98,67	98,67	-	31,35	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2036	98,67	98,67	-	31,61	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2037	98,67	98,67	-	31,87	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2038	98,67	98,67	-	32,13	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2039	98,67	98,67	-	32,40	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2040	98,67	98,67	-	32,67	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976
2041	98,67	98,67	-	32,94	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01359

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

993,216

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	94,31	24,55	24,55	-	109,45	-	-	-	54,07	-	-	-	-	-
2010	100,60	25,69	25,69	-	113,09	-	-	-	57,26	4,170	-	-	-	-
2011	112,90	27,34	27,34	-	141,00	-	-	-	61,03	4,152	-	-	-	-
2012	133,19	28,49	28,49	-	165,80	-	-	-	70,02	4,142	-	-	-	-
2013	134,90	51,28	51,28	48,11	168,20	43,82	43,82	68,09	57,31	2,201	1,940	1,940	0,854	0,854
2014	127,81	-	-	48,80	-	45,76	45,76	57,31	56,22	-	4,135	4,135	0,949	0,949
2015	125,61	-	-	49,14	-	47,00	47,00	56,22	56,52	-	4,131	4,131	0,949	0,949
2016	126,45	-	-	49,61	-	47,22	47,22	56,52	56,47	-	4,129	4,129	0,949	0,949
2017	126,49	-	-	50,05	-	49,35	49,35	56,47	56,42	-	4,127	4,127	0,949	0,949
2018	126,52	-	-	50,49	-	49,35	49,35	56,42	56,37	-	4,127	4,127	0,949	0,949
2019	126,52	-	-	50,94	-	49,35	49,35	56,37	56,33	-	4,126	4,126	0,949	0,949
2020	126,54	-	-	51,39	-	49,35	49,35	56,33	56,28	-	4,126	4,126	0,949	0,949
2021	126,55	-	-	51,84	-	49,35	49,35	56,28	56,25	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2022	126,56	-	-	52,30	-	49,35	49,35	56,25	56,21	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2023	126,57	-	-	52,76	-	49,35	49,35	56,21	56,21	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2024	126,57	-	-	53,23	-	49,35	49,35	56,21	56,18	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2025	126,57	-	-	53,69	-	49,35	49,35	56,18	56,16	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2026	126,57	-	-	54,17	-	49,35	49,35	56,16	56,14	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2027	126,58	-	-	54,65	-	49,35	49,35	56,14	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2028	126,58	-	-	55,13	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2029	126,58	-	-	55,62	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2030	126,58	-	-	56,11	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2031	126,58	-	-	56,61	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2032	126,58	-	-	57,11	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2033	126,58	-	-	57,62	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949
2034	126,58	-	-	58,13	-	49,35	49,35	56,13	56,13	-	4,125	4,125	0,949	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01360

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.063.789

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro	p.u.
-															
2010	99,79	25,69	25,69	-	113,13	-	-	-	56,68	-	-	-	-	-	-
2011	112,30	27,34	27,34	-	141,04	-	-	-	60,52	4,170	-	-	-	-	-
2012	132,70	28,49	28,49	-	165,83	-	-	-	69,51	4,152	-	-	-	-	-
2013	134,77	50,80	50,80	47,96	168,21	43,82	43,82	67,64	67,64	2,201	1,940	1,940	0,854	0,854	
2014	127,48	-	-	48,64	-	45,77	45,77	56,89	56,89	-	4,142	4,142	0,949	0,949	
2015	125,37	-	-	48,98	-	47,01	47,01	55,83	55,83	-	4,135	4,135	0,949	0,949	
2016	126,25	-	-	49,44	-	47,22	47,22	56,15	56,15	-	4,131	4,131	0,949	0,949	
2017	126,33	-	-	49,88	-	49,36	49,36	56,11	56,11	-	4,129	4,129	0,949	0,949	
2018	126,37	-	-	50,32	-	49,35	49,35	56,06	56,06	-	4,127	4,127	0,949	0,949	
2019	126,40	-	-	50,76	-	49,35	49,35	56,01	56,01	-	4,127	4,127	0,949	0,949	
2020	126,40	-	-	51,20	-	49,35	49,35	56,01	56,01	-	4,127	4,127	0,949	0,949	
2021	126,42	-	-	51,65	-	49,35	49,35	55,96	55,96	-	4,126	4,126	0,949	0,949	
2022	126,43	-	-	52,10	-	49,35	49,35	55,91	55,91	-	4,126	4,126	0,949	0,949	
2023	126,44	-	-	52,56	-	49,35	49,35	55,87	55,87	-	4,126	4,126	0,949	0,949	
2024	126,45	-	-	53,02	-	49,35	49,35	55,83	55,83	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2025	126,45	-	-	53,48	-	49,35	49,35	55,80	55,80	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2026	126,45	-	-	53,95	-	49,35	49,35	55,80	55,80	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2027	126,45	-	-	54,42	-	49,35	49,35	55,77	55,77	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2028	126,46	-	-	54,90	-	49,35	49,35	55,75	55,75	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2029	126,46	-	-	55,39	-	49,35	49,35	55,73	55,73	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2030	126,46	-	-	55,87	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2031	126,46	-	-	56,36	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2032	126,46	-	-	56,86	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2033	126,46	-	-	57,36	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2034	126,46	-	-	57,86	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	
2035	126,46	-	-	58,38	-	49,35	49,35	55,72	55,72	-	4,125	4,125	0,949	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01361

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.098.837

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	111,39	27,34	27,34	-	141,10	-	-	-	59,88	-	-	-	-	-	-
2012	131,99	28,49	28,49	-	165,88	-	-	-	68,91	4.170	-	-	-	-	-
2013	134,29	50,36	50,36	47,86	168,24	43,83	43,83	67,14	67,14	2.207	1.945	1.945	0,854	0,854	
2014	127,36	-	-	48,55	-	45,77	45,77	56,47	56,47	-	4.142	4.142	0,949	0,949	
2015	125,05	-	-	48,87	-	47,01	47,01	55,42	55,42	-	4.142	4.142	0,949	0,949	
2016	126,01	-	-	49,34	-	47,23	47,23	55,76	55,76	-	4.135	4.135	0,949	0,949	
2017	126,13	-	-	49,77	-	49,36	49,36	55,74	55,74	-	4.131	4.131	0,949	0,949	
2018	126,21	-	-	50,21	-	49,36	49,36	55,70	55,70	-	4.129	4.129	0,949	0,949	
2019	126,25	-	-	50,65	-	49,36	49,36	55,65	55,65	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2020	126,28	-	-	51,09	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2021	126,28	-	-	51,53	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	0,949	0,949	
2022	126,30	-	-	51,97	-	49,36	49,36	55,55	55,55	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2023	126,31	-	-	52,43	-	49,36	49,36	55,50	55,50	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2024	126,32	-	-	52,88	-	49,36	49,36	55,46	55,46	-	4.126	4.126	0,949	0,949	
2025	126,33	-	-	53,34	-	49,36	49,36	55,42	55,42	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2026	126,33	-	-	53,81	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2027	126,33	-	-	54,27	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2028	126,33	-	-	54,75	-	49,36	49,36	55,36	55,36	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2029	126,33	-	-	55,22	-	49,36	49,36	55,34	55,34	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2030	126,34	-	-	55,71	-	49,36	49,36	55,32	55,32	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2031	126,34	-	-	56,19	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2032	126,34	-	-	56,68	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2033	126,34	-	-	57,18	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2034	126,34	-	-	57,68	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2035	126,34	-	-	58,18	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	
2036	126,34	-	-	58,69	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	0,949	0,949	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01362

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.125.745
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2012	131,07	28,49	28,49	-	165,94	-	-	-	68,60	-	-	-	-	-
2013	133,72	49,96	49,96	47,79	168,28	43,84	43,84	66,99	66,99	2.216	1.953	1.953	1.953	0,854
2014	127,03	-	-	48,49	-	45,78	45,78	56,41	56,41	-	4.152	4.152	4.152	0,949
2015	125,05	-	-	48,83	-	47,01	47,01	55,42	55,42	-	4.142	4.142	4.142	0,949
2016	125,81	-	-	49,28	-	47,23	47,23	55,76	55,76	-	4.142	4.142	4.142	0,949
2017	126,01	-	-	49,71	-	49,36	49,36	55,76	55,76	-	4.135	4.135	4.135	0,949
2018	126,13	-	-	50,15	-	49,36	49,36	55,74	55,74	-	4.131	4.131	4.131	0,949
2019	126,21	-	-	50,58	-	49,36	49,36	55,70	55,70	-	4.129	4.129	4.129	0,949
2020	126,25	-	-	51,02	-	49,36	49,36	55,65	55,65	-	4.127	4.127	4.127	0,949
2021	126,28	-	-	51,46	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	4.127	0,949
2022	126,28	-	-	51,90	-	49,36	49,36	55,60	55,60	-	4.127	4.127	4.127	0,949
2023	126,30	-	-	52,35	-	49,36	49,36	55,55	55,55	-	4.126	4.126	4.126	0,949
2024	126,31	-	-	52,80	-	49,36	49,36	55,50	55,50	-	4.126	4.126	4.126	0,949
2025	126,32	-	-	53,26	-	49,36	49,36	55,46	55,46	-	4.126	4.126	4.126	0,949
2026	126,33	-	-	53,72	-	49,36	49,36	55,42	55,42	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2027	126,33	-	-	54,18	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2028	126,33	-	-	54,64	-	49,36	49,36	55,39	55,39	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2029	126,33	-	-	55,12	-	49,36	49,36	55,36	55,36	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2030	126,33	-	-	55,59	-	49,36	49,36	55,34	55,34	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2031	126,34	-	-	56,08	-	49,36	49,36	55,32	55,32	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2032	126,34	-	-	56,56	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2033	126,34	-	-	57,05	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2034	126,34	-	-	57,55	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2035	126,34	-	-	58,05	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2036	126,34	-	-	58,55	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949
2037	126,34	-	-	59,06	-	49,36	49,36	55,31	55,31	-	4.125	4.125	4.125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01363

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.090.696

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	125,59	-	48,43	48,43	-	-	45,80	45,80	55,97	-	-	-	-	0,950
2015	124,19	-	48,81	48,81	-	-	47,03	47,03	55,22	-	-	4,170	4,170	0,949
2016	125,48	-	49,29	49,29	-	-	47,24	47,24	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949
2017	125,81	-	49,73	49,73	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2018	125,81	-	50,15	50,15	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2019	126,01	-	50,60	50,60	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2020	126,13	-	51,04	51,04	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2021	126,21	-	51,48	51,48	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2022	126,25	-	51,93	51,93	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2023	126,28	-	52,38	52,38	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2024	126,28	-	52,83	52,83	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2025	126,30	-	53,28	53,28	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2026	126,31	-	53,74	53,74	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2027	126,32	-	54,21	54,21	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,33	-	54,68	54,68	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	55,15	55,15	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	55,63	55,63	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	56,11	56,11	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	56,60	56,60	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,34	-	57,09	57,09	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	57,58	57,58	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	58,08	58,08	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	58,59	58,59	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	59,10	59,10	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	59,61	59,61	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	60,13	60,13	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01364**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.101.603
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	123,31	-	-	48,77	-	-	47,05	54,93	-	-	-	-	-	-	0,950
2016	124,94	-	-	49,27	-	-	47,25	55,56	-	-	-	-	-	4,170	0,949
2017	125,48	-	-	49,72	-	-	49,37	55,71	-	-	-	-	-	4,152	0,949
2018	125,81	-	-	50,17	-	-	49,37	55,76	-	-	-	-	-	4,142	0,949
2019	125,81	-	-	50,60	-	-	49,37	55,76	-	-	-	-	-	4,142	0,949
2020	126,01	-	-	51,04	-	-	49,36	55,76	-	-	-	-	-	4,135	0,949
2021	126,13	-	-	51,49	-	-	49,36	55,74	-	-	-	-	-	4,131	0,949
2022	126,21	-	-	51,94	-	-	49,36	55,70	-	-	-	-	-	4,129	0,949
2023	126,25	-	-	52,39	-	-	49,36	55,65	-	-	-	-	-	4,127	0,949
2024	126,28	-	-	52,84	-	-	49,36	55,60	-	-	-	-	-	4,127	0,949
2025	126,28	-	-	53,30	-	-	49,36	55,60	-	-	-	-	-	4,127	0,949
2026	126,30	-	-	53,76	-	-	49,36	55,55	-	-	-	-	-	4,126	0,949
2027	126,31	-	-	54,22	-	-	49,36	55,50	-	-	-	-	-	4,126	0,949
2028	126,32	-	-	54,69	-	-	49,36	55,46	-	-	-	-	-	4,126	0,949
2029	126,33	-	-	55,17	-	-	49,36	55,42	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2030	126,33	-	-	55,64	-	-	49,36	55,39	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2031	126,33	-	-	56,12	-	-	49,36	55,39	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2032	126,33	-	-	56,61	-	-	49,36	55,36	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2033	126,33	-	-	57,10	-	-	49,36	55,34	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2034	126,34	-	-	57,60	-	-	49,36	55,32	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2035	126,34	-	-	58,10	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2036	126,34	-	-	58,60	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2037	126,34	-	-	59,11	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2038	126,34	-	-	59,63	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2039	126,34	-	-	60,15	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949
2040	126,34	-	-	60,67	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	-	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01365

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.112.619

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2016	124,06	-	49,23	49,23	-	-	47,27	47,27	55,27	-	-	-	-	0,950
2017	124,94	-	49,70	49,70	-	-	49,38	49,38	55,56	-	-	4,170	4,170	0,949
2018	125,48	-	50,16	50,16	-	-	49,37	49,37	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949
2019	125,81	-	50,61	50,61	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2020	125,81	-	51,04	51,04	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2021	126,01	-	51,50	51,50	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2022	126,13	-	51,95	51,95	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2023	126,21	-	52,40	52,40	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2024	126,25	-	52,86	52,86	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2025	126,28	-	53,31	53,31	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2026	126,28	-	53,77	53,77	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2027	126,30	-	54,24	54,24	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,31	-	54,71	54,71	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2029	126,32	-	55,18	55,18	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2030	126,33	-	55,66	55,66	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	56,14	56,14	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	56,63	56,63	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,33	-	57,12	57,12	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,33	-	57,62	57,62	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	58,12	58,12	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	58,62	58,62	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	59,13	59,13	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	59,65	59,65	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	60,16	60,16	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2040	126,34	-	60,69	60,69	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2041	126,34	-	61,22	61,22	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01366

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

651.118

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2007	73,68	15,49	15,49	-	62,29	62,29	-	52,41	-	-	-	-	-	-	-
2008	89,69	16,31	16,31	-	83,59	83,59	-	58,22	-	4,468	4,468	-	-	-	-
2009	76,66	17,94	17,94	-	111,23	111,23	-	42,00	-	4,449	4,449	-	-	-	-
2010	83,78	18,76	18,76	-	106,36	106,36	-	45,24	-	4,437	4,437	-	-	-	-
2011	91,58	20,08	20,08	-	130,94	130,94	-	46,56	-	4,431	4,431	-	-	-	-
2012	108,24	20,90	20,90	-	149,82	149,82	-	53,06	-	4,426	4,426	-	-	-	-
2013	111,46	39,22	39,22	34,94	155,70	155,70	44,03	51,83	44,03	2,352	2,352	2,073	0,858	0,858	0,954
2014	111,96	-	-	35,83	-	-	45,98	44,51	45,98	-	-	4,424	0,954	0,954	0,953
2015	109,90	-	-	36,04	-	-	47,23	43,62	47,23	-	-	4,422	0,953	0,953	0,953
2016	110,61	-	-	36,38	-	-	47,45	43,86	47,45	-	-	4,421	0,953	0,953	0,953
2017	110,63	-	-	36,70	-	-	49,60	43,82	49,60	-	-	4,421	0,953	0,953	0,953
2018	110,64	-	-	37,01	-	-	49,60	43,78	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2019	110,65	-	-	37,33	-	-	49,60	43,75	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2020	110,65	-	-	37,65	-	-	49,60	43,72	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2021	110,65	-	-	37,97	-	-	49,60	43,69	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2022	110,66	-	-	38,30	-	-	49,60	43,67	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2023	110,66	-	-	38,62	-	-	49,60	43,67	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2024	110,66	-	-	38,96	-	-	49,60	43,65	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2025	110,66	-	-	39,29	-	-	49,60	43,64	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2026	110,66	-	-	39,63	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2027	110,66	-	-	39,97	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2028	110,66	-	-	40,31	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2029	110,66	-	-	40,66	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2030	110,66	-	-	41,01	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2031	110,66	-	-	41,37	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953
2032	110,66	-	-	41,72	-	-	49,60	43,63	49,60	-	-	4,420	0,953	0,953	0,953

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01367

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

647,295

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2008	88,96	16,31	16,31	-	83,62	83,62	-	-	57,76	-	-	-	-	-
2009	76,25	17,94	17,94	-	111,26	111,26	-	-	41,70	4,468	4,468	-	-	-
2010	83,48	18,76	18,76	-	106,38	106,38	-	-	44,96	4,449	4,449	-	-	-
2011	91,34	20,08	20,08	-	130,96	130,96	-	-	46,29	4,437	4,437	-	-	-
2012	108,02	20,90	20,90	-	149,84	149,84	-	-	52,76	4,431	4,431	-	-	-
2013	111,35	38,87	38,87	34,58	155,71	155,71	44,03	44,03	51,51	2,352	2,352	2,073	2,073	0,858
2014	111,78	-	-	35,45	-	-	45,99	45,99	44,22	-	-	4,426	4,426	0,954
2015	109,75	-	-	35,66	-	-	47,24	47,24	43,34	-	-	4,424	4,424	0,954
2016	110,48	-	-	36,00	-	-	47,45	47,45	43,58	-	-	4,422	4,422	0,954
2017	110,51	-	-	36,31	-	-	49,60	49,60	43,54	-	-	4,421	4,421	0,954
2018	110,52	-	-	36,62	-	-	49,60	49,60	43,50	-	-	4,421	4,421	0,954
2019	110,53	-	-	36,94	-	-	49,60	49,60	43,47	-	-	4,420	4,420	0,954
2020	110,54	-	-	37,25	-	-	49,60	49,60	43,43	-	-	4,420	4,420	0,954
2021	110,54	-	-	37,57	-	-	49,60	49,60	43,40	-	-	4,420	4,420	0,954
2022	110,55	-	-	37,90	-	-	49,60	49,60	43,38	-	-	4,420	4,420	0,954
2023	110,55	-	-	38,22	-	-	49,60	49,60	43,36	-	-	4,420	4,420	0,954
2024	110,55	-	-	38,55	-	-	49,60	49,60	43,36	-	-	4,420	4,420	0,954
2025	110,55	-	-	38,88	-	-	49,60	49,60	43,34	-	-	4,420	4,420	0,954
2026	110,55	-	-	39,21	-	-	49,60	49,60	43,32	-	-	4,420	4,420	0,954
2027	110,55	-	-	39,55	-	-	49,60	49,60	43,32	-	-	4,420	4,420	0,954
2028	110,55	-	-	39,89	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954
2029	110,55	-	-	40,23	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954
2030	110,55	-	-	40,58	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954
2031	110,55	-	-	40,93	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954
2032	110,55	-	-	41,28	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954
2033	110,55	-	-	41,64	-	-	49,60	49,60	43,31	-	-	4,420	4,420	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01368

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

650,883

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2009	75,63	17,94	17,94	-	111,30	-	-	-	41,31	-	-	-	-	-
2010	83,03	18,76	18,76	-	106,41	-	-	-	44,63	4,468	-	-	-	-
2011	91,00	20,08	20,08	-	130,98	-	-	-	45,98	4,449	-	-	-	-
2012	107,73	20,90	20,90	-	149,86	-	-	-	52,44	4,437	-	-	-	-
2013	111,14	38,54	38,54	34,24	155,73	44,04	44,04	44,04	51,21	2,355	2,075	2,075	0,858	0,858
2014	111,67	-	-	35,12	-	-	45,99	45,99	43,90	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2015	109,58	-	-	35,32	-	-	47,24	47,24	43,05	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2016	110,33	-	-	35,66	-	-	47,46	47,46	43,30	-	4,424	4,424	0,954	0,954
2017	110,37	-	-	35,96	-	-	49,60	49,60	43,26	-	4,422	4,422	0,954	0,954
2018	110,40	-	-	36,27	-	-	49,60	49,60	43,22	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2019	110,42	-	-	36,58	-	-	49,60	49,60	43,18	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2020	110,43	-	-	36,90	-	-	49,60	49,60	43,15	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2021	110,43	-	-	37,21	-	-	49,60	49,60	43,12	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2022	110,44	-	-	37,53	-	-	49,60	49,60	43,09	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	110,44	-	-	37,85	-	-	49,60	49,60	43,06	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	110,44	-	-	38,18	-	-	49,60	49,60	43,04	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	110,44	-	-	38,50	-	-	49,60	49,60	43,04	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	110,44	-	-	38,83	-	-	49,60	49,60	43,02	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	110,45	-	-	39,17	-	-	49,60	49,60	43,01	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2028	110,45	-	-	39,50	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2029	110,45	-	-	39,84	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2030	110,45	-	-	40,18	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2031	110,45	-	-	40,53	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2032	110,45	-	-	40,88	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2033	110,45	-	-	41,23	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2034	110,45	-	-	41,59	-	-	49,60	49,60	43,00	-	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01369

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

697,132

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2010	82,36	18,76	18,76	-	106,45	-	44,21	-	-	44,21	-	-	-	-	-
2011	90,52	20,08	20,08	-	131,01	-	45,62	-	-	45,62	4,468	-	-	-	-
2012	107,34	20,90	20,90	-	149,88	-	52,08	-	-	52,08	4,449	-	-	-	-
2013	110,85	38,25	38,25	33,98	155,74	44,04	50,89	44,04	44,04	50,89	2,358	2,079	2,079	0,858	0,858
2014	111,46	-	-	34,86	-	45,99	43,60	43,60	45,99	43,60	-	4,431	4,431	0,954	0,954
2015	109,47	-	-	35,07	-	47,24	42,74	42,74	47,24	42,74	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2016	110,16	-	-	35,39	-	47,46	43,01	43,01	47,46	43,01	-	4,426	4,426	0,954	0,954
2017	110,23	-	-	35,70	-	49,61	42,98	42,98	49,61	42,98	-	4,424	4,424	0,954	0,954
2018	110,27	-	-	36,00	-	49,61	42,94	42,94	49,61	42,94	-	4,422	4,422	0,954	0,954
2019	110,29	-	-	36,31	-	49,61	42,91	42,91	49,61	42,91	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2020	110,31	-	-	36,62	-	49,61	42,87	42,87	49,61	42,87	-	4,421	4,421	0,954	0,954
2021	110,32	-	-	36,94	-	49,60	42,83	42,83	49,60	42,83	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2022	110,33	-	-	37,25	-	49,60	42,80	42,80	49,60	42,80	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	110,33	-	-	37,57	-	49,60	42,77	42,77	49,60	42,77	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	110,33	-	-	37,89	-	49,60	42,75	42,75	49,60	42,75	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	110,34	-	-	38,22	-	49,60	42,72	42,72	49,60	42,72	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	110,34	-	-	38,54	-	49,60	42,72	42,72	49,60	42,72	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	110,34	-	-	38,87	-	49,60	42,71	42,71	49,60	42,71	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2028	110,34	-	-	39,20	-	49,60	42,69	42,69	49,60	42,69	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2029	110,34	-	-	39,54	-	49,60	42,69	42,69	49,60	42,69	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2030	110,34	-	-	39,88	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2031	110,34	-	-	40,22	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2032	110,34	-	-	40,57	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2033	110,34	-	-	40,91	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2034	110,34	-	-	41,27	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2035	110,34	-	-	41,62	-	49,60	42,68	42,68	49,60	42,68	-	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01370**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

720,099

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	89,79	20,08	20,08	-	131,06	-	-	-	45,17	-	-	-	-	-	-
2012	106,77	20,90	20,90	-	149,92	-	-	-	51,65	4,468	-	-	-	-	-
2013	110,46	37,98	37,98	34,14	155,77	44,05	44,05	50,53	50,53	2,364	2,084	2,084	2,084	0,859	0,859
2014	111,17	-	-	35,02	-	46,00	46,00	43,28	43,28	-	4,437	4,437	4,437	0,954	0,954
2015	109,26	-	-	35,23	-	47,25	47,25	42,44	42,44	-	4,431	4,431	4,431	0,954	0,954
2016	110,05	-	-	35,56	-	47,46	47,46	42,70	42,70	-	4,426	4,426	4,426	0,954	0,954
2017	110,05	-	-	35,86	-	49,61	49,61	42,70	42,70	-	4,426	4,426	4,426	0,954	0,954
2018	110,12	-	-	36,16	-	49,61	49,61	42,67	42,67	-	4,424	4,424	4,424	0,954	0,954
2019	110,16	-	-	36,47	-	49,61	49,61	42,63	42,63	-	4,422	4,422	4,422	0,954	0,954
2020	110,19	-	-	36,78	-	49,61	49,61	42,59	42,59	-	4,421	4,421	4,421	0,954	0,954
2021	110,20	-	-	37,09	-	49,61	49,61	42,55	42,55	-	4,421	4,421	4,421	0,954	0,954
2022	110,21	-	-	37,40	-	49,61	49,61	42,52	42,52	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	110,22	-	-	37,72	-	49,61	49,61	42,48	42,48	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	110,22	-	-	38,03	-	49,61	49,61	42,46	42,46	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	110,23	-	-	38,36	-	49,61	49,61	42,43	42,43	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	110,23	-	-	38,68	-	49,61	49,61	42,41	42,41	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	110,23	-	-	39,01	-	49,61	49,61	42,41	42,41	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2028	110,23	-	-	39,33	-	49,61	49,61	42,39	42,39	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2029	110,23	-	-	39,67	-	49,61	49,61	42,38	42,38	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2030	110,23	-	-	40,00	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2031	110,23	-	-	40,34	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2032	110,23	-	-	40,68	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2033	110,23	-	-	41,03	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2034	110,23	-	-	41,38	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2035	110,23	-	-	41,73	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954
2036	110,23	-	-	42,09	-	49,61	49,61	42,37	42,37	-	4,420	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01371**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

737,733

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2012	106,02	20,90	-	-	149,97	-	-	51,43	-	-	-	-	-	-
2013	109,99	37,74	34,29	34,29	155,80	34,29	44,06	50,42	2,093	2,374	2,093	2,093	0,859	
2014	110,89	-	35,18	35,18	-	35,18	46,01	43,23	4,449	-	4,449	4,449	0,954	
2015	109,09	-	35,40	35,40	-	35,40	47,25	42,44	4,437	-	4,437	4,437	0,954	
2016	109,95	-	35,73	35,73	-	35,73	47,47	42,72	4,431	-	4,431	4,431	0,954	
2017	110,05	-	36,03	36,03	-	36,03	49,61	42,70	4,426	-	4,426	4,426	0,954	
2018	110,05	-	36,33	36,33	-	36,33	49,61	42,70	4,426	-	4,426	4,426	0,954	
2019	110,12	-	36,63	36,63	-	36,63	49,61	42,67	4,424	-	4,424	4,424	0,954	
2020	110,16	-	36,94	36,94	-	36,94	49,61	42,63	4,422	-	4,422	4,422	0,954	
2021	110,19	-	37,25	37,25	-	37,25	49,61	42,59	4,421	-	4,421	4,421	0,954	
2022	110,20	-	37,56	37,56	-	37,56	49,61	42,55	4,421	-	4,421	4,421	0,954	
2023	110,21	-	37,87	37,87	-	37,87	49,61	42,52	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2024	110,22	-	38,19	38,19	-	38,19	49,61	42,48	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2025	110,22	-	38,51	38,51	-	38,51	49,61	42,46	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2026	110,23	-	38,83	38,83	-	38,83	49,61	42,43	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2027	110,23	-	39,15	39,15	-	39,15	49,61	42,41	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2028	110,23	-	39,48	39,48	-	39,48	49,61	42,41	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2029	110,23	-	39,81	39,81	-	39,81	49,61	42,39	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2030	110,23	-	40,14	40,14	-	40,14	49,61	42,38	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2031	110,23	-	40,48	40,48	-	40,48	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2032	110,23	-	40,82	40,82	-	40,82	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2033	110,23	-	41,16	41,16	-	41,16	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2034	110,23	-	41,50	41,50	-	41,50	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2035	110,23	-	41,85	41,85	-	41,85	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2036	110,23	-	42,21	42,21	-	42,21	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	
2037	110,23	-	42,56	42,56	-	42,56	49,61	42,37	4,420	-	4,420	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01372

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

714,764

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2013	109,21	37,74	34,35	34,35	155,86	155,86	44,07	44,07	50,19	-	-	-	-	0,859
2014	110,41	-	35,27	35,27	-	-	46,02	46,02	43,12	-	-	-	4,468	0,954
2015	108,80	-	35,49	35,49	-	-	47,26	47,26	42,40	-	-	-	4,449	0,954
2016	109,77	-	35,83	35,83	-	-	47,47	47,47	42,71	-	-	-	4,437	0,954
2017	109,95	-	36,14	36,14	-	-	49,61	49,61	42,72	-	-	-	4,431	0,954
2018	110,05	-	36,44	36,44	-	-	49,61	49,61	42,70	-	-	-	4,426	0,954
2019	110,05	-	36,74	36,74	-	-	49,61	49,61	42,70	-	-	-	4,426	0,954
2020	110,12	-	37,05	37,05	-	-	49,61	49,61	42,67	-	-	-	4,424	0,954
2021	110,16	-	37,36	37,36	-	-	49,61	49,61	42,63	-	-	-	4,422	0,954
2022	110,19	-	37,67	37,67	-	-	49,61	49,61	42,59	-	-	-	4,421	0,954
2023	110,20	-	37,99	37,99	-	-	49,61	49,61	42,55	-	-	-	4,421	0,954
2024	110,21	-	38,30	38,30	-	-	49,61	49,61	42,52	-	-	-	4,420	0,954
2025	110,22	-	38,62	38,62	-	-	49,61	49,61	42,48	-	-	-	4,420	0,954
2026	110,22	-	38,94	38,94	-	-	49,61	49,61	42,46	-	-	-	4,420	0,954
2027	110,23	-	39,27	39,27	-	-	49,61	49,61	42,43	-	-	-	4,420	0,954
2028	110,23	-	39,59	39,59	-	-	49,61	49,61	42,41	-	-	-	4,420	0,954
2029	110,23	-	39,92	39,92	-	-	49,61	49,61	42,41	-	-	-	4,420	0,954
2030	110,23	-	40,26	40,26	-	-	49,61	49,61	42,39	-	-	-	4,420	0,954
2031	110,23	-	40,59	40,59	-	-	49,61	49,61	42,38	-	-	-	4,420	0,954
2032	110,23	-	40,93	40,93	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2033	110,23	-	41,27	41,27	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2034	110,23	-	41,62	41,62	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2035	110,23	-	41,97	41,97	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2036	110,23	-	42,32	42,32	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2037	110,23	-	42,68	42,68	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954
2038	110,23	-	43,04	43,04	-	-	49,61	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01373

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

714.764

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	109,63	109,63	-	35,22	-	46,03	42,90	-	-	-	-	-	-	0,954
2015	108,34	108,34	-	35,46	-	47,27	42,29	-	-	-	-	-	4,468	0,954
2016	109,49	109,49	-	35,81	-	47,48	42,67	-	-	-	-	-	4,449	0,954
2017	109,77	109,77	-	36,12	-	49,62	42,71	-	-	-	-	-	4,437	0,954
2018	109,95	109,95	-	36,43	-	49,61	42,72	-	-	-	-	-	4,431	0,954
2019	110,05	110,05	-	36,74	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	4,426	0,954
2020	110,05	110,05	-	37,04	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	4,426	0,954
2021	110,12	110,12	-	37,35	-	49,61	42,67	-	-	-	-	-	4,424	0,954
2022	110,16	110,16	-	37,67	-	49,61	42,63	-	-	-	-	-	4,422	0,954
2023	110,19	110,19	-	37,98	-	49,61	42,59	-	-	-	-	-	4,421	0,954
2024	110,20	110,20	-	38,30	-	49,61	42,55	-	-	-	-	-	4,421	0,954
2025	110,21	110,21	-	38,62	-	49,61	42,52	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2026	110,22	110,22	-	38,94	-	49,61	42,48	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2027	110,22	110,22	-	39,27	-	49,61	42,46	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2028	110,23	110,23	-	39,59	-	49,61	42,43	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2029	110,23	110,23	-	39,92	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2030	110,23	110,23	-	40,26	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2031	110,23	110,23	-	40,59	-	49,61	42,39	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2032	110,23	110,23	-	40,93	-	49,61	42,38	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2033	110,23	110,23	-	41,27	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2034	110,23	110,23	-	41,62	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2035	110,23	110,23	-	41,97	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2036	110,23	110,23	-	42,32	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2037	110,23	110,23	-	42,68	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2038	110,23	110,23	-	43,04	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954
2039	110,23	110,23	-	43,40	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01374

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

721,912

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	107,57	-	-	35,42	-	-	47,28	42,07	-	-	-	-	-	0,954	
2016	109,02	-	-	35,79	-	-	47,49	42,56	-	-	-	-	4,468	0,954	
2017	109,49	-	-	36,11	-	-	49,62	42,67	-	-	-	-	4,449	0,954	
2018	109,77	-	-	36,43	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954	
2019	109,95	-	-	36,74	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954	
2020	110,05	-	-	37,05	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,05	-	-	37,36	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2022	110,12	-	-	37,67	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954	
2023	110,16	-	-	37,99	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954	
2024	110,19	-	-	38,31	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,20	-	-	38,63	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954	
2026	110,21	-	-	38,95	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	-	-	39,27	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,22	-	-	39,60	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	-	-	39,93	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	40,27	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	40,60	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	40,94	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	41,28	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	41,63	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	41,98	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	42,33	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	42,69	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	-	43,05	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	-	43,41	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	-	-	43,78	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01375

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

729.131

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-														
2016	108,25	-	35,75	47,50	-	42,34	47,50	42,34	-	-	-	-	0,954	
2017	109,02	-	36,09	49,63	-	42,56	49,63	42,56	-	-	-	4,468	0,954	
2018	109,49	-	36,42	49,62	-	42,67	49,62	42,67	-	-	-	4,449	0,954	
2019	109,77	-	36,74	49,62	-	42,71	49,62	42,71	-	-	-	4,437	0,954	
2020	109,95	-	37,05	49,61	-	42,72	49,61	42,72	-	-	-	4,431	0,954	
2021	110,05	-	37,37	49,61	-	42,70	49,61	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2022	110,05	-	37,67	49,61	-	42,70	49,61	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2023	110,12	-	37,99	49,61	-	42,67	49,61	42,67	-	-	-	4,424	0,954	
2024	110,16	-	38,31	49,61	-	42,63	49,61	42,63	-	-	-	4,422	0,954	
2025	110,19	-	38,63	49,61	-	42,59	49,61	42,59	-	-	-	4,421	0,954	
2026	110,20	-	38,96	49,61	-	42,55	49,61	42,55	-	-	-	4,421	0,954	
2027	110,21	-	39,28	49,61	-	42,52	49,61	42,52	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,22	-	39,61	49,61	-	42,48	49,61	42,48	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,22	-	39,94	49,61	-	42,46	49,61	42,46	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	40,28	49,61	-	42,43	49,61	42,43	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	40,61	49,61	-	42,41	49,61	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	40,95	49,61	-	42,41	49,61	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	41,29	49,61	-	42,39	49,61	42,39	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	41,64	49,61	-	42,38	49,61	42,38	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	41,99	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	42,34	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	42,70	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	43,06	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	43,42	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	-	43,79	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2041	110,23	-	44,16	49,61	-	42,37	49,61	42,37	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01376

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

524,432

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	64,72	17,75	17,75	-	72,28	-	-	-	33,62	-	-	-	-	-
2010	70,44	18,57	18,57	-	79,74	-	-	-	35,46	5,461	-	-	-	-
2011	79,73	19,88	19,88	-	96,64	-	-	-	37,86	5,438	-	-	-	-
2012	95,98	20,69	20,69	-	112,41	-	-	-	43,67	5,424	-	-	-	-
2013	98,01	34,82	34,82	32,94	115,70	-	44,08	44,08	42,08	2,878	2,537	2,537	0,859	0,859
2014	104,22	-	-	34,12	-	-	45,03	45,03	38,34	-	5,407	5,407	0,955	0,955
2015	102,28	-	-	34,46	-	-	47,28	47,28	37,56	-	5,405	5,405	0,955	0,955
2016	102,95	-	-	34,94	-	-	47,50	47,50	37,77	-	5,404	5,404	0,955	0,955
2017	102,97	-	-	35,43	-	-	49,65	49,65	37,74	-	5,403	5,403	0,954	0,954
2018	102,98	-	-	35,89	-	-	49,65	49,65	37,70	-	5,403	5,403	0,954	0,954
2019	102,98	-	-	36,35	-	-	49,65	49,65	37,68	-	5,403	5,403	0,954	0,954
2020	102,99	-	-	36,86	-	-	49,65	49,65	37,65	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2021	102,99	-	-	37,29	-	-	49,65	49,65	37,63	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2022	102,99	-	-	37,73	-	-	49,65	49,65	37,61	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2023	102,99	-	-	38,16	-	-	49,65	49,65	37,59	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2024	102,99	-	-	38,49	-	-	49,65	49,65	37,58	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2025	102,99	-	-	38,82	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2026	102,99	-	-	39,16	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2027	102,99	-	-	39,49	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2028	102,99	-	-	39,83	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2029	102,99	-	-	40,18	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2030	102,99	-	-	40,52	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2031	102,99	-	-	40,87	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2032	102,99	-	-	41,23	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2033	102,99	-	-	41,59	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2034	102,99	-	-	41,95	-	-	49,65	49,65	37,57	-	5,402	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01377

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

561,695

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	69,87	18,57	18,57	-	79,77	79,77	-	-	35,12	-	-	-	-	-
2011	79,31	19,88	19,88	-	96,67	96,67	-	-	37,56	5,461	5,461	-	-	-
2012	95,63	20,69	20,69	-	112,43	112,43	-	-	43,37	5,438	5,438	-	-	-
2013	97,76	34,62	34,62	32,95	115,71	115,71	44,09	44,09	41,82	2,882	2,882	2,541	2,541	0,859
2014	103,96	-	-	34,12	-	-	46,04	46,04	38,11	-	-	5,415	5,415	0,955
2015	102,14	-	-	34,47	-	-	47,29	47,29	37,31	-	-	5,407	5,407	0,955
2016	102,83	-	-	34,94	-	-	47,50	47,50	37,53	-	-	5,405	5,405	0,955
2017	102,85	-	-	35,44	-	-	49,65	49,65	37,49	-	-	5,404	5,404	0,955
2018	102,87	-	-	35,89	-	-	49,65	49,65	37,46	-	-	5,403	5,403	0,955
2019	102,88	-	-	36,35	-	-	49,65	49,65	37,43	-	-	5,403	5,403	0,955
2020	102,88	-	-	36,86	-	-	49,65	49,65	37,40	-	-	5,403	5,403	0,955
2021	102,89	-	-	37,29	-	-	49,65	49,65	37,37	-	-	5,402	5,402	0,955
2022	102,89	-	-	37,72	-	-	49,65	49,65	37,35	-	-	5,402	5,402	0,955
2023	102,89	-	-	38,15	-	-	49,65	49,65	37,33	-	-	5,402	5,402	0,955
2024	102,89	-	-	38,48	-	-	49,65	49,65	37,32	-	-	5,402	5,402	0,955
2025	102,89	-	-	38,81	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2026	102,89	-	-	39,14	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2027	102,89	-	-	39,48	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2028	102,89	-	-	39,81	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2029	102,89	-	-	40,16	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2030	102,89	-	-	40,50	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2031	102,89	-	-	40,85	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2032	102,89	-	-	41,20	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2033	102,89	-	-	41,55	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2034	102,89	-	-	41,91	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955
2035	102,89	-	-	42,28	-	-	49,65	49,65	37,30	-	-	5,402	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01378**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

580,201

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	78,67	19,88	19,88	-	96,70	-	-	-	37,18	-	-	-	-	-	-
2012	95,12	20,69	20,69	-	112,45	-	-	-	43,01	5,461	-	-	-	-	-
2013	97,42	34,44	34,44	32,98	115,73	44,09	44,09	41,52	41,52	2,890	2,547	2,547	0,859	0,859	0,859
2014	103,69	-	-	34,15	-	46,04	46,04	37,82	37,82	-	5,424	5,424	0,955	0,955	0,955
2015	101,88	-	-	34,50	-	47,29	47,29	37,08	37,08	-	5,415	5,415	0,955	0,955	0,955
2016	102,69	-	-	34,99	-	47,51	47,51	37,28	37,28	-	5,407	5,407	0,955	0,955	0,955
2017	102,73	-	-	35,48	-	49,66	49,66	37,25	37,25	-	5,405	5,405	0,955	0,955	0,955
2018	102,75	-	-	35,93	-	49,66	49,66	37,22	37,22	-	5,404	5,404	0,955	0,955	0,955
2019	102,77	-	-	36,39	-	49,65	49,65	37,18	37,18	-	5,403	5,403	0,955	0,955	0,955
2020	102,78	-	-	36,90	-	49,65	49,65	37,15	37,15	-	5,403	5,403	0,955	0,955	0,955
2021	102,78	-	-	37,32	-	49,65	49,65	37,12	37,12	-	5,403	5,403	0,955	0,955	0,955
2022	102,79	-	-	37,75	-	49,65	49,65	37,10	37,10	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2023	102,79	-	-	38,18	-	49,65	49,65	37,08	37,08	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2024	102,79	-	-	38,51	-	49,65	49,65	37,06	37,06	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2025	102,79	-	-	38,83	-	49,65	49,65	37,04	37,04	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2026	102,79	-	-	39,16	-	49,65	49,65	37,03	37,03	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2027	102,79	-	-	39,50	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2028	102,79	-	-	39,83	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2029	102,79	-	-	40,17	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2030	102,80	-	-	40,51	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2031	102,80	-	-	40,86	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2032	102,80	-	-	41,21	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2033	102,80	-	-	41,56	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2034	102,80	-	-	41,92	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2035	102,80	-	-	42,28	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955
2036	102,80	-	-	42,64	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	5,402	5,402	0,955	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01379**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

594,409

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	94,45	20,69	20,69	-	112,49	-	-	-	42,83	-	-	-	-	-	-
2013	97,00	34,27	34,27	33,00	115,76	44,10	44,10	41,43	41,43	2.902	2.558	2.558	0,860	0,860	
2014	103,42	-	-	34,18	-	46,05	46,05	37,79	37,79	-	-	5.438	0,955	0,955	
2015	101,72	-	-	34,54	-	47,30	47,30	37,08	37,08	-	-	5.424	0,955	0,955	
2016	102,53	-	-	35,02	-	47,51	47,51	37,33	37,33	-	-	5.415	0,955	0,955	
2017	102,69	-	-	35,52	-	49,66	49,66	37,28	37,28	-	-	5.407	0,955	0,955	
2018	102,73	-	-	35,97	-	49,66	49,66	37,25	37,25	-	-	5.405	0,955	0,955	
2019	102,75	-	-	36,43	-	49,66	49,66	37,22	37,22	-	-	5.404	0,955	0,955	
2020	102,77	-	-	36,94	-	49,65	49,65	37,18	37,18	-	-	5.403	0,955	0,955	
2021	102,78	-	-	37,36	-	49,65	49,65	37,15	37,15	-	-	5.403	0,955	0,955	
2022	102,78	-	-	37,79	-	49,65	49,65	37,12	37,12	-	-	5.403	0,955	0,955	
2023	102,79	-	-	38,22	-	49,65	49,65	37,10	37,10	-	-	5.402	0,955	0,955	
2024	102,79	-	-	38,54	-	49,65	49,65	37,08	37,08	-	-	5.402	0,955	0,955	
2025	102,79	-	-	38,87	-	49,65	49,65	37,06	37,06	-	-	5.402	0,955	0,955	
2026	102,79	-	-	39,19	-	49,65	49,65	37,04	37,04	-	-	5.402	0,955	0,955	
2027	102,79	-	-	39,53	-	49,65	49,65	37,03	37,03	-	-	5.402	0,955	0,955	
2028	102,79	-	-	39,86	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2029	102,79	-	-	40,20	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2030	102,79	-	-	40,54	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2031	102,80	-	-	40,88	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2032	102,80	-	-	41,23	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2033	102,80	-	-	41,58	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2034	102,80	-	-	41,93	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2035	102,80	-	-	42,29	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2036	102,80	-	-	42,65	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	
2037	102,80	-	-	43,02	-	49,65	49,65	37,02	37,02	-	-	5.402	0,955	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01380

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

575.902

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2013	96,31	34,26	32,97	44,12	115,79	44,12	41,25	-	-	-	-	-	-	0,860
2014	102,98	-	34,18	46,06	-	46,06	37,69	-	-	-	-	5,461	5,461	0,955
2015	101,45	-	34,54	47,30	-	47,30	37,05	-	-	-	-	5,438	5,438	0,955
2016	102,37	-	35,03	47,52	-	47,52	37,33	-	-	-	-	5,424	5,424	0,955
2017	102,53	-	35,53	49,66	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,415	5,415	0,955
2018	102,69	-	36,00	49,66	-	49,66	37,28	-	-	-	-	5,407	5,407	0,955
2019	102,73	-	36,46	49,66	-	49,66	37,25	-	-	-	-	5,405	5,405	0,955
2020	102,75	-	36,97	49,66	-	49,66	37,22	-	-	-	-	5,404	5,404	0,955
2021	102,77	-	37,39	49,65	-	49,65	37,18	-	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2022	102,78	-	37,82	49,65	-	49,65	37,15	-	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2023	102,78	-	38,25	49,65	-	49,65	37,12	-	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2024	102,79	-	38,57	49,65	-	49,65	37,10	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2025	102,79	-	38,90	49,65	-	49,65	37,08	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2026	102,79	-	39,23	49,65	-	49,65	37,06	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2027	102,79	-	39,56	49,65	-	49,65	37,04	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2028	102,79	-	39,89	49,65	-	49,65	37,03	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2029	102,79	-	40,23	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2030	102,79	-	40,57	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2031	102,79	-	40,91	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2032	102,80	-	41,26	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2033	102,80	-	41,61	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2034	102,80	-	41,97	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2035	102,80	-	42,32	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2036	102,80	-	42,68	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2037	102,80	-	43,05	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2038	102,80	-	43,42	49,65	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01381**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

575.902
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2014	102,25	102,25	-	34,12	-	46,07	37,49	-	-	-	-	-	-	-	0,955
2015	101,02	101,02	-	34,51	-	47,31	36,95	-	-	-	-	-	-	5,461	0,955
2016	102,10	102,10	-	35,01	-	47,52	37,29	-	-	-	-	-	-	5,438	0,955
2017	102,37	102,37	-	35,51	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	-	5,424	0,955
2018	102,53	102,53	-	35,98	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	-	5,415	0,955
2019	102,69	102,69	-	36,45	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	-	5,407	0,955
2020	102,73	102,73	-	36,96	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	-	5,405	0,955
2021	102,75	102,75	-	37,39	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	-	5,404	0,955
2022	102,77	102,77	-	37,81	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2023	102,78	102,78	-	38,25	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2024	102,78	102,78	-	38,57	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2025	102,79	102,79	-	38,90	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2026	102,79	102,79	-	39,22	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2027	102,79	102,79	-	39,56	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2028	102,79	102,79	-	39,89	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2029	102,79	102,79	-	40,23	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2030	102,79	102,79	-	40,57	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2031	102,79	102,79	-	40,91	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2032	102,79	102,79	-	41,26	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2033	102,80	102,80	-	41,61	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2034	102,80	102,80	-	41,97	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2035	102,80	102,80	-	42,32	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2036	102,80	102,80	-	42,68	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2037	102,80	102,80	-	43,05	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2038	102,80	102,80	-	43,42	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2039	102,80	102,80	-	43,79	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01382

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.661

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2015	100,31	34,45	-	34,45	-	47,33	36,76	-	36,76	-	-	-	-	-	0,955	0,955
2016	101,66	34,97	-	34,97	-	47,53	37,19	-	37,19	-	-	-	5,461	5,461	0,955	0,955
2017	102,10	35,49	-	35,49	-	49,67	37,29	-	37,29	-	-	-	5,438	5,438	0,955	0,955
2018	102,37	35,97	-	35,97	-	49,66	37,33	-	37,33	-	-	-	5,424	5,424	0,955	0,955
2019	102,53	36,43	-	36,43	-	49,66	37,33	-	37,33	-	-	-	5,415	5,415	0,955	0,955
2020	102,69	36,96	-	36,96	-	49,66	37,28	-	37,28	-	-	-	5,407	5,407	0,955	0,955
2021	102,73	37,39	-	37,39	-	49,66	37,25	-	37,25	-	-	-	5,405	5,405	0,955	0,955
2022	102,75	37,82	-	37,82	-	49,66	37,22	-	37,22	-	-	-	5,404	5,404	0,955	0,955
2023	102,77	38,25	-	38,25	-	49,65	37,18	-	37,18	-	-	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2024	102,78	38,57	-	38,57	-	49,65	37,15	-	37,15	-	-	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2025	102,78	38,90	-	38,90	-	49,65	37,12	-	37,12	-	-	-	5,403	5,403	0,955	0,955
2026	102,79	39,23	-	39,23	-	49,65	37,10	-	37,10	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2027	102,79	39,56	-	39,56	-	49,65	37,08	-	37,08	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2028	102,79	39,90	-	39,90	-	49,65	37,06	-	37,06	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2029	102,79	40,24	-	40,24	-	49,65	37,04	-	37,04	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2030	102,79	40,58	-	40,58	-	49,65	37,03	-	37,03	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2031	102,79	40,92	-	40,92	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2032	102,79	41,27	-	41,27	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2033	102,79	41,62	-	41,62	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2034	102,80	41,97	-	41,97	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2035	102,80	42,33	-	42,33	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2036	102,80	42,69	-	42,69	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2037	102,80	43,06	-	43,06	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2038	102,80	43,43	-	43,43	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2039	102,80	43,80	-	43,80	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955
2040	102,80	44,17	-	44,17	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01383

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

587,478

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	100,95	34,92	-	34,92	-	47,55	37,00	-	37,00	-	-	-	-	-	0,955
2017	101,66	35,46	-	35,46	-	49,68	37,19	-	37,19	-	-	-	-	5,461	0,955
2018	102,10	35,95	-	35,95	-	49,67	37,29	-	37,29	-	-	-	-	5,438	0,955
2019	102,37	36,42	-	36,42	-	49,66	37,33	-	37,33	-	-	-	-	5,424	0,955
2020	102,53	36,95	-	36,95	-	49,66	37,33	-	37,33	-	-	-	-	5,415	0,955
2021	102,69	37,39	-	37,39	-	49,66	37,28	-	37,28	-	-	-	-	5,407	0,955
2022	102,73	37,82	-	37,82	-	49,66	37,25	-	37,25	-	-	-	-	5,405	0,955
2023	102,75	38,25	-	38,25	-	49,66	37,22	-	37,22	-	-	-	-	5,404	0,955
2024	102,77	38,58	-	38,58	-	49,65	37,18	-	37,18	-	-	-	-	5,403	0,955
2025	102,78	38,90	-	38,90	-	49,65	37,15	-	37,15	-	-	-	-	5,403	0,955
2026	102,78	39,23	-	39,23	-	49,65	37,12	-	37,12	-	-	-	-	5,403	0,955
2027	102,79	39,57	-	39,57	-	49,65	37,10	-	37,10	-	-	-	-	5,402	0,955
2028	102,79	39,90	-	39,90	-	49,65	37,08	-	37,08	-	-	-	-	5,402	0,955
2029	102,79	40,24	-	40,24	-	49,65	37,06	-	37,06	-	-	-	-	5,402	0,955
2030	102,79	40,58	-	40,58	-	49,65	37,04	-	37,04	-	-	-	-	5,402	0,955
2031	102,79	40,93	-	40,93	-	49,65	37,03	-	37,03	-	-	-	-	5,402	0,955
2032	102,79	41,28	-	41,28	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2033	102,79	41,63	-	41,63	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2034	102,79	41,98	-	41,98	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2035	102,80	42,34	-	42,34	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2036	102,80	42,70	-	42,70	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2037	102,80	43,06	-	43,06	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2038	102,80	43,43	-	43,43	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2039	102,80	43,80	-	43,80	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2040	102,80	44,18	-	44,18	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2041	102,80	44,56	-	44,56	-	49,65	37,02	-	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01384

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

464,203

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	h brutos	Futuro	p.u.
-														
2009	61,32	16,33	16,33	-	65,04	-	31,99	-	-	-	-	-	-	-
2010	67,76	17,07	17,07	-	74,97	-	34,08	-	-	5,957	-	-	-	-
2011	77,62	18,31	18,31	-	90,21	-	36,76	-	-	5,932	-	-	-	-
2012	92,97	19,05	19,05	-	104,63	-	42,18	-	-	5,908	-	-	-	-
2013	95,23	31,78	31,78	30,18	107,73	44,08	40,69	44,08	40,69	3,137	2,765	2,765	0,859	0,859
2014	101,99	-	-	31,32	-	46,03	37,49	46,03	37,49	-	5,899	5,899	0,955	0,955
2015	100,04	-	-	31,64	-	47,28	36,71	47,28	36,71	-	5,897	5,897	0,955	0,955
2016	100,71	-	-	32,09	-	47,50	36,92	47,50	36,92	-	5,895	5,895	0,955	0,955
2017	100,74	-	-	32,56	-	49,65	36,86	49,65	36,86	-	5,894	5,894	0,954	0,954
2018	100,74	-	-	32,99	-	49,65	36,83	49,65	36,83	-	5,894	5,894	0,954	0,954
2019	100,75	-	-	33,42	-	49,65	36,81	49,65	36,81	-	5,894	5,894	0,954	0,954
2020	100,75	-	-	33,91	-	49,65	36,78	49,65	36,78	-	5,894	5,894	0,954	0,954
2021	100,75	-	-	34,31	-	49,65	36,77	49,65	36,77	-	5,894	5,894	0,954	0,954
2022	100,76	-	-	34,71	-	49,65	36,74	49,65	36,74	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2023	100,76	-	-	35,12	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2024	100,76	-	-	35,42	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2025	100,76	-	-	35,72	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2026	100,76	-	-	36,02	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2027	100,76	-	-	36,33	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2028	100,76	-	-	36,64	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2029	100,76	-	-	36,95	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2030	100,76	-	-	37,26	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2031	100,76	-	-	37,58	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2032	100,76	-	-	37,91	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2033	100,76	-	-	38,23	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954
2034	100,76	-	-	38,56	-	49,65	36,73	49,65	36,73	-	5,893	5,893	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01385

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

497,187

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	67,21	17,07	17,07	-	75,00	-	-	-	33,75	-	-	-	-	-
2011	77,21	18,31	18,31	-	90,23	-	-	-	36,47	5,957	-	-	-	-
2012	92,48	19,05	19,05	-	104,66	-	-	-	41,89	5,932	-	-	-	-
2013	95,05	31,63	31,63	30,14	107,74	-	44,08	40,45	40,45	3,140	2,767	2,767	0,859	0,859
2014	101,83	-	-	31,29	-	-	46,04	37,25	37,25	-	5,902	5,902	0,955	0,955
2015	99,91	-	-	31,60	-	-	47,29	36,47	36,47	-	5,899	5,899	0,955	0,955
2016	100,59	-	-	32,05	-	-	47,50	36,69	36,69	-	5,897	5,897	0,955	0,955
2017	100,62	-	-	32,52	-	-	49,65	36,65	36,65	-	5,895	5,895	0,955	0,955
2018	100,64	-	-	32,95	-	-	49,65	36,59	36,59	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2019	100,65	-	-	33,38	-	-	49,65	36,56	36,56	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2020	100,65	-	-	33,86	-	-	49,65	36,54	36,54	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2021	100,65	-	-	34,26	-	-	49,65	36,52	36,52	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2022	100,66	-	-	34,66	-	-	49,65	36,50	36,50	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2023	100,66	-	-	35,07	-	-	49,65	36,47	36,47	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2024	100,66	-	-	35,36	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2025	100,66	-	-	35,66	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2026	100,66	-	-	35,96	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2027	100,66	-	-	36,27	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2028	100,66	-	-	36,58	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2029	100,66	-	-	36,89	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2030	100,66	-	-	37,20	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2031	100,66	-	-	37,52	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2032	100,66	-	-	37,84	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2033	100,66	-	-	38,16	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2034	100,66	-	-	38,49	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2035	100,66	-	-	38,82	-	-	49,65	36,46	36,46	-	5,893	5,893	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01386**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

513.567

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	76,58	18,31	18,31	-	90,27	-	-	-	36,11	-	-	-	-	-	-
2012	91,99	19,05	19,05	-	104,68	-	-	-	41,54	5,957	-	-	-	-	-
2013	94,56	31,48	31,48	30,17	107,77	-	44,09	40,16	40,16	3,153	2,779	2,779	2,779	0,859	0,859
2014	101,63	-	-	31,34	-	-	46,04	36,99	36,99	-	-	5,908	5,908	0,955	0,955
2015	99,75	-	-	31,66	-	-	47,29	36,23	36,23	-	-	5,902	5,902	0,955	0,955
2016	100,46	-	-	32,11	-	-	47,51	36,45	36,45	-	-	5,899	5,899	0,955	0,955
2017	100,50	-	-	32,57	-	-	49,66	36,42	36,42	-	-	5,897	5,897	0,955	0,955
2018	100,52	-	-	33,00	-	-	49,66	36,38	36,38	-	-	5,895	5,895	0,955	0,955
2019	100,54	-	-	33,43	-	-	49,65	36,32	36,32	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2020	100,55	-	-	33,91	-	-	49,65	36,29	36,29	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2021	100,55	-	-	34,31	-	-	49,65	36,27	36,27	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2022	100,56	-	-	34,71	-	-	49,65	36,25	36,25	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2023	100,56	-	-	35,11	-	-	49,65	36,23	36,23	-	-	5,894	5,894	0,955	0,955
2024	100,56	-	-	35,41	-	-	49,65	36,20	36,20	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2025	100,56	-	-	35,70	-	-	49,65	36,20	36,20	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2026	100,56	-	-	36,00	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2027	100,56	-	-	36,31	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2028	100,56	-	-	36,61	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2029	100,56	-	-	36,92	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2030	100,56	-	-	37,23	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2031	100,56	-	-	37,55	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2032	100,56	-	-	37,87	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2033	100,56	-	-	38,19	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2034	100,56	-	-	38,51	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2035	100,56	-	-	38,84	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955
2036	100,56	-	-	39,17	-	-	49,65	36,19	36,19	-	-	5,893	5,893	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01387

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

526.143

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	91,34	19,05	19,05	-	104,72	-	41,36	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	94,15	31,34	31,34	30,20	107,79	-	40,08	44,10	40,08	3,166	2,791	2,791	2,791	0,860	0,860
2014	101,21	-	-	31,37	-	-	36,95	46,05	36,95	-	-	-	5,932	5,932	0,955
2015	99,65	-	-	31,71	-	-	36,25	47,29	36,25	-	-	-	5,908	5,908	0,955
2016	100,40	-	-	32,16	-	-	36,47	47,51	36,47	-	-	-	5,902	5,902	0,955
2017	100,46	-	-	32,63	-	-	36,45	49,66	36,45	-	-	-	5,899	5,899	0,955
2018	100,50	-	-	33,05	-	-	36,42	49,66	36,42	-	-	-	5,897	5,897	0,955
2019	100,52	-	-	33,48	-	-	36,38	49,66	36,38	-	-	-	5,895	5,895	0,955
2020	100,54	-	-	33,97	-	-	36,32	49,65	36,32	-	-	-	5,894	5,894	0,955
2021	100,55	-	-	34,36	-	-	36,29	49,65	36,29	-	-	-	5,894	5,894	0,955
2022	100,55	-	-	34,76	-	-	36,27	49,65	36,27	-	-	-	5,894	5,894	0,955
2023	100,56	-	-	35,16	-	-	36,25	49,65	36,25	-	-	-	5,894	5,894	0,955
2024	100,56	-	-	35,46	-	-	36,23	49,65	36,23	-	-	-	5,894	5,894	0,955
2025	100,56	-	-	35,75	-	-	36,20	49,65	36,20	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2026	100,56	-	-	36,05	-	-	36,20	49,65	36,20	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2027	100,56	-	-	36,35	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2028	100,56	-	-	36,66	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2029	100,56	-	-	36,96	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2030	100,56	-	-	37,28	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2031	100,56	-	-	37,59	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2032	100,56	-	-	37,91	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2033	100,56	-	-	38,22	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2034	100,56	-	-	38,55	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2035	100,56	-	-	38,87	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2036	100,56	-	-	39,20	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955
2037	100,56	-	-	39,54	-	-	36,19	49,65	36,19	-	-	-	5,893	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01388

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

509,762

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro	p.u.
-															
2013	93,49	31,33	31,33	30,18	107,82	44,12	39,90	-	-	-	-	-	-	0,860	
2014	100,77	-	-	31,36	-	46,06	36,86	-	-	-	-	-	5,957	0,955	
2015	99,24	-	-	31,70	-	47,30	36,21	-	-	-	-	-	5,932	0,955	
2016	100,30	-	-	32,18	-	47,51	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955	
2017	100,40	-	-	32,65	-	49,66	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955	
2018	100,46	-	-	33,07	-	49,66	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955	
2019	100,50	-	-	33,51	-	49,66	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955	
2020	100,52	-	-	33,99	-	49,66	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955	
2021	100,54	-	-	34,39	-	49,65	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2022	100,55	-	-	34,79	-	49,65	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2023	100,55	-	-	35,19	-	49,65	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,56	-	-	35,48	-	49,65	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,56	-	-	35,78	-	49,65	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56	-	-	36,08	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2027	100,56	-	-	36,38	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2028	100,56	-	-	36,69	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56	-	-	37,00	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56	-	-	37,31	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56	-	-	37,62	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56	-	-	37,94	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56	-	-	38,26	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56	-	-	38,58	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56	-	-	38,91	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56	-	-	39,23	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56	-	-	39,57	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56	-	-	39,90	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01389

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

509,762

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	100,06	100,06	-	31,30	-	46,07	36,67	-	36,67	-	-	-	-	-	0,955	
2015	98,81	98,81	-	31,67	-	47,31	36,12	-	36,12	-	-	-	-	5,957	0,955	
2016	99,88	99,88	-	32,14	-	47,52	36,45	-	36,45	-	-	-	-	5,932	0,955	
2017	100,30	100,30	-	32,64	-	49,66	36,49	-	36,49	-	-	-	-	5,908	0,955	
2018	100,40	100,40	-	33,07	-	49,66	36,47	-	36,47	-	-	-	-	5,902	0,955	
2019	100,46	100,46	-	33,50	-	49,66	36,45	-	36,45	-	-	-	-	5,899	0,955	
2020	100,50	100,50	-	33,99	-	49,66	36,42	-	36,42	-	-	-	-	5,897	0,955	
2021	100,52	100,52	-	34,38	-	49,66	36,38	-	36,38	-	-	-	-	5,895	0,955	
2022	100,54	100,54	-	34,78	-	49,65	36,32	-	36,32	-	-	-	-	5,894	0,955	
2023	100,55	100,55	-	35,19	-	49,65	36,29	-	36,29	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,55	100,55	-	35,48	-	49,65	36,27	-	36,27	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,56	100,56	-	35,78	-	49,65	36,25	-	36,25	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56	100,56	-	36,08	-	49,65	36,23	-	36,23	-	-	-	-	5,894	0,955	
2027	100,56	100,56	-	36,38	-	49,65	36,20	-	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2028	100,56	100,56	-	36,69	-	49,65	36,20	-	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56	100,56	-	37,00	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56	100,56	-	37,31	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56	100,56	-	37,62	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56	100,56	-	37,94	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56	100,56	-	38,26	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56	100,56	-	38,58	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56	100,56	-	38,91	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56	100,56	-	39,23	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56	100,56	-	39,57	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56	100,56	-	39,90	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2039	100,56	100,56	-	40,24	-	49,65	36,19	-	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01390**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

514,860

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2015	98,11	-	-	31,61	-	-	47,33	35,93	-	-	-	-	-	-	0,955	
2016	99,45	-	-	32,10	-	-	47,53	36,36	-	-	-	-	-	5,957	0,955	
2017	99,88	-	-	32,60	-	-	49,67	36,45	-	-	-	-	-	5,932	0,955	
2018	100,30	-	-	33,06	-	-	49,66	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955	
2019	100,40	-	-	33,50	-	-	49,66	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955	
2020	100,46	-	-	33,98	-	-	49,66	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955	
2021	100,50	-	-	34,38	-	-	49,66	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955	
2022	100,52	-	-	34,78	-	-	49,66	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955	
2023	100,54	-	-	35,19	-	-	49,65	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,55	-	-	35,49	-	-	49,65	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,55	-	-	35,78	-	-	49,65	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56	-	-	36,08	-	-	49,65	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2027	100,56	-	-	36,39	-	-	49,65	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2028	100,56	-	-	36,69	-	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56	-	-	37,00	-	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56	-	-	37,31	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56	-	-	37,63	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56	-	-	37,94	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56	-	-	38,26	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56	-	-	38,58	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56	-	-	38,91	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56	-	-	39,24	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56	-	-	39,57	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56	-	-	39,91	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2039	100,56	-	-	40,25	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2040	100,56	-	-	40,59	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01391

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

520.008

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	98,75		-	32,05	-		47,55	36,17	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	99,45		-	32,57	-		49,68	36,36	-	-	-	-	-	5,957	0,955
2018	99,88		-	33,02	-		49,67	36,45	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2019	100,30		-	33,49	-		49,66	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2020	100,40		-	33,98	-		49,66	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2021	100,46		-	34,38	-		49,66	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2022	100,50		-	34,78	-		49,66	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2023	100,52		-	35,19	-		49,66	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2024	100,54		-	35,49	-		49,65	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,55		-	35,79	-		49,65	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,55		-	36,09	-		49,65	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2027	100,56		-	36,39	-		49,65	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2028	100,56		-	36,70	-		49,65	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2029	100,56		-	37,01	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56		-	37,32	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56		-	37,63	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56		-	37,95	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56		-	38,27	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56		-	38,59	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56		-	38,92	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56		-	39,25	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56		-	39,58	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56		-	39,92	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56		-	40,25	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2040	100,56		-	40,60	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2041	100,56		-	40,94	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01392

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

464,203

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2009	57,76	16,33	16,33	-	59,89	-	30,62	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	65,81	17,07	17,07	-	70,03	-	33,33	-	-	6,454	-	-	-	-	-
2011	76,77	18,31	18,31	-	82,65	-	36,39	-	-	6,410	-	-	-	-	-
2012	90,21	19,05	19,05	-	95,94	-	41,13	-	-	6,400	-	-	-	-	-
2013	97,14	30,81	30,81	30,02	97,69	44,08	41,42	44,08	37,06	3,398	2,995	2,995	2,995	0,859	0,859
2014	100,97	-	-	31,03	-	-	37,06	45,03	-	-	6,388	6,388	6,388	0,955	0,955
2015	99,01	-	-	31,35	-	-	36,28	47,28	-	-	6,387	6,387	6,387	0,955	0,955
2016	99,67	-	-	31,79	-	-	36,49	47,50	-	-	6,386	6,386	6,386	0,954	0,954
2017	99,68	-	-	32,25	-	-	36,46	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2018	99,69	-	-	32,68	-	-	36,41	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2019	99,70	-	-	33,11	-	-	36,39	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2020	99,70	-	-	33,59	-	-	36,37	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2021	99,70	-	-	33,99	-	-	36,34	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2022	99,70	-	-	34,39	-	-	36,34	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2023	99,70	-	-	34,79	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2024	99,70	-	-	35,09	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2025	99,70	-	-	35,38	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2026	99,70	-	-	35,68	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2027	99,70	-	-	35,99	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2028	99,70	-	-	36,29	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2029	99,70	-	-	36,60	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2030	99,70	-	-	36,91	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2031	99,70	-	-	37,23	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2032	99,70	-	-	37,55	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2033	99,70	-	-	37,87	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954
2034	99,70	-	-	38,20	-	-	36,33	49,65	-	-	6,385	6,385	6,385	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01393**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

497.187

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	65,28	17,07	70,06	-	70,06	-	-	-	33,02	-	-	-	-	-	-
2011	76,17	18,31	82,68	-	82,68	-	-	-	36,08	6,454	-	-	-	-	-
2012	89,97	19,05	95,95	-	95,95	-	-	-	40,88	6,410	-	-	-	-	-
2013	96,95	30,66	97,70	30,03	97,70	44,08	44,08	41,17	36,85	3,401	2,998	2,998	0,859	0,955	0,955
2014	100,78	-	-	31,04	-	46,04	46,04	36,04	36,04	-	6,394	6,394	0,955	0,955	0,955
2015	98,89	-	-	31,36	-	47,29	47,29	36,26	36,26	-	6,387	6,387	0,955	0,955	0,955
2016	99,56	-	-	31,80	-	49,65	49,65	36,22	36,22	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2017	99,58	-	-	32,26	-	49,65	49,65	36,19	36,19	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2018	99,59	-	-	32,69	-	49,65	49,65	36,14	36,14	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2019	99,60	-	-	33,12	-	49,65	49,65	36,12	36,12	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2020	99,60	-	-	33,60	-	49,65	49,65	36,10	36,10	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2021	99,60	-	-	33,99	-	49,65	49,65	36,08	36,08	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2022	99,61	-	-	34,39	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2023	99,61	-	-	34,79	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2024	99,61	-	-	35,09	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2025	99,61	-	-	35,38	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2026	99,61	-	-	35,68	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2027	99,61	-	-	35,98	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2028	99,61	-	-	36,29	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2029	99,61	-	-	36,59	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2030	99,61	-	-	36,90	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2031	99,61	-	-	37,22	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2032	99,61	-	-	37,53	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2033	99,61	-	-	37,85	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2034	99,61	-	-	38,18	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955
2035	99,61	-	-	38,50	-	49,65	49,65	36,07	36,07	-	6,385	6,385	0,955	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01394**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

513.567

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	75,55	18,31	18,31	-	82,71	-	-	-	35,72	-	-	-	-	-	-
2012	89,26	19,05	19,05	-	95,98	-	-	-	40,51	6,454	-	-	-	-	-
2013	96,71	30,53	30,53	30,04	97,71	30,04	44,09	40,91	40,91	3,407	3,003	3,003	0,859	0,859	
2014	100,58	-	-	31,05	-	-	46,04	36,60	36,60	-	-	6,400	6,400	0,955	0,955
2015	98,70	-	-	31,37	-	-	47,29	35,84	35,84	-	-	6,394	6,394	0,955	0,955
2016	99,44	-	-	31,82	-	-	47,51	36,02	36,02	-	-	6,388	6,388	0,955	0,955
2017	99,47	-	-	32,28	-	-	49,66	35,99	35,99	-	-	6,387	6,387	0,955	0,955
2018	99,48	-	-	32,70	-	-	49,65	35,96	35,96	-	-	6,386	6,386	0,955	0,955
2019	99,49	-	-	33,13	-	-	49,65	35,93	35,93	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2020	99,50	-	-	33,61	-	-	49,65	35,88	35,88	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2021	99,50	-	-	34,00	-	-	49,65	35,85	35,85	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2022	99,51	-	-	34,40	-	-	49,65	35,84	35,84	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2023	99,51	-	-	34,80	-	-	49,65	35,81	35,81	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2024	99,51	-	-	35,09	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2025	99,51	-	-	35,38	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2026	99,51	-	-	35,68	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2027	99,51	-	-	35,98	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2028	99,51	-	-	36,28	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2029	99,51	-	-	36,59	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2030	99,51	-	-	36,90	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2031	99,51	-	-	37,21	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2032	99,51	-	-	37,52	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2033	99,51	-	-	37,84	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2034	99,51	-	-	38,16	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2035	99,51	-	-	38,49	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955
2036	99,51	-	-	38,82	-	-	49,65	35,80	35,80	-	-	6,385	6,385	0,955	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01395

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

509,762

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	99,03		-	30,95	-	46,07	36,27	-	-	-	-	-	-	-	0,955	
2015	97,77		-	31,31	-	47,31	35,73	-	-	-	-	-	-	6,454	0,955	
2016	99,09		-	31,80	-	47,52	36,09	-	-	-	-	-	-	6,410	0,955	
2017	99,25		-	32,27	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	-	6,400	0,955	
2018	99,35		-	32,70	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	-	6,394	0,955	
2019	99,44		-	33,13	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	-	6,388	0,955	
2020	99,47		-	33,62	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	-	6,387	0,955	
2021	99,48		-	34,01	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	-	6,386	0,955	
2022	99,49		-	34,40	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2023	99,50		-	34,81	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2024	99,50		-	35,10	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2025	99,51		-	35,39	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2026	99,51		-	35,69	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2027	99,51		-	35,99	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2028	99,51		-	36,29	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2029	99,51		-	36,59	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2030	99,51		-	36,90	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2031	99,51		-	37,21	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2032	99,51		-	37,53	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2033	99,51		-	37,84	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2034	99,51		-	38,16	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2035	99,51		-	38,49	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2036	99,51		-	38,81	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2037	99,51		-	39,14	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2038	99,51		-	39,47	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2039	99,51		-	39,81	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01396

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

514,860

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	97,08	97,08	-	31,25	-	47,33	35,54	-	-	-	-	-	-	0,955	
2016	98,41	98,41	-	31,74	-	47,53	35,97	-	-	-	-	-	6,454	0,955	
2017	99,09	99,09	-	32,26	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955	
2018	99,25	99,25	-	32,69	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955	
2019	99,35	99,35	-	33,12	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955	
2020	99,44	99,44	-	33,62	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955	
2021	99,47	99,47	-	34,01	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955	
2022	99,48	99,48	-	34,41	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955	
2023	99,49	99,49	-	34,81	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2024	99,50	99,50	-	35,10	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2025	99,50	99,50	-	35,40	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2026	99,51	99,51	-	35,69	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2027	99,51	99,51	-	35,99	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2028	99,51	99,51	-	36,30	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2029	99,51	99,51	-	36,60	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2030	99,51	99,51	-	36,91	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2031	99,51	99,51	-	37,22	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2032	99,51	99,51	-	37,53	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2033	99,51	99,51	-	37,85	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2034	99,51	99,51	-	38,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2035	99,51	99,51	-	38,49	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2036	99,51	99,51	-	38,82	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2037	99,51	99,51	-	39,15	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2038	99,51	99,51	-	39,48	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2039	99,51	99,51	-	39,82	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2040	99,51	99,51	-	40,15	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01397

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

520.008

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	H brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	97,72	-	-	31,69	-	-	47,55	35,78	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	98,41	-	-	32,20	-	-	49,68	35,97	-	-	-	-	-	6,454	0,955
2018	99,09	-	-	32,68	-	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955
2019	99,25	-	-	33,12	-	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955
2020	99,35	-	-	33,61	-	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955
2021	99,44	-	-	34,01	-	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955
2022	99,47	-	-	34,41	-	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955
2023	99,48	-	-	34,81	-	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955
2024	99,49	-	-	35,10	-	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2025	99,50	-	-	35,40	-	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2026	99,50	-	-	35,70	-	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2027	99,51	-	-	36,00	-	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2028	99,51	-	-	36,30	-	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2029	99,51	-	-	36,61	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2030	99,51	-	-	36,91	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2031	99,51	-	-	37,22	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2032	99,51	-	-	37,54	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2033	99,51	-	-	37,85	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2034	99,51	-	-	38,17	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2035	99,51	-	-	38,50	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2036	99,51	-	-	38,82	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2037	99,51	-	-	39,15	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2038	99,51	-	-	39,48	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2039	99,51	-	-	39,82	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2040	99,51	-	-	40,16	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2041	99,51	-	-	40,50	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01398**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

606,286

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2007	118,45	15,00	15,00	-	69,48	-	-	62,69	-	-	-	-	-	-
2008	163,56	15,79	15,79	-	100,92	-	-	77,42	-	4,468	-	-	-	-
2009	104,42	17,39	17,39	-	134,40	-	-	46,28	-	4,449	-	-	-	-
2010	134,90	18,18	18,18	-	135,63	-	-	57,04	-	4,437	-	-	-	-
2011	172,47	19,48	19,48	-	180,82	-	-	68,04	-	4,431	-	-	-	-
2012	191,65	20,27	20,27	-	209,70	-	-	74,24	-	4,426	-	-	-	-
2013	186,08	42,12	42,12	37,88	213,44	-	-	71,09	-	2,352	-	2,073	-	0,852
2014	211,59	-	-	40,00	-	-	-	72,32	-	-	-	4,424	-	0,947
2015	207,12	-	-	40,07	-	-	-	70,71	-	-	-	4,422	-	0,947
2016	207,85	-	-	40,41	-	-	-	70,88	-	-	-	4,421	-	0,947
2017	207,87	-	-	40,71	-	-	-	70,82	-	-	-	4,421	-	0,947
2018	207,89	-	-	41,02	-	-	-	70,76	-	-	-	4,420	-	0,947
2019	207,90	-	-	41,32	-	-	-	70,70	-	-	-	4,420	-	0,947
2020	207,91	-	-	41,63	-	-	-	70,65	-	-	-	4,420	-	0,947
2021	207,91	-	-	41,94	-	-	-	70,61	-	-	-	4,420	-	0,947
2022	207,91	-	-	42,25	-	-	-	70,58	-	-	-	4,420	-	0,947
2023	207,91	-	-	42,57	-	-	-	70,58	-	-	-	4,420	-	0,947
2024	207,91	-	-	42,89	-	-	-	70,55	-	-	-	4,420	-	0,947
2025	207,91	-	-	43,21	-	-	-	70,53	-	-	-	4,420	-	0,947
2026	207,91	-	-	43,53	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2027	207,91	-	-	43,86	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2028	207,91	-	-	44,19	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2029	207,91	-	-	44,52	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2030	207,91	-	-	44,86	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2031	207,91	-	-	45,20	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947
2032	207,91	-	-	45,54	-	-	-	70,51	-	-	-	4,420	-	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01399

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

606,067

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	103,02	17,39	134,50	-	134,50	45,49	-	-	45,49	-	-	-	-	-
2010	133,69	18,18	135,70	-	135,70	56,22	-	-	56,22	4,468	-	-	-	-
2011	171,38	19,48	180,88	-	180,88	67,12	-	-	67,12	4,449	-	-	-	-
2012	190,75	20,27	209,75	-	209,75	73,32	-	-	73,32	4,437	-	-	-	-
2013	185,50	41,50	213,47	37,23	213,47	70,20	43,72	43,72	70,20	2,355	2,075	2,075	0,852	0,852
2014	211,01	-	-	39,35	-	71,33	45,66	45,66	71,33	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2015	206,48	-	-	39,40	-	69,80	46,90	46,90	69,80	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2016	207,28	-	-	39,74	-	69,98	47,12	47,12	69,98	-	4,424	4,424	0,947	0,947
2017	207,35	-	-	40,04	-	69,91	49,25	49,25	69,91	-	4,422	4,422	0,947	0,947
2018	207,40	-	-	40,34	-	69,85	49,25	49,25	69,85	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2019	207,42	-	-	40,64	-	69,79	49,25	49,25	69,79	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2020	207,44	-	-	40,94	-	69,73	49,25	49,25	69,73	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2021	207,45	-	-	41,24	-	69,68	49,25	49,25	69,68	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2022	207,45	-	-	41,55	-	69,63	49,25	49,25	69,63	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2023	207,46	-	-	41,86	-	69,59	49,25	49,25	69,59	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2024	207,46	-	-	42,17	-	69,56	49,25	49,25	69,56	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2025	207,46	-	-	42,49	-	69,56	49,25	49,25	69,56	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2026	207,46	-	-	42,81	-	69,53	49,25	49,25	69,53	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2027	207,46	-	-	43,13	-	69,51	49,25	49,25	69,51	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2028	207,46	-	-	43,45	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2029	207,46	-	-	43,77	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2030	207,46	-	-	44,10	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2031	207,46	-	-	44,44	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2032	207,46	-	-	44,77	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2033	207,46	-	-	45,11	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2034	207,46	-	-	45,45	-	69,49	49,25	49,25	69,49	-	4,420	4,420	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01400

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

649.131

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	132,61	18,18	18,18	-	135,76	-	-	-	55,65	-	-	-	-	-
2011	170,47	19,48	19,48	-	180,94	-	-	-	66,55	4,468	-	-	-	-
2012	190,06	20,27	20,27	-	209,79	-	-	-	72,79	4,449	-	-	-	-
2013	185,01	41,23	41,23	36,98	213,51	-	43,73	69,74	69,74	2,358	2,079	2,079	0,852	0,852
2014	210,58	-	-	39,10	-	-	45,67	70,84	70,84	-	4,431	4,431	0,947	0,947
2015	206,26	-	-	39,17	-	-	46,91	69,29	69,29	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2016	206,94	-	-	39,49	-	-	47,12	69,51	69,51	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2017	207,05	-	-	39,78	-	-	49,25	69,46	69,46	-	4,424	4,424	0,947	0,947
2018	207,13	-	-	40,08	-	-	49,25	69,40	69,40	-	4,422	4,422	0,947	0,947
2019	207,17	-	-	40,38	-	-	49,25	69,34	69,34	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2020	207,20	-	-	40,68	-	-	49,25	69,28	69,28	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2021	207,21	-	-	40,99	-	-	49,25	69,22	69,22	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2022	207,22	-	-	41,29	-	-	49,25	69,17	69,17	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2023	207,23	-	-	41,60	-	-	49,25	69,12	69,12	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2024	207,23	-	-	41,91	-	-	49,25	69,08	69,08	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2025	207,23	-	-	42,22	-	-	49,25	69,05	69,05	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2026	207,23	-	-	42,53	-	-	49,25	69,05	69,05	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2027	207,24	-	-	42,85	-	-	49,25	69,02	69,02	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2028	207,24	-	-	43,17	-	-	49,25	69,00	69,00	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2029	207,24	-	-	43,49	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2030	207,24	-	-	43,82	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2031	207,24	-	-	44,15	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2032	207,24	-	-	44,48	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2033	207,24	-	-	44,81	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2034	207,24	-	-	45,15	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2035	207,24	-	-	45,49	-	-	49,25	68,98	68,98	-	4,420	4,420	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01401

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

670,517

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	169,09	19,48	19,48	-	181,02	-	-	-	65,83	-	-	-	-	-	-
2012	189,04	20,27	20,27	-	209,86	-	-	-	72,16	4,468	4,468	-	-	-	-
2013	184,34	40,98	40,98	37,08	213,55	43,74	43,74	69,22	69,22	2,364	2,364	2,084	2,084	0,852	0,852
2014	210,02	-	-	39,21	-	45,67	45,67	70,31	70,31	-	-	4,437	4,437	0,947	0,947
2015	205,84	-	-	39,29	-	46,91	46,91	68,81	68,81	-	-	4,431	4,431	0,947	0,947
2016	206,71	-	-	39,62	-	47,13	47,13	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2017	206,71	-	-	39,90	-	49,26	49,26	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	0,947
2018	206,83	-	-	40,20	-	49,26	49,26	68,95	68,95	-	-	4,424	4,424	0,947	0,947
2019	206,90	-	-	40,50	-	49,26	49,26	68,89	68,89	-	-	4,422	4,422	0,947	0,947
2020	206,95	-	-	40,80	-	49,25	49,25	68,83	68,83	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2021	206,97	-	-	41,10	-	49,25	49,25	68,77	68,77	-	-	4,421	4,421	0,947	0,947
2022	206,99	-	-	41,40	-	49,25	49,25	68,71	68,71	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2023	207,00	-	-	41,71	-	49,25	49,25	68,66	68,66	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2024	207,00	-	-	42,01	-	49,25	49,25	68,61	68,61	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2025	207,01	-	-	42,32	-	49,25	49,25	68,57	68,57	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2026	207,01	-	-	42,64	-	49,25	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2027	207,01	-	-	42,95	-	49,25	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2028	207,01	-	-	43,27	-	49,25	49,25	68,51	68,51	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2029	207,01	-	-	43,59	-	49,25	49,25	68,49	68,49	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2030	207,01	-	-	43,91	-	49,25	49,25	68,48	68,48	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2031	207,01	-	-	44,23	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2032	207,01	-	-	44,56	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2033	207,01	-	-	44,89	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2034	207,01	-	-	45,23	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2035	207,01	-	-	45,57	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947
2036	207,01	-	-	45,91	-	49,25	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	0,947

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01402

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

686,937

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	187,71	20,27	209,94	-	209,94	-	-	-	71,83	-	-	-	-	-	-
2013	183,55	40,75	213,60	37,23	213,60	37,23	43,75	69,07	69,07	2,374	2,093	2,093	2,093	0,853	
2014	209,48	-	-	39,37	-	39,37	45,68	70,24	70,24	-	-	4,449	4,449	0,947	
2015	205,52	-	-	39,46	-	39,46	46,92	68,80	68,80	-	-	4,437	4,437	0,947	
2016	206,52	-	-	39,79	-	39,79	47,13	69,03	69,03	-	-	4,431	4,431	0,947	
2017	206,71	-	-	40,09	-	40,09	49,26	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	
2018	206,71	-	-	40,37	-	40,37	49,26	69,00	69,00	-	-	4,426	4,426	0,947	
2019	206,83	-	-	40,67	-	40,67	49,26	68,95	68,95	-	-	4,424	4,424	0,947	
2020	206,90	-	-	40,97	-	40,97	49,26	68,89	68,89	-	-	4,422	4,422	0,947	
2021	206,95	-	-	41,27	-	41,27	49,25	68,83	68,83	-	-	4,421	4,421	0,947	
2022	206,97	-	-	41,57	-	41,57	49,25	68,77	68,77	-	-	4,421	4,421	0,947	
2023	206,99	-	-	41,88	-	41,88	49,25	68,71	68,71	-	-	4,420	4,420	0,947	
2024	207,00	-	-	42,18	-	42,18	49,25	68,66	68,66	-	-	4,420	4,420	0,947	
2025	207,00	-	-	42,49	-	42,49	49,25	68,61	68,61	-	-	4,420	4,420	0,947	
2026	207,01	-	-	42,80	-	42,80	49,25	68,57	68,57	-	-	4,420	4,420	0,947	
2027	207,01	-	-	43,11	-	43,11	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	
2028	207,01	-	-	43,42	-	43,42	49,25	68,54	68,54	-	-	4,420	4,420	0,947	
2029	207,01	-	-	43,74	-	43,74	49,25	68,51	68,51	-	-	4,420	4,420	0,947	
2030	207,01	-	-	44,06	-	44,06	49,25	68,49	68,49	-	-	4,420	4,420	0,947	
2031	207,01	-	-	44,39	-	44,39	49,25	68,48	68,48	-	-	4,420	4,420	0,947	
2032	207,01	-	-	44,71	-	44,71	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2033	207,01	-	-	45,04	-	45,04	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2034	207,01	-	-	45,37	-	45,37	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2035	207,01	-	-	45,71	-	45,71	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2036	207,01	-	-	46,05	-	46,05	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	
2037	207,01	-	-	46,39	-	46,39	49,25	68,47	68,47	-	-	4,420	4,420	0,947	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01403

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

540,988

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	125,80	17,34	17,34	-	124,24	-	-	-	48,73	-	-	-	-	-
2011	161,71	18,60	18,60	-	159,73	-	-	-	59,01	5,461	-	-	-	-
2012	180,30	19,36	19,36	-	186,64	-	-	-	64,50	5,438	-	-	-	-
2013	175,51	36,64	36,64	33,80	188,45	-	44,22	61,77	63,37	2,882	2,541	2,541	0,862	0,862
2014	199,76	-	-	35,75	-	-	46,18	61,94	61,94	-	5,415	5,415	0,958	0,958
2015	195,78	-	-	35,81	-	-	47,43	62,09	62,09	-	5,405	5,405	0,958	0,958
2016	196,49	-	-	36,11	-	-	47,65	62,03	62,03	-	5,404	5,404	0,958	0,958
2017	196,53	-	-	36,37	-	-	49,81	61,98	61,98	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2018	196,56	-	-	36,63	-	-	49,81	61,92	61,92	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2019	196,57	-	-	36,90	-	-	49,81	61,88	61,88	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2020	196,58	-	-	37,16	-	-	49,81	61,83	61,83	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2021	196,59	-	-	37,43	-	-	49,81	61,80	61,80	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2022	196,59	-	-	37,70	-	-	49,81	61,77	61,77	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2023	196,59	-	-	37,97	-	-	49,81	61,74	61,74	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2024	196,59	-	-	38,25	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2025	196,59	-	-	38,53	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2026	196,59	-	-	38,80	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2027	196,59	-	-	39,08	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2028	196,59	-	-	39,37	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2029	196,59	-	-	39,66	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2030	196,59	-	-	39,94	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2031	196,59	-	-	40,24	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2032	196,59	-	-	40,53	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2033	196,59	-	-	40,83	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2034	196,59	-	-	41,13	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2035	196,59	-	-	41,44	-	-	49,81	61,71	61,71	-	5,402	5,402	0,958	0,958

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01404

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

558.811

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2011	160,40	18,60	18,60	-	159,79	-	-	-	58,36	-	-	-	-	-
2012	179,33	19,36	19,36	-	186,69	-	-	-	63,94	5,461	-	-	-	-
2013	174,87	36,47	36,47	33,86	188,48	44,23	44,23	61,31	61,31	2,890	2,547	2,547	0,862	0,862
2014	199,24	-	-	35,82	-	46,19	46,19	62,90	62,90	-	5,424	5,424	0,958	0,958
2015	195,27	-	-	35,87	-	47,44	47,44	61,55	61,55	-	5,415	5,415	0,958	0,958
2016	196,21	-	-	36,18	-	47,66	47,66	61,68	61,68	-	5,407	5,407	0,958	0,958
2017	196,28	-	-	36,45	-	49,81	49,81	61,63	61,63	-	5,405	5,405	0,958	0,958
2018	196,32	-	-	36,71	-	49,81	49,81	61,57	61,57	-	5,404	5,404	0,958	0,958
2019	196,34	-	-	36,97	-	49,81	49,81	61,52	61,52	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2020	196,36	-	-	37,24	-	49,81	49,81	61,47	61,47	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2021	196,37	-	-	37,50	-	49,81	49,81	61,42	61,42	-	5,403	5,403	0,958	0,958
2022	196,37	-	-	37,77	-	49,81	49,81	61,38	61,38	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2023	196,38	-	-	38,04	-	49,81	49,81	61,34	61,34	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2024	196,38	-	-	38,32	-	49,81	49,81	61,31	61,31	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2025	196,38	-	-	38,59	-	49,81	49,81	61,29	61,29	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2026	196,38	-	-	38,87	-	49,81	49,81	61,26	61,26	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2027	196,38	-	-	39,15	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2028	196,38	-	-	39,43	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2029	196,38	-	-	39,72	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2030	196,38	-	-	40,00	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2031	196,38	-	-	40,29	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2032	196,38	-	-	40,59	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2033	196,38	-	-	40,88	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2034	196,38	-	-	41,18	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2035	196,38	-	-	41,48	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958
2036	196,38	-	-	41,79	-	49,81	49,81	61,25	61,25	-	5,402	5,402	0,958	0,958

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01405

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

636,203

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	67,02	19,13	19,13	-	85,06	-	-	-	28,83	-	-	-	-	-
2010	87,76	20,01	20,01	-	100,12	-	-	-	34,63	5,461	-	-	-	-
2011	110,11	21,39	21,39	-	132,54	-	-	-	40,09	5,438	-	-	-	-
2012	127,64	22,27	22,27	-	149,77	-	-	-	44,88	5,424	-	-	-	-
2013	120,43	38,15	38,15	35,75	149,73	44,58	44,58	41,57	41,57	2,878	2,537	2,537	0,869	0,869
2014	136,38	-	-	37,35	-	46,55	46,55	40,11	40,11	-	5,407	5,407	0,965	0,965
2015	133,38	-	-	37,49	-	47,82	47,82	39,18	39,18	-	5,405	5,405	0,965	0,965
2016	133,85	-	-	37,82	-	48,04	48,04	39,27	39,27	-	5,404	5,404	0,965	0,965
2017	133,87	-	-	38,12	-	50,21	50,21	39,23	39,23	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2018	133,88	-	-	38,43	-	50,21	50,21	39,20	39,20	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2019	133,88	-	-	38,74	-	50,21	50,21	39,17	39,17	-	5,403	5,403	0,965	0,965
2020	133,89	-	-	39,05	-	50,21	50,21	39,14	39,14	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2021	133,89	-	-	39,37	-	50,21	50,21	39,12	39,12	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2022	133,89	-	-	39,69	-	50,21	50,21	39,10	39,10	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2023	133,89	-	-	40,01	-	50,21	50,21	39,09	39,09	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2024	133,89	-	-	40,33	-	50,21	50,21	39,07	39,07	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2025	133,89	-	-	40,66	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2026	133,89	-	-	40,99	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2027	133,89	-	-	41,32	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2028	133,89	-	-	41,65	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2029	133,89	-	-	41,99	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2030	133,89	-	-	42,34	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2031	133,89	-	-	42,68	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2032	133,89	-	-	43,03	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2033	133,89	-	-	43,38	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965
2034	133,89	-	-	43,74	-	50,21	50,21	39,06	39,06	-	5,402	5,402	0,965	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01406**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

681,409

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	87,05	20,01	20,01	-	100,15	100,15	-	-	34,31	-	-	-	-	-
2011	109,53	21,39	21,39	-	132,57	132,57	-	-	39,77	5,461	5,461	-	-	-
2012	127,17	22,27	22,27	-	149,79	149,79	-	-	44,57	5,438	5,438	-	-	-
2013	120,11	37,91	37,91	35,71	149,74	149,74	44,58	44,58	41,31	2,882	2,882	2,541	2,541	0,869
2014	136,03	-	-	37,30	-	-	46,56	46,56	39,86	-	-	5,415	5,415	0,965
2015	133,19	-	-	37,45	-	-	47,82	47,82	38,92	-	-	5,407	5,407	0,965
2016	133,67	-	-	37,78	-	-	48,04	48,04	39,02	-	-	5,405	5,405	0,965
2017	133,70	-	-	38,08	-	-	50,22	50,22	38,98	-	-	5,404	5,404	0,965
2018	133,72	-	-	38,39	-	-	50,22	50,22	38,95	-	-	5,403	5,403	0,965
2019	133,73	-	-	38,70	-	-	50,22	50,22	38,91	-	-	5,403	5,403	0,965
2020	133,74	-	-	39,01	-	-	50,21	50,21	38,88	-	-	5,403	5,403	0,965
2021	133,74	-	-	39,32	-	-	50,21	50,21	38,86	-	-	5,402	5,402	0,965
2022	133,74	-	-	39,63	-	-	50,21	50,21	38,83	-	-	5,402	5,402	0,965
2023	133,74	-	-	39,95	-	-	50,21	50,21	38,81	-	-	5,402	5,402	0,965
2024	133,74	-	-	40,27	-	-	50,21	50,21	38,80	-	-	5,402	5,402	0,965
2025	133,75	-	-	40,60	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2026	133,75	-	-	40,92	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2027	133,75	-	-	41,25	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2028	133,75	-	-	41,59	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2029	133,75	-	-	41,92	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2030	133,75	-	-	42,26	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2031	133,75	-	-	42,61	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2032	133,75	-	-	42,95	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2033	133,75	-	-	43,30	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2034	133,75	-	-	43,66	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965
2035	133,75	-	-	44,01	-	-	50,21	50,21	38,78	-	-	5,402	5,402	0,965

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01407

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

703.859

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	108,64	21,39	132,61	-	132,61	-	-	39,36	-	-	-	-	-	-	-
2012	126,49	22,27	149,82	-	149,82	-	-	44,20	-	-	5,461	-	-	-	-
2013	119,67	37,70	149,76	35,73	149,76	44,59	41,02	41,02	2,547	2,890	2,547	2,547	0,869	0,869	
2014	135,67	-	-	37,33	-	46,56	39,56	39,56	5,424	-	5,424	5,424	0,966	0,966	
2015	132,85	-	-	37,48	-	47,83	38,68	38,68	5,415	-	5,415	5,415	0,965	0,965	
2016	133,48	-	-	37,81	-	48,05	38,76	38,76	5,407	-	5,407	5,407	0,965	0,965	
2017	133,53	-	-	38,12	-	50,22	38,73	38,73	5,405	-	5,405	5,405	0,965	0,965	
2018	133,56	-	-	38,42	-	50,22	38,69	38,69	5,404	-	5,404	5,404	0,965	0,965	
2019	133,57	-	-	38,73	-	50,22	38,66	38,66	5,403	-	5,403	5,403	0,965	0,965	
2020	133,58	-	-	39,03	-	50,22	38,63	38,63	5,403	-	5,403	5,403	0,965	0,965	
2021	133,59	-	-	39,35	-	50,22	38,60	38,60	5,403	-	5,403	5,403	0,965	0,965	
2022	133,60	-	-	39,66	-	50,22	38,57	38,57	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2023	133,60	-	-	39,97	-	50,22	38,55	38,55	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2024	133,60	-	-	40,29	-	50,22	38,53	38,53	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2025	133,60	-	-	40,62	-	50,22	38,51	38,51	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2026	133,60	-	-	40,94	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2027	133,60	-	-	41,27	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2028	133,60	-	-	41,60	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2029	133,60	-	-	41,93	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2030	133,60	-	-	42,27	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2031	133,60	-	-	42,61	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2032	133,60	-	-	42,95	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2033	133,60	-	-	43,30	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2034	133,60	-	-	43,65	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2035	133,60	-	-	44,00	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	
2036	133,60	-	-	44,36	-	50,22	38,49	38,49	5,402	-	5,402	5,402	0,965	0,965	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01408

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

721.095

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2012	125,60	22,27		-	149,86		-	44,01		-					
2013	119,17	37,50	35,74	35,74	149,78	149,78	44,60	40,93	40,93	2.902	2.558	2.558	0,869		
2014	135,32	-	37,35	37,35	-	-	46,57	39,53	39,53	-	-	5.438	0,966		
2015	132,64	-	37,51	37,51	-	-	47,83	38,68	38,68	-	-	5.424	0,966		
2016	133,28	-	37,84	37,84	-	-	48,05	38,81	38,81	-	-	5.415	0,965		
2017	133,48	-	38,15	38,15	-	-	50,22	38,76	38,76	-	-	5.407	0,965		
2018	133,53	-	38,45	38,45	-	-	50,22	38,73	38,73	-	-	5.405	0,965		
2019	133,56	-	38,76	38,76	-	-	50,22	38,69	38,69	-	-	5.404	0,965		
2020	133,57	-	39,06	39,06	-	-	50,22	38,66	38,66	-	-	5.403	0,965		
2021	133,58	-	39,37	39,37	-	-	50,22	38,63	38,63	-	-	5.403	0,965		
2022	133,59	-	39,69	39,69	-	-	50,22	38,60	38,60	-	-	5.403	0,965		
2023	133,60	-	40,00	40,00	-	-	50,22	38,57	38,57	-	-	5.402	0,965		
2024	133,60	-	40,32	40,32	-	-	50,22	38,55	38,55	-	-	5.402	0,965		
2025	133,60	-	40,64	40,64	-	-	50,22	38,53	38,53	-	-	5.402	0,965		
2026	133,60	-	40,96	40,96	-	-	50,22	38,51	38,51	-	-	5.402	0,965		
2027	133,60	-	41,28	41,28	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2028	133,60	-	41,61	41,61	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2029	133,60	-	41,94	41,94	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2030	133,60	-	42,28	42,28	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2031	133,60	-	42,62	42,62	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2032	133,60	-	42,96	42,96	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2033	133,60	-	43,30	43,30	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2034	133,60	-	43,65	43,65	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2035	133,60	-	44,00	44,00	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2036	133,60	-	44,36	44,36	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		
2037	133,60	-	44,71	44,71	-	-	50,22	38,49	38,49	-	-	5.402	0,965		

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01409

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

613.270

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2010	86,15	18,19	18,19	-	98,01	-	-	-	33,62	-	-	-	-	-
2011	108,39	19,49	19,49	-	125,98	-	-	-	39,05	5,957	-	-	-	-
2012	125,85	20,28	20,28	-	147,42	-	-	-	43,78	5,932	-	-	-	-
2013	119,05	37,63	37,63	34,99	152,65	-	44,72	40,56	40,56	3,140	2,767	2,767	0,872	0,872
2014	134,74	-	-	36,71	-	-	46,71	39,29	39,29	-	-	5,902	5,902	0,968
2015	131,81	-	-	37,00	-	-	47,97	38,38	38,38	-	-	5,899	5,899	0,968
2016	132,28	-	-	37,47	-	-	48,20	38,47	38,47	-	-	5,897	5,897	0,968
2017	132,31	-	-	37,99	-	-	50,38	38,44	38,44	-	-	5,895	5,895	0,968
2018	132,34	-	-	38,46	-	-	50,38	38,37	38,37	-	-	5,894	5,894	0,968
2019	132,34	-	-	38,92	-	-	50,38	38,34	38,34	-	-	5,894	5,894	0,968
2020	132,35	-	-	39,46	-	-	50,38	38,32	38,32	-	-	5,894	5,894	0,968
2021	132,35	-	-	39,86	-	-	50,38	38,29	38,29	-	-	5,894	5,894	0,968
2022	132,35	-	-	40,26	-	-	50,38	38,27	38,27	-	-	5,894	5,894	0,968
2023	132,35	-	-	40,67	-	-	50,38	38,25	38,25	-	-	5,893	5,893	0,968
2024	132,35	-	-	41,00	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2025	132,35	-	-	41,33	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2026	132,35	-	-	41,67	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2027	132,35	-	-	42,01	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2028	132,35	-	-	42,35	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2029	132,35	-	-	42,70	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2030	132,35	-	-	43,05	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2031	132,35	-	-	43,40	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2032	132,35	-	-	43,76	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2033	132,35	-	-	44,12	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2034	132,35	-	-	44,48	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968
2035	132,35	-	-	44,85	-	-	50,38	38,24	38,24	-	-	5,893	5,893	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01410**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

633.475

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2011	107,51	19,49	19,49	-	126,01	-	-	-	38,65	-	-	-	-	-	-
2012	125,18	20,28	20,28	-	147,44	-	-	-	43,41	-	5,957	-	-	-	-
2013	118,43	37,44	37,44	35,01	152,68	44,73	44,73	40,27	39,01	3,153	2,779	2,779	0,872	0,872	
2014	134,47	-	-	36,76	-	46,71	46,71	39,01	38,13	-	-	5,908	0,969	0,969	
2015	131,59	-	-	37,05	-	47,98	47,98	38,13	38,22	-	-	5,902	0,969	0,969	
2016	132,09	-	-	37,52	-	48,20	48,20	38,22	38,19	-	-	5,899	0,969	0,969	
2017	132,14	-	-	38,04	-	50,38	50,38	38,19	38,15	-	-	5,897	0,968	0,968	
2018	132,17	-	-	38,50	-	50,38	50,38	38,15	38,09	-	-	5,895	0,968	0,968	
2019	132,19	-	-	38,97	-	50,38	50,38	38,09	38,06	-	-	5,894	0,968	0,968	
2020	132,20	-	-	39,51	-	50,38	50,38	38,06	38,03	-	-	5,894	0,968	0,968	
2021	132,20	-	-	39,90	-	50,38	50,38	38,03	38,01	-	-	5,894	0,968	0,968	
2022	132,21	-	-	40,30	-	50,38	50,38	38,01	37,99	-	-	5,894	0,968	0,968	
2023	132,21	-	-	40,71	-	50,38	50,38	37,99	37,97	-	-	5,894	0,968	0,968	
2024	132,21	-	-	41,04	-	50,38	50,38	37,97	37,96	-	-	5,893	0,968	0,968	
2025	132,21	-	-	41,37	-	50,38	50,38	37,96	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2026	132,21	-	-	41,70	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2027	132,21	-	-	42,04	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2028	132,21	-	-	42,38	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2029	132,21	-	-	42,72	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2030	132,21	-	-	43,07	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2031	132,21	-	-	43,42	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2032	132,21	-	-	43,78	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2033	132,21	-	-	44,13	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2034	132,21	-	-	44,49	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2035	132,21	-	-	44,86	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	
2036	132,21	-	-	45,23	-	50,38	50,38	37,95	37,95	-	-	5,893	0,968	0,968	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01411

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

648,987

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2012	124,30	20,28		-	147,48		-	43,22	-	-	-	-	-	-
2013	117,93	37,26	35,06	35,06	152,70		44,74	40,18	3,166	3,166	2,791	2,791	0,872	0,872
2014	133,91	-	36,80	36,80	-		46,72	38,98	-	-	5,932	5,932	0,969	0,969
2015	131,47	-	37,13	37,13	-		47,98	38,14	-	-	5,908	5,908	0,969	0,969
2016	132,02	-	37,61	37,61	-		48,20	38,25	-	-	5,902	5,902	0,969	0,969
2017	132,09	-	38,13	38,13	-		50,38	38,22	-	-	5,899	5,899	0,969	0,969
2018	132,14	-	38,59	38,59	-		50,38	38,19	-	-	5,897	5,897	0,968	0,968
2019	132,17	-	39,05	39,05	-		50,38	38,15	-	-	5,895	5,895	0,968	0,968
2020	132,19	-	39,59	39,59	-		50,38	38,09	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2021	132,20	-	39,98	39,98	-		50,38	38,06	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2022	132,20	-	40,38	40,38	-		50,38	38,03	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2023	132,21	-	40,79	40,79	-		50,38	38,01	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2024	132,21	-	41,11	41,11	-		50,38	37,99	-	-	5,894	5,894	0,968	0,968
2025	132,21	-	41,44	41,44	-		50,38	37,97	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2026	132,21	-	41,78	41,78	-		50,38	37,96	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2027	132,21	-	42,11	42,11	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2028	132,21	-	42,45	42,45	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2029	132,21	-	42,79	42,79	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2030	132,21	-	43,14	43,14	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2031	132,21	-	43,48	43,48	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2032	132,21	-	43,84	43,84	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2033	132,21	-	44,19	44,19	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2034	132,21	-	44,55	44,55	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2035	132,21	-	44,91	44,91	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2036	132,21	-	45,28	45,28	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968
2037	132,21	-	45,65	45,65	-		50,38	37,95	-	-	5,893	5,893	0,968	0,968

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01412**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.006.708

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2002	47,47	14,29	14,29	-	71,66	-	-	-	21,34	-	-	-	-	-
2003	52,39	14,18	14,18	-	64,10	-	-	-	23,51	4,468	-	-	-	-
2004	47,74	14,07	14,07	-	61,72	-	-	-	21,39	4,449	-	-	-	-
2005	53,13	16,33	16,33	-	92,18	-	-	-	23,77	4,437	-	-	-	-
2006	79,48	17,30	17,30	-	104,08	-	-	-	35,49	4,431	-	-	-	-
2007	78,22	18,27	18,27	-	103,15	-	-	-	34,88	4,426	-	-	-	-
2008	94,53	19,25	19,25	-	109,39	-	-	-	42,16	4,426	-	-	-	-
2009	80,50	21,02	21,02	-	116,10	-	-	-	35,85	4,424	-	-	-	-
2010	87,79	22,00	22,00	-	115,42	-	-	-	39,05	4,422	-	-	-	-
2011	95,83	23,47	23,47	-	128,72	-	-	-	42,58	4,421	-	-	-	-
2012	113,17	24,44	24,44	-	145,31	-	-	-	50,23	4,421	-	-	-	-
2013	116,36	46,99	46,99	44,40	147,47	48,93	48,93	48,93	50,21	2,349	2,071	2,071	0,954	0,954
2014	116,82	-	-	44,81	-	45,99	45,99	45,99	50,38	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2015	114,62	-	-	45,12	-	47,24	47,24	47,24	49,37	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2016	115,35	-	-	45,55	-	47,46	47,46	47,46	49,66	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2017	115,35	-	-	45,95	-	49,61	49,61	49,61	49,63	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2018	115,35	-	-	46,35	-	49,61	49,61	49,61	49,63	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2019	115,35	-	-	46,77	-	49,61	49,61	49,61	49,61	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2020	115,35	-	-	47,18	-	49,61	49,61	49,61	49,60	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2021	115,36	-	-	47,60	-	49,61	49,61	49,61	49,59	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2022	115,36	-	-	48,02	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2023	115,36	-	-	48,44	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2024	115,36	-	-	48,87	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2025	115,36	-	-	49,31	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2026	115,36	-	-	49,75	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954
2027	115,36	-	-	50,19	-	49,61	49,61	49,61	49,58	-	4,420	4,420	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01413

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

623.106

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2001	50,08	11,90	71,80	-	71,80	-	-	20,14	-	-	-	-	-	-
2002	41,57	12,00	71,66	-	71,66	-	-	16,66	-	7,662	-	-	-	-
2003	45,21	11,91	64,11	-	64,11	-	-	18,09	-	7,643	-	-	-	-
2004	40,83	11,82	61,74	-	61,74	-	-	16,29	-	7,624	-	-	-	-
2005	45,66	13,70	92,21	-	92,21	-	-	18,19	-	7,619	-	-	-	-
2006	66,46	14,52	104,12	-	104,12	-	-	26,41	-	7,615	-	-	-	-
2007	69,35	15,33	102,09	-	102,09	-	-	27,53	-	7,614	-	-	-	-
2008	80,74	16,14	109,52	-	109,52	-	-	32,00	-	7,613	-	-	-	-
2009	62,97	17,75	119,15	-	119,15	-	-	24,94	-	7,613	-	-	-	-
2010	69,09	18,57	117,04	-	117,04	-	-	27,33	-	7,613	-	-	-	-
2011	78,82	19,88	130,92	-	130,92	-	-	31,16	-	7,613	-	-	-	-
2012	94,01	20,69	150,12	-	150,12	-	-	37,15	-	7,612	-	-	-	-
2013	96,13	37,96	133,40	33,74	133,40	48,95	36,76	36,76	4,046	4,046	3,566	3,566	0,954	
2014	102,89	-	-	34,48	-	46,01	39,44	39,44	-	-	7,612	7,612	0,954	
2015	100,89	-	-	34,83	-	47,26	38,64	38,64	-	-	7,612	7,612	0,954	
2016	101,55	-	-	35,31	-	47,48	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2017	101,55	-	-	35,81	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2018	101,55	-	-	36,27	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2019	101,55	-	-	36,74	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2020	101,55	-	-	37,26	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2021	101,55	-	-	37,70	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2022	101,55	-	-	38,15	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2023	101,55	-	-	38,59	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2024	101,55	-	-	38,93	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2025	101,55	-	-	39,26	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	
2026	101,55	-	-	39,60	-	49,63	38,90	38,90	-	-	7,612	7,612	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01414

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

689.898

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	h brutas	h brutas	h brutas	Futuro p.u.
-														
2003	44,48	11,91	64,16	-	64,16	-	-	17,68	-	-	-	-	-	-
2004	40,53	11,82	61,76	-	61,76	-	-	16,05	-	-	7,662	-	-	-
2005	45,42	13,70	92,23	-	92,23	-	-	17,96	-	-	7,643	-	-	-
2006	66,24	14,52	104,13	-	104,13	-	-	26,11	-	-	7,624	-	-	-
2007	69,15	15,33	102,10	-	102,10	-	-	27,22	-	-	7,619	-	-	-
2008	80,54	16,14	109,54	-	109,54	-	-	31,63	-	-	7,615	-	-	-
2009	62,82	17,75	119,16	-	119,16	-	-	24,65	-	-	7,614	-	-	-
2010	68,94	18,57	117,05	-	117,05	-	-	27,00	-	-	7,613	-	-	-
2011	78,64	19,88	130,93	-	130,93	-	-	30,77	-	-	7,613	-	-	-
2012	93,80	20,69	150,13	-	150,13	-	-	36,66	-	-	7,613	-	-	-
2013	95,94	37,35	153,42	33,10	153,42	48,96	48,96	36,26	3,566	3,566	4,046	3,566	0,954	0,954
2014	102,69	-	-	33,84	-	46,02	46,02	38,89	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2015	100,69	-	-	34,18	-	47,27	47,27	38,10	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2016	101,35	-	-	34,65	-	47,49	47,49	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2017	101,35	-	-	35,14	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2018	101,35	-	-	35,60	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2019	101,35	-	-	36,06	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2020	101,35	-	-	36,57	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2021	101,35	-	-	37,00	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2022	101,35	-	-	37,44	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2023	101,35	-	-	37,88	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2024	101,35	-	-	38,20	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2025	101,35	-	-	38,53	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2026	101,35	-	-	38,86	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2027	101,35	-	-	39,20	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954
2028	101,35	-	-	39,54	-	49,63	49,63	38,36	-	-	-	7,612	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01415

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

756.691

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2005	44,70	13,70	13,70	-	92,30	17,55	-	-	17,55	-	-	-	-	-	-
2006	65,76	14,52	14,52	-	104,17	25,72	-	-	25,72	7,662	-	-	-	-	-
2007	68,79	15,33	15,33	-	102,13	26,86	-	-	26,86	7,643	-	-	-	-	-
2008	80,27	16,14	16,14	-	109,55	31,26	-	-	31,26	7,624	-	-	-	-	-
2009	62,64	17,75	17,75	-	119,18	24,36	-	-	24,36	7,619	-	-	-	-	-
2010	68,77	18,57	18,57	-	117,07	26,68	-	-	26,68	7,615	-	-	-	-	-
2011	78,46	19,88	19,88	-	130,95	30,41	-	-	30,41	7,614	-	-	-	-	-
2012	93,59	20,69	20,69	-	150,15	36,21	-	-	36,21	7,613	-	-	-	-	-
2013	95,75	36,87	36,87	32,61	153,44	35,81	48,96	48,96	35,81	4,046	3,566	0,954	3,566	0,954	0,954
2014	102,49	-	-	33,34	-	38,37	46,02	46,02	38,37	-	-	0,954	7,613	0,954	0,954
2015	100,49	-	-	33,68	-	37,57	47,27	47,27	37,57	-	-	0,954	7,613	0,954	0,954
2016	101,15	-	-	34,14	-	37,82	47,49	47,49	37,82	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2017	101,15	-	-	34,63	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2018	101,15	-	-	35,08	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2019	101,15	-	-	35,53	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2020	101,15	-	-	36,04	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2021	101,15	-	-	36,46	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2022	101,15	-	-	36,89	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2023	101,15	-	-	37,32	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2024	101,15	-	-	37,64	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2025	101,15	-	-	37,97	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2026	101,15	-	-	38,29	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2027	101,15	-	-	38,62	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2028	101,15	-	-	38,96	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2029	101,15	-	-	39,29	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954
2030	101,15	-	-	39,63	-	37,81	49,64	49,64	37,81	-	-	0,954	7,612	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01416

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

852,566

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2006	64,95	14,52	14,52	-	104,23	-	104,23	-	25,34	-	-	-	-	-
2007	68,54	15,33	15,33	-	102,14	-	102,14	-	26,64	7,662	-	-	-	-
2008	79,99	16,14	16,14	-	109,57	-	109,57	-	31,04	7,643	-	-	-	-
2009	62,54	17,75	17,75	-	119,19	-	119,19	-	24,20	7,624	-	-	-	-
2010	68,66	18,57	18,57	-	117,08	-	117,08	-	26,54	7,619	-	-	-	-
2011	78,36	19,88	19,88	-	130,95	-	130,95	-	30,22	7,615	-	-	-	-
2012	93,48	20,69	20,69	-	150,16	-	150,16	-	36,01	7,614	-	-	-	-
2013	95,65	36,67	36,67	32,40	153,44	48,96	153,44	48,96	35,57	4,046	3,566	0,954	0,954	0,954
2014	102,38	-	-	33,13	-	46,02	-	46,02	38,13	-	7,613	0,954	0,954	0,954
2015	100,39	-	-	33,47	-	47,27	-	47,27	37,33	-	7,613	0,954	0,954	0,954
2016	101,05	-	-	33,93	-	47,49	-	47,49	37,55	-	7,613	0,954	0,954	0,954
2017	101,05	-	-	34,42	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2018	101,05	-	-	34,86	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2019	101,05	-	-	35,31	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2020	101,05	-	-	35,82	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2021	101,05	-	-	36,24	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2022	101,05	-	-	36,66	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2023	101,05	-	-	37,09	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2024	101,05	-	-	37,41	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2025	101,05	-	-	37,73	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2026	101,05	-	-	38,05	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2027	101,05	-	-	38,38	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2028	101,05	-	-	38,71	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2029	101,05	-	-	39,05	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2030	101,05	-	-	39,38	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954
2031	101,05	-	-	39,72	-	49,64	-	49,64	37,54	-	7,612	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01417

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

869,235

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2008	78,71	16,14	16,14	-	109,65	-	-	-	30,33	-	-	-	-	-	-
2009	62,09	17,75	17,75	-	119,23	-	-	-	23,84	7,662	-	-	-	-	-
2010	68,30	18,57	18,57	-	117,11	-	-	-	26,18	7,643	-	-	-	-	-
2011	78,10	19,88	19,88	-	130,98	-	-	-	29,85	7,624	-	-	-	-	-
2012	93,21	20,69	20,69	-	150,18	-	-	-	35,58	7,619	-	-	-	-	-
2013	95,44	36,33	36,33	32,05	153,46	48,97	48,97	35,15	37,67	4,047	3,567	0,954	0,954	0,954	
2014	102,16	-	-	32,78	-	46,03	46,03	37,00	37,00	-	7,614	0,954	0,954	0,954	
2015	100,19	-	-	33,11	-	47,28	47,28	37,00	37,00	-	7,613	0,954	0,954	0,954	
2016	100,85	-	-	33,57	-	47,50	47,50	37,00	37,00	-	7,613	0,954	0,954	0,954	
2017	100,85	-	-	34,05	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,613	0,954	0,954	0,954	
2018	100,85	-	-	34,49	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2019	100,85	-	-	34,94	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2020	100,85	-	-	35,44	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2021	100,85	-	-	35,85	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2022	100,85	-	-	36,27	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2023	100,85	-	-	36,70	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2024	100,85	-	-	37,01	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2025	100,85	-	-	37,33	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2026	100,85	-	-	37,65	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2027	100,85	-	-	37,97	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2028	100,85	-	-	38,30	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2029	100,85	-	-	38,63	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2030	100,85	-	-	38,96	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2031	100,85	-	-	39,30	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2032	100,85	-	-	39,63	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	
2033	100,85	-	-	39,98	-	49,65	49,65	37,00	37,00	-	7,612	0,954	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01418

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

874,053

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	61,32	17,75	17,75	-	119,29	-	-	-	23,48	-	-	-	-	-
2010	68,05	18,57	18,57	-	117,13	-	-	-	25,97	7,662	-	-	-	-
2011	77,82	19,88	19,88	-	131,00	-	-	-	29,65	7,643	-	-	-	-
2012	93,06	20,69	20,69	-	150,19	-	-	-	35,35	7,624	-	-	-	-
2013	95,29	36,18	36,18	31,89	153,47	48,97	48,97	34,95	37,43	4,049	3,569	3,569	0,955	0,955
2014	102,05	-	-	32,62	-	46,03	46,03	37,43	-	-	7,615	7,615	0,954	0,954
2015	100,08	-	-	32,95	-	47,28	47,28	36,64	-	-	7,614	7,614	0,954	0,954
2016	100,74	-	-	33,41	-	47,50	47,50	36,83	-	-	7,613	7,613	0,954	0,954
2017	100,75	-	-	33,89	-	49,65	49,65	36,81	-	-	7,613	7,613	0,954	0,954
2018	100,75	-	-	34,33	-	49,65	49,65	36,77	-	-	7,613	7,613	0,954	0,954
2019	100,76	-	-	34,78	-	49,65	49,65	36,74	-	-	7,613	7,613	0,954	0,954
2020	100,76	-	-	35,28	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2021	100,76	-	-	35,69	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2022	100,76	-	-	36,11	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2023	100,76	-	-	36,53	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2024	100,76	-	-	36,84	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2025	100,76	-	-	37,15	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2026	100,76	-	-	37,47	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2027	100,76	-	-	37,79	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2028	100,76	-	-	38,12	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2029	100,76	-	-	38,45	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2030	100,76	-	-	38,78	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2031	100,76	-	-	39,11	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2032	100,76	-	-	39,45	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2033	100,76	-	-	39,79	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954
2034	100,76	-	-	40,13	-	49,65	49,65	36,73	-	-	7,612	7,612	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01419

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

553,943

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1999	27,86	9,31	58,58	-	58,58	-	-	-	11,34	-	-	-	-	-	-
2000	43,50	10,26	63,01	-	63,01	-	-	-	17,67	7,248	-	-	-	-	-
2001	50,89	10,91	69,24	-	69,24	-	-	-	20,60	7,199	-	-	-	-	-
2002	41,83	11,00	70,34	-	70,34	-	-	-	16,91	7,188	-	-	-	-	-
2003	45,44	10,92	64,94	-	64,94	-	-	-	18,32	7,177	-	-	-	-	-
2004	40,95	10,84	61,79	-	61,79	-	-	-	16,49	7,174	-	-	-	-	-
2005	45,80	12,56	92,36	-	92,36	-	-	-	18,40	7,172	-	-	-	-	-
2006	66,62	13,30	104,86	-	104,86	-	-	-	26,74	7,171	-	-	-	-	-
2007	69,52	14,04	102,73	-	102,73	-	-	-	27,86	7,171	-	-	-	-	-
2008	80,92	14,78	110,40	-	110,40	-	-	-	32,41	7,171	-	-	-	-	-
2009	63,11	16,33	121,74	-	121,74	-	-	-	25,25	7,170	-	-	-	-	-
2010	69,25	17,07	118,61	-	118,61	-	-	-	27,70	7,170	-	-	-	-	-
2011	78,99	18,31	131,69	-	131,69	-	-	-	31,59	7,170	-	-	-	-	-
2012	94,22	19,05	150,98	-	150,98	-	-	-	37,68	7,170	-	-	-	-	-
2013	96,32	36,84	154,05	32,46	154,05	48,95	48,95	48,95	37,28	3,811	3,359	3,359	0,954	0,954	0,954
2014	103,09	-	-	33,19	-	46,01	46,01	46,01	39,99	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2015	101,09	-	-	33,53	-	47,26	47,26	47,26	39,19	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2016	101,74	-	-	33,99	-	47,48	47,48	47,48	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2017	101,74	-	-	34,48	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2018	101,74	-	-	34,93	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2019	101,74	-	-	35,39	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2020	101,74	-	-	35,90	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2021	101,74	-	-	36,33	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2022	101,74	-	-	36,76	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2023	101,74	-	-	37,20	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2024	101,74	-	-	37,52	-	49,62	49,62	49,62	39,45	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01420

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

536.472

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2000	43,14	10,26	63,03	-	63,03	-	-	-	17,45	-	-	-	-	-	-
2001	50,49	10,91	69,27	-	69,27	-	-	-	20,39	-	7,248	-	-	-	-
2002	41,72	11,00	70,35	-	70,35	-	-	-	16,79	-	7,199	-	-	-	-
2003	45,33	10,92	64,95	-	64,95	-	-	-	18,21	-	7,188	-	-	-	-
2004	40,90	10,84	61,79	-	61,79	-	-	-	16,39	-	7,177	-	-	-	-
2005	45,73	12,56	92,37	-	92,37	-	-	-	18,30	-	7,174	-	-	-	-
2006	66,54	13,30	104,86	-	104,86	-	-	-	26,58	-	7,172	-	-	-	-
2007	69,43	14,04	102,74	-	102,74	-	-	-	27,71	-	7,171	-	-	-	-
2008	80,83	14,78	110,41	-	110,41	-	-	-	32,20	-	7,171	-	-	-	-
2009	63,04	16,33	121,74	-	121,74	-	-	-	25,10	-	7,171	-	-	-	-
2010	69,17	17,07	118,62	-	118,62	-	-	-	27,52	-	7,170	-	-	-	-
2011	78,90	18,31	131,70	-	131,70	-	-	-	31,38	-	7,170	-	-	-	-
2012	94,11	19,05	150,98	-	150,98	-	-	-	37,41	-	7,170	-	-	-	-
2013	96,22	36,42	154,06	32,03	154,06	32,03	48,95	37,02	37,02	3,811	3,811	3,359	0,954	0,954	
2014	102,99	-	-	32,75	-	32,75	46,01	39,71	39,71	-	-	7,170	0,954	0,954	
2015	100,99	-	-	33,08	-	33,08	47,26	38,92	38,92	-	-	7,170	0,954	0,954	
2016	101,64	-	-	33,54	-	33,54	47,48	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2017	101,64	-	-	34,03	-	34,03	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2018	101,64	-	-	34,47	-	34,47	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2019	101,64	-	-	34,92	-	34,92	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2020	101,64	-	-	35,43	-	35,43	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2021	101,64	-	-	35,85	-	35,85	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2022	101,64	-	-	36,28	-	36,28	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2023	101,64	-	-	36,71	-	36,71	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2024	101,64	-	-	37,02	-	37,02	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	
2025	101,64	-	-	37,34	-	37,34	49,63	39,18	39,18	-	-	7,170	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01421

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

551,545

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2001	50,08	10,91	69,30	-	69,30	-	-	-	20,14	-	-	-	-	-
2002	41,39	11,00	70,38	-	70,38	-	-	-	16,62	7,248	-	-	-	-
2003	45,21	10,92	64,95	-	64,95	-	-	-	18,09	7,199	-	-	-	-
2004	40,79	10,84	61,80	-	61,80	-	-	-	16,30	7,188	-	-	-	-
2005	45,66	12,56	92,38	-	92,38	-	-	-	18,19	7,177	-	-	-	-
2006	66,45	13,30	104,87	-	104,87	-	-	-	26,44	7,174	-	-	-	-
2007	69,35	14,04	102,75	-	102,75	-	-	-	27,53	7,172	-	-	-	-
2008	80,73	14,78	110,42	-	110,42	-	-	-	32,02	7,171	-	-	-	-
2009	62,97	16,33	121,75	-	121,75	-	-	-	24,94	7,171	-	-	-	-
2010	69,09	17,07	118,63	-	118,63	-	-	-	27,35	7,171	-	-	-	-
2011	78,82	18,31	131,70	-	131,70	-	-	-	31,17	7,170	-	-	-	-
2012	94,01	19,05	150,99	-	150,99	-	-	-	37,16	7,170	-	-	-	-
2013	96,13	36,07	154,07	31,66	154,07	48,95	48,95	36,76	36,76	3,811	3,359	0,954	0,954	0,954
2014	102,89	-	-	32,38	-	46,01	46,01	39,44	39,44	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2015	100,89	-	-	32,71	-	47,26	47,26	38,64	38,64	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2016	101,55	-	-	33,16	-	47,48	47,48	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2017	101,55	-	-	33,64	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2018	101,55	-	-	34,08	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2019	101,55	-	-	34,53	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2020	101,55	-	-	35,03	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2021	101,55	-	-	35,45	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2022	101,55	-	-	35,87	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2023	101,55	-	-	36,29	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2024	101,55	-	-	36,60	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2025	101,55	-	-	36,92	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954
2026	101,55	-	-	37,23	-	49,63	49,63	38,90	38,90	-	7,170	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01422

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.105

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2002	41,06	11,00	70,41	-	70,41	-	-	16,41	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	44,85	10,92	64,98	-	64,98	-	-	17,90	-	-	7,248	-	-	-	-	-
2004	40,68	10,84	61,81	-	61,81	-	-	16,18	-	-	7,199	-	-	-	-	-
2005	45,55	12,56	92,39	-	92,39	-	-	18,09	-	-	7,188	-	-	-	-	-
2006	66,35	13,30	104,88	-	104,88	-	-	26,27	-	-	7,177	-	-	-	-	-
2007	69,25	14,04	102,75	-	102,75	-	-	27,39	-	-	7,174	-	-	-	-	-
2008	80,64	14,78	110,42	-	110,42	-	-	31,82	-	-	7,172	-	-	-	-	-
2009	62,90	16,33	121,76	-	121,76	-	-	24,80	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2010	69,02	17,07	118,63	-	118,63	-	-	27,17	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2011	78,73	18,31	131,71	-	131,71	-	-	30,98	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2012	93,91	19,05	151,00	-	151,00	-	-	36,91	-	-	7,170	-	-	-	-	-
2013	96,03	35,76	154,08	31,34	154,08	48,95	48,95	36,52	3,811	3,359	3,811	3,359	3,359	3,359	0,954	
2014	102,79	-	-	32,06	-	46,01	46,01	39,16	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2015	100,79	-	-	32,38	-	47,26	47,26	38,37	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2016	101,45	-	-	32,83	-	47,48	47,48	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2017	101,45	-	-	33,31	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2018	101,45	-	-	33,74	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2019	101,45	-	-	34,19	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2020	101,45	-	-	34,68	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2021	101,45	-	-	35,10	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2022	101,45	-	-	35,51	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2023	101,45	-	-	35,93	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2024	101,45	-	-	36,24	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2025	101,45	-	-	36,55	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2026	101,45	-	-	36,86	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	
2027	101,45	-	-	37,18	-	49,63	49,63	38,63	-	-	-	-	-	7,170	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01423

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

610.666

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2003	44,48	10,92	10,92	-	65,00	-	17,68	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	40,36	10,84	10,84	-	61,83	-	16,01	-	-	7,248	-	-	-	-	-
2005	45,42	12,56	12,56	-	92,40	-	17,96	-	-	7,199	-	-	-	-	-
2006	66,18	13,30	13,30	-	104,89	-	26,12	-	-	7,188	-	-	-	-	-
2007	69,15	14,04	14,04	-	102,76	-	27,22	-	-	7,177	-	-	-	-	-
2008	80,52	14,78	14,78	-	110,43	-	31,65	-	-	7,174	-	-	-	-	-
2009	62,82	16,33	16,33	-	121,76	-	24,65	-	-	7,172	-	-	-	-	-
2010	68,94	17,07	17,07	-	118,64	-	27,02	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2011	78,64	18,31	18,31	-	131,72	-	30,77	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2012	93,80	19,05	19,05	-	151,01	-	36,68	-	-	7,171	-	-	-	-	-
2013	95,94	35,49	35,49	31,06	154,08	48,96	36,27	48,96	3,359	3,811	3,359	3,359	0,954	0,954	
2014	102,69	-	-	31,77	-	46,02	38,89	46,02	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2015	100,69	-	-	32,10	-	47,27	38,10	47,27	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2016	101,35	-	-	32,54	-	47,49	38,36	47,49	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2017	101,35	-	-	33,02	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2018	101,35	-	-	33,45	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2019	101,35	-	-	33,89	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2020	101,35	-	-	34,38	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2021	101,35	-	-	34,79	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2022	101,35	-	-	35,20	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2023	101,35	-	-	35,62	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2024	101,35	-	-	35,92	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2025	101,35	-	-	36,23	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2026	101,35	-	-	36,54	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2027	101,35	-	-	36,85	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	
2028	101,35	-	-	37,17	-	49,63	38,36	49,63	3,359	-	3,359	3,359	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01424

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

640.227

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2004	40,03	10,84	10,84	-	61,85	15,81	-	-	15,81	-	-	-	-	-	-
2005	45,07	12,56	12,56	-	92,44	17,77	-	-	17,77	7,248	-	-	-	-	-
2006	66,00	13,30	13,30	-	104,90	25,93	-	-	25,93	7,199	-	-	-	-	-
2007	68,97	14,04	14,04	-	102,77	27,06	-	-	27,06	7,188	-	-	-	-	-
2008	80,41	14,78	14,78	-	110,44	31,46	-	-	31,46	7,177	-	-	-	-	-
2009	62,73	16,33	16,33	-	121,77	24,51	-	-	24,51	7,174	-	-	-	-	-
2010	68,85	17,07	17,07	-	118,64	26,85	-	-	26,85	7,172	-	-	-	-	-
2011	78,55	18,31	18,31	-	131,72	30,60	-	-	30,60	7,171	-	-	-	-	-
2012	93,70	19,05	19,05	-	151,02	36,44	-	-	36,44	7,171	-	-	-	-	-
2013	95,84	35,26	35,26	30,81	154,09	36,04	48,96	48,96	36,04	3,811	3,359	3,359	0,954	0,954	0,954
2014	102,59	-	-	31,53	-	38,63	46,02	46,02	38,63	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2015	100,59	-	-	31,85	-	37,84	47,27	47,27	37,84	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2016	101,25	-	-	32,29	-	38,08	47,49	47,49	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2017	101,25	-	-	32,76	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2018	101,25	-	-	33,19	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2019	101,25	-	-	33,63	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2020	101,25	-	-	34,12	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2021	101,25	-	-	34,52	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2022	101,25	-	-	34,93	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2023	101,25	-	-	35,35	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2024	101,25	-	-	35,65	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2025	101,25	-	-	35,95	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2026	101,25	-	-	36,26	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2027	101,25	-	-	36,57	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2028	101,25	-	-	36,88	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2029	101,25	-	-	37,19	-	38,08	49,64	49,64	38,08	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01425

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

669.787

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2005	44,70	12,56	12,56	-	92,47	-	92,47	-	17,55	-	-	-	-	-	-
2006	65,48	13,30	13,30	-	104,94	-	104,94	-	25,66	-	7,248	-	-	-	-
2007	68,79	14,04	14,04	-	102,78	-	102,78	-	26,86	-	7,199	-	-	-	-
2008	80,20	14,78	14,78	-	110,45	-	110,45	-	31,27	-	7,188	-	-	-	-
2009	62,64	16,33	16,33	-	121,78	-	121,78	-	24,36	-	7,177	-	-	-	-
2010	68,76	17,07	17,07	-	118,65	-	118,65	-	26,70	-	7,174	-	-	-	-
2011	78,46	18,31	18,31	-	131,73	-	131,73	-	30,41	-	7,172	-	-	-	-
2012	93,59	19,05	19,05	-	151,02	-	151,02	-	36,24	-	7,171	-	-	-	-
2013	95,75	35,04	35,04	30,60	154,10	48,96	154,10	48,96	35,81	3,811	3,359	3,359	0,954	0,954	0,954
2014	102,49	-	-	31,31	-	46,02	-	46,02	38,39	-	-	7,171	7,171	0,954	0,954
2015	100,49	-	-	31,63	-	47,27	-	47,27	37,58	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2016	101,15	-	-	32,07	-	47,49	-	47,49	37,82	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2017	101,15	-	-	32,54	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2018	101,15	-	-	32,96	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2019	101,15	-	-	33,40	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2020	101,15	-	-	33,88	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2021	101,15	-	-	34,29	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2022	101,15	-	-	34,69	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2023	101,15	-	-	35,10	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2024	101,15	-	-	35,40	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2025	101,15	-	-	35,70	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2026	101,15	-	-	36,00	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2027	101,15	-	-	36,31	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2028	101,15	-	-	36,62	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2029	101,15	-	-	36,93	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2030	101,15	-	-	37,25	-	49,64	-	49,64	37,81	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01426**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

754,652

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2006	64,95	13,30	104,98	-	104,98	-	-	25,34	-	-	-	-	-	-	-
2007	68,25	14,04	102,82	-	102,82	-	-	26,58	-	7,248	-	-	-	-	-
2008	79,99	14,78	110,47	-	110,47	-	-	31,04	-	7,199	-	-	-	-	-
2009	62,48	16,33	121,79	-	121,79	-	-	24,21	-	7,188	-	-	-	-	-
2010	68,66	17,07	118,66	-	118,66	-	-	26,54	-	7,177	-	-	-	-	-
2011	78,35	18,31	131,74	-	131,74	-	-	30,24	-	7,174	-	-	-	-	-
2012	93,48	19,05	151,03	-	151,03	-	-	36,01	-	7,172	-	-	-	-	-
2013	95,64	34,86	154,11	30,40	154,11	48,96	48,96	35,60	3,359	3,811	3,359	3,359	0,954	0,954	0,954
2014	102,38	-	-	31,12	-	46,02	46,02	38,13	-	-	7,171	7,171	0,954	0,954	0,954
2015	100,39	-	-	31,43	-	47,27	47,27	37,35	-	-	7,171	7,171	0,954	0,954	0,954
2016	101,05	-	-	31,87	-	47,49	47,49	37,56	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2017	101,05	-	-	32,34	-	49,64	49,64	37,55	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2018	101,05	-	-	32,76	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2019	101,05	-	-	33,19	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2020	101,05	-	-	33,68	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2021	101,05	-	-	34,07	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2022	101,05	-	-	34,48	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2023	101,05	-	-	34,88	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2024	101,05	-	-	35,18	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2025	101,05	-	-	35,48	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2026	101,05	-	-	35,78	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2027	101,05	-	-	36,08	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2028	101,05	-	-	36,39	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2029	101,05	-	-	36,70	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2030	101,05	-	-	37,02	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954
2031	101,05	-	-	37,33	-	49,64	49,64	37,54	-	-	7,170	7,170	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01427

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773.671

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	61,32	16,33	16,33	-	121,90	-	-	-	23,48	-	-	-	-	-
2010	67,76	17,07	17,07	-	118,73	-	-	-	25,90	7,248	-	-	-	-
2011	77,82	18,31	18,31	-	131,78	-	-	-	29,65	7,199	-	-	-	-
2012	92,97	19,05	19,05	-	151,07	-	-	-	35,36	7,188	-	-	-	-
2013	95,29	34,39	34,39	29,92	154,14	48,97	48,97	34,95	37,46	3,814	3,362	3,362	0,955	0,955
2014	102,03	-	-	30,63	-	45,03	45,03	37,46	36,64	-	7,174	7,174	0,954	0,954
2015	100,08	-	-	30,95	-	47,28	47,28	36,64	36,86	-	7,171	7,171	0,954	0,954
2016	100,74	-	-	31,39	-	47,50	47,50	36,86	36,81	-	7,171	7,171	0,954	0,954
2017	100,75	-	-	31,85	-	49,65	49,65	36,81	36,78	-	7,171	7,171	0,954	0,954
2018	100,75	-	-	32,27	-	49,65	49,65	36,78	36,75	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2019	100,76	-	-	32,69	-	49,65	49,65	36,75	36,74	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2020	100,76	-	-	33,17	-	49,65	49,65	36,74	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2021	100,76	-	-	33,56	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2022	100,76	-	-	33,96	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2023	100,76	-	-	34,36	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2024	100,76	-	-	34,65	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2025	100,76	-	-	34,94	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2026	100,76	-	-	35,23	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2027	100,76	-	-	35,53	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2028	100,76	-	-	35,84	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2029	100,76	-	-	36,14	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2030	100,76	-	-	36,45	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2031	100,76	-	-	36,76	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2032	100,76	-	-	37,07	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2033	100,76	-	-	37,39	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954
2034	100,76	-	-	37,71	-	49,65	49,65	36,73	36,73	-	7,170	7,170	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01428

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

803.210

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutos	h brutos	h brutos	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2002	53,29	9,42	9,42	-	70,23	23,23	-	-	23,23	-	-	-	-	-	-
2003	58,12	9,35	9,35	-	64,71	23,55	-	-	23,55	6,812	-	-	-	-	-
2004	52,76	9,28	9,28	-	59,78	23,88	-	-	23,88	6,760	-	-	-	-	-
2005	59,13	10,74	10,74	-	79,41	24,15	-	-	24,15	6,743	-	-	-	-	-
2006	86,18	11,37	11,37	-	92,55	24,40	-	-	24,40	6,729	-	-	-	-	-
2007	90,17	12,00	12,00	-	98,49	24,65	-	-	24,65	6,711	-	-	-	-	-
2008	105,06	12,63	12,63	-	99,95	24,90	-	-	24,90	6,705	-	-	-	-	-
2009	82,04	14,06	14,06	-	111,72	25,13	-	-	25,13	6,696	-	-	-	-	-
2010	90,06	14,69	14,69	-	107,40	25,32	-	-	25,32	6,693	-	-	-	-	-
2011	102,77	15,82	15,82	-	119,95	26,08	-	-	26,08	6,691	-	-	-	-	-
2012	122,63	16,45	16,45	-	137,13	26,72	-	-	26,72	6,687	-	-	-	-	-
2013	124,40	35,58	35,58	34,99	140,30	27,45	50,15	50,15	27,45	3,554	3,132	3,132	0,977	0,977	0,977
2014	133,24	-	-	36,13	-	27,72	47,14	47,14	27,72	-	6,685	6,685	0,977	0,977	0,977
2015	130,65	-	-	36,44	-	27,71	48,42	48,42	27,71	-	6,684	6,684	0,977	0,977	0,977
2016	131,52	-	-	37,01	-	27,72	48,64	48,64	27,72	-	6,684	6,684	0,977	0,977	0,977
2017	131,53	-	-	37,59	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2018	131,53	-	-	38,13	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2019	131,53	-	-	38,67	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2020	131,54	-	-	39,28	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2021	131,54	-	-	39,81	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2022	131,54	-	-	40,34	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2023	131,54	-	-	40,87	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2024	131,54	-	-	41,20	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,683	6,683	0,977	0,977	0,977
2025	131,54	-	-	41,53	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,682	6,682	0,977	0,977	0,977
2026	131,54	-	-	41,86	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,682	6,682	0,977	0,977	0,977
2027	131,54	-	-	42,19	-	27,72	50,84	50,84	27,72	-	6,682	6,682	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01429

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

823.323

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2003	51,52	7,89	7,89	-	59,77	-	-	-	19,02	-	-	-	-	-	-
2004	46,67	7,83	7,83	-	56,24	-	-	-	19,29	-	6,663	-	-	-	-
2005	52,56	9,05	9,05	-	78,84	-	-	-	19,56	-	6,612	-	-	-	-
2006	76,66	9,58	9,58	-	79,95	-	-	-	19,78	-	6,595	-	-	-	-
2007	80,14	10,11	10,11	-	95,60	-	-	-	19,99	-	6,582	-	-	-	-
2008	93,55	10,63	10,63	-	100,99	-	-	-	20,19	-	6,564	-	-	-	-
2009	73,03	11,96	11,96	-	108,64	-	-	-	20,39	-	6,558	-	-	-	-
2010	80,18	12,49	12,49	-	108,33	-	-	-	20,55	-	6,553	-	-	-	-
2011	91,56	13,51	13,51	-	120,24	-	-	-	21,15	-	6,546	-	-	-	-
2012	109,25	14,04	14,04	-	137,93	-	-	-	21,68	-	6,544	-	-	-	-
2013	111,12	32,62	32,62	31,17	140,68	50,09	50,09	50,09	22,27	3,477	3,477	3,065	3,065	0,976	0,976
2014	119,03	-	-	32,18	-	47,08	47,08	47,08	22,48	-	-	6,540	6,540	0,976	0,976
2015	116,72	-	-	32,44	-	48,36	48,36	48,36	22,48	-	-	6,539	6,539	0,976	0,976
2016	117,50	-	-	32,95	-	48,59	48,59	48,59	22,47	-	-	6,538	6,538	0,976	0,976
2017	117,51	-	-	33,45	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,537	6,537	0,976	0,976
2018	117,52	-	-	33,91	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,537	6,537	0,976	0,976
2019	117,52	-	-	34,38	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,537	6,537	0,976	0,976
2020	117,53	-	-	34,92	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,537	6,537	0,976	0,976
2021	117,53	-	-	35,36	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2022	117,53	-	-	35,81	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2023	117,53	-	-	36,27	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2024	117,53	-	-	36,56	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2025	117,53	-	-	36,85	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2026	117,53	-	-	37,14	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2027	117,54	-	-	37,43	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976
2028	117,54	-	-	37,73	-	50,78	50,78	50,78	22,48	-	-	6,536	6,536	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01430

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

903,033

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-															
2005	51,44	9,05	78,88	-	78,88	18,99	-	-	18,99	-	-	-	-	-	-
2006	75,24	9,58	79,99	-	79,99	19,26	-	-	19,26	-	6,663	-	-	-	-
2007	79,11	10,11	95,63	-	95,63	19,53	-	-	19,53	-	6,612	-	-	-	-
2008	92,32	10,63	101,02	-	101,02	19,75	-	-	19,75	-	6,595	-	-	-	-
2009	72,15	11,96	108,67	-	108,67	20,12	-	-	19,96	-	6,582	-	-	-	-
2010	79,38	12,49	108,35	-	108,35	20,73	-	-	20,12	-	6,564	-	-	-	-
2011	90,63	13,51	120,26	-	120,26	21,24	-	-	20,73	-	6,558	-	-	-	-
2012	108,18	14,04	137,96	-	137,96	21,81	-	-	21,24	-	6,553	-	-	-	-
2013	110,16	31,83	140,71	30,28	140,71	22,02	50,10	50,10	21,81	3,479	3,067	3,067	0,977	0,977	0,977
2014	117,99	-	-	31,27	-	22,02	47,09	47,09	22,02	-	6,544	6,544	0,977	0,977	0,977
2015	115,71	-	-	31,53	-	22,02	48,37	48,37	22,02	-	6,542	6,542	0,977	0,977	0,977
2016	116,52	-	-	32,02	-	22,00	48,60	48,60	22,00	-	6,540	6,540	0,977	0,977	0,977
2017	116,53	-	-	32,51	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,539	6,539	0,977	0,977	0,977
2018	116,55	-	-	32,97	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,538	6,538	0,977	0,977	0,977
2019	116,56	-	-	33,43	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2020	116,57	-	-	33,95	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2021	116,57	-	-	34,38	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2022	116,58	-	-	34,82	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2023	116,58	-	-	35,26	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2024	116,58	-	-	35,54	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2025	116,58	-	-	35,82	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2026	116,59	-	-	36,10	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2027	116,59	-	-	36,38	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2028	116,59	-	-	36,67	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2029	116,59	-	-	36,96	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2030	116,59	-	-	37,25	-	22,00	50,79	50,79	22,00	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01431

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.017.451

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2006	74,52	9,58	80,01	-	80,01	-	80,01	-	18,98	-	-	-	-	-	-
2007	78,18	10,11	95,66	-	95,66	-	95,66	-	19,24	-	6,663	-	-	-	-
2008	91,70	10,63	101,04	-	101,04	-	101,04	-	19,52	-	6,612	-	-	-	-
2009	71,70	11,96	108,68	-	108,68	-	108,68	-	19,73	-	6,595	-	-	-	-
2010	78,83	12,49	108,37	-	108,37	-	108,37	-	19,90	-	6,582	-	-	-	-
2011	90,17	13,51	120,28	-	120,28	-	120,28	-	20,51	-	6,564	-	-	-	-
2012	107,65	14,04	137,97	-	137,97	-	137,97	-	21,02	-	6,558	-	-	-	-
2013	109,60	31,49	140,72	29,89	140,72	29,89	50,11	50,11	21,60	3,483	3,070	3,070	3,070	0,977	0,977
2014	117,48	-	-	30,88	-	-	47,10	47,10	21,80	-	6,546	6,546	6,546	0,977	0,977
2015	115,22	-	-	31,14	-	-	48,38	48,38	21,79	-	6,544	6,544	6,544	0,977	0,977
2016	116,01	-	-	31,62	-	-	48,60	48,60	21,78	-	6,542	6,542	6,542	0,977	0,977
2017	116,05	-	-	32,12	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,540	6,540	6,540	0,977	0,977
2018	116,07	-	-	32,56	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,539	6,539	6,539	0,977	0,977
2019	116,08	-	-	33,02	-	-	50,80	50,80	21,76	-	6,538	6,538	6,538	0,977	0,977
2020	116,09	-	-	33,53	-	-	50,80	50,80	21,76	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2021	116,10	-	-	33,96	-	-	50,80	50,80	21,76	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2022	116,10	-	-	34,39	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2023	116,11	-	-	34,83	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2024	116,11	-	-	35,10	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2025	116,11	-	-	35,38	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2026	116,12	-	-	35,66	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2027	116,12	-	-	35,94	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2028	116,12	-	-	36,22	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2029	116,12	-	-	36,50	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2030	116,12	-	-	36,79	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2031	116,12	-	-	37,08	-	-	50,80	50,80	21,77	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01432

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.037.343
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2008	89,75	10,63	10,63	-	101,08	-	-	-	18,95	-	-	-	-	-	-
2009	70,39	11,96	11,96	-	108,73	-	-	-	19,21	-	6,663	-	-	-	-
2010	77,82	12,49	12,49	-	108,40	-	-	-	19,45	-	6,612	-	-	-	-
2011	89,00	13,51	13,51	-	120,32	-	-	-	20,05	-	6,595	-	-	-	-
2012	106,36	14,04	14,04	-	138,01	-	-	-	20,57	-	6,582	-	-	-	-
2013	108,54	30,91	30,91	29,37	140,76	50,12	50,12	50,12	21,14	3,488	3,075	3,075	3,075	0,977	0,977
2014	116,33	-	-	30,35	-	47,11	47,11	47,11	21,35	-	6,558	6,558	6,558	0,977	0,977
2015	114,14	-	-	30,59	-	48,39	48,39	48,39	21,35	-	6,553	6,553	6,553	0,977	0,977
2016	115,01	-	-	31,08	-	48,61	48,61	48,61	21,33	-	6,546	6,546	6,546	0,977	0,977
2017	115,05	-	-	31,56	-	50,81	50,81	50,81	21,32	-	6,544	6,544	6,544	0,977	0,977
2018	115,08	-	-	32,00	-	50,81	50,81	50,81	21,32	-	6,542	6,542	6,542	0,977	0,977
2019	115,13	-	-	32,45	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,540	6,540	6,540	0,977	0,977
2020	115,14	-	-	32,96	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,539	6,539	6,539	0,977	0,977
2021	115,15	-	-	33,38	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,538	6,538	6,538	0,977	0,977
2022	115,17	-	-	33,80	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2023	115,18	-	-	34,23	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2024	115,18	-	-	34,49	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2025	115,19	-	-	34,76	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,537	6,537	6,537	0,977	0,977
2026	115,19	-	-	35,03	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2027	115,19	-	-	35,30	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2028	115,19	-	-	35,58	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2029	115,19	-	-	35,86	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2030	115,19	-	-	36,14	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2031	115,19	-	-	36,42	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2032	115,19	-	-	36,71	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977
2033	115,19	-	-	37,00	-	50,81	50,81	50,81	21,30	-	6,536	6,536	6,536	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01433

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.043.093

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2009	69,71	11,96	11,96	-	108,75	108,75	-	-	18,93	-	-	-	-	-	-
2010	76,91	12,49	12,49	-	108,43	108,43	-	-	19,15	6,663	-	-	-	-	-
2011	88,40	13,51	13,51	-	120,33	120,33	-	-	19,82	6,612	-	-	-	-	-
2012	105,71	14,04	14,04	-	138,03	138,03	-	-	20,34	6,595	-	-	-	-	-
2013	107,81	30,66	30,66	29,36	140,78	140,78	50,13	50,13	20,91	3,498	3,083	3,083	0,977	0,977	0,977
2014	115,76	-	-	30,35	-	-	47,12	47,12	21,13	-	6,564	6,564	0,977	0,977	0,977
2015	113,60	-	-	30,59	-	-	48,39	48,39	21,12	-	6,558	6,558	0,977	0,977	0,977
2016	114,43	-	-	31,07	-	-	48,62	48,62	21,12	-	6,553	6,553	0,977	0,977	0,977
2017	114,55	-	-	31,56	-	-	50,82	50,82	21,10	-	6,546	6,546	0,977	0,977	0,977
2018	114,59	-	-	32,00	-	-	50,81	50,81	21,09	-	6,544	6,544	0,977	0,977	0,977
2019	114,63	-	-	32,44	-	-	50,81	50,81	21,09	-	6,542	6,542	0,977	0,977	0,977
2020	114,67	-	-	32,95	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,540	6,540	0,977	0,977	0,977
2021	114,69	-	-	33,36	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,539	6,539	0,977	0,977	0,977
2022	114,70	-	-	33,78	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,538	6,538	0,977	0,977	0,977
2023	114,71	-	-	34,20	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2024	114,72	-	-	34,46	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2025	114,72	-	-	34,73	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2026	114,73	-	-	35,00	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,537	6,537	0,977	0,977	0,977
2027	114,73	-	-	35,27	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2028	114,73	-	-	35,54	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2029	114,73	-	-	35,81	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2030	114,74	-	-	36,09	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2031	114,74	-	-	36,37	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2032	114,74	-	-	36,66	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2033	114,74	-	-	36,94	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977
2034	114,74	-	-	37,23	-	-	50,81	50,81	21,07	-	6,536	6,536	0,977	0,977	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01434

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

656.502

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	41,06	12,00	68,58	-	68,58	-	-	-	12,86	-	-	-	-	-	-
2003	44,85	11,91	63,17	-	63,17	-	-	-	13,05	6,603	6,603	-	-	-	-
2004	40,68	11,82	58,35	-	58,35	-	-	-	13,23	6,558	6,558	-	-	-	-
2005	45,55	13,70	77,51	-	77,51	-	-	-	13,36	6,548	6,548	-	-	-	-
2006	66,31	14,52	90,33	-	90,33	-	-	-	13,49	6,541	6,541	-	-	-	-
2007	69,25	15,33	96,14	-	96,14	-	-	-	13,60	6,535	6,535	-	-	-	-
2008	80,63	16,14	97,56	-	97,56	-	-	-	13,73	6,534	6,534	-	-	-	-
2009	66,38	17,75	109,06	-	109,06	-	-	-	13,85	6,533	6,533	-	-	-	-
2010	71,75	18,57	104,84	-	104,84	-	-	-	13,94	6,532	6,532	-	-	-	-
2011	80,87	19,88	117,09	-	117,09	-	-	-	14,35	6,532	6,532	-	-	-	-
2012	97,10	20,69	133,86	-	133,86	-	-	-	14,70	6,532	6,532	-	-	-	-
2013	98,94	37,25	136,96	36,05	136,96	48,95	48,95	48,95	15,10	3,472	3,472	3,060	3,060	0,954	0,954
2014	105,05	-	-	36,94	-	46,01	46,01	46,01	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2015	103,04	-	-	37,23	-	47,26	47,26	47,26	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2016	103,70	-	-	37,73	-	47,48	47,48	47,48	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2017	103,70	-	-	38,24	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2018	103,70	-	-	38,70	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2019	103,70	-	-	39,18	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2020	103,70	-	-	39,71	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2021	103,70	-	-	40,15	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2022	103,70	-	-	40,60	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2023	103,70	-	-	41,05	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2024	103,70	-	-	41,39	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2025	103,70	-	-	41,73	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2026	103,70	-	-	42,08	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2027	103,70	-	-	42,43	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	-	6,532	6,532	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01435

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

723.294

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro
-														
2004	40,03	11,82	58,39	-	58,39	-	-	12,93	-	-	-	-	-	-
2005	45,07	13,70	71,74	-	71,74	-	-	13,13	-	6,603	-	-	-	-
2006	66,00	14,52	74,43	-	74,43	-	-	13,30	-	6,558	-	-	-	-
2007	68,97	15,33	96,15	-	96,15	-	-	13,44	-	6,548	-	-	-	-
2008	80,36	16,14	97,58	-	97,58	-	-	13,57	-	6,541	-	-	-	-
2009	66,21	17,75	109,07	-	109,07	-	-	13,68	-	6,535	-	-	-	-
2010	71,57	18,57	104,85	-	104,85	-	-	13,78	-	6,534	-	-	-	-
2011	80,68	19,88	117,10	-	117,10	-	-	14,18	-	6,533	-	-	-	-
2012	96,88	20,69	133,88	-	133,88	-	-	14,51	-	6,532	-	-	-	-
2013	98,74	36,62	136,97	35,37	136,97	48,96	48,96	14,90	3,060	3,472	3,060	0,954	0,954	
2014	104,84	-	-	36,25	-	46,02	46,02	15,04	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2015	102,84	-	-	36,54	-	47,27	47,27	15,03	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2016	103,50	-	-	37,03	-	47,49	47,49	15,03	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2017	103,50	-	-	37,53	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2018	103,50	-	-	37,99	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2019	103,50	-	-	38,45	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2020	103,50	-	-	38,97	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2021	103,50	-	-	39,41	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2022	103,50	-	-	39,85	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2023	103,50	-	-	40,29	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2024	103,50	-	-	40,62	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2025	103,50	-	-	40,96	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2026	103,50	-	-	41,29	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2027	103,50	-	-	41,63	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2028	103,50	-	-	41,98	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	
2029	103,50	-	-	42,33	-	49,64	49,64	15,02	6,532	-	6,532	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01436

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

852,566

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2006	64,95	14,52	-	-	74,49	-	-	-	13,00	-	-	-	-	-
2007	68,25	15,33	-	-	96,20	-	-	-	13,20	6,603	-	-	-	-
2008	79,99	16,14	-	-	97,60	-	-	-	13,38	6,558	-	-	-	-
2009	65,94	17,75	-	-	109,09	-	-	-	13,51	6,548	-	-	-	-
2010	71,33	18,57	-	-	104,87	-	-	-	13,61	6,541	-	-	-	-
2011	80,48	19,88	-	-	117,11	-	-	-	14,00	6,535	-	-	-	-
2012	96,65	20,69	-	-	133,89	-	-	-	14,34	6,534	-	-	-	-
2013	98,53	36,12	34,84	-	136,99	-	-	48,96	14,73	3,472	-	3,061	-	0,954
2014	104,62	-	35,71	-	-	-	-	46,02	14,85	-	-	6,532	-	0,954
2015	102,63	-	35,99	-	-	-	-	47,27	14,84	-	-	6,532	-	0,954
2016	103,29	-	36,48	-	-	-	-	47,49	14,83	-	-	6,532	-	0,954
2017	103,29	-	36,97	-	-	-	-	49,64	14,82	-	-	6,532	-	0,954
2018	103,29	-	37,42	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2019	103,30	-	37,88	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2020	103,30	-	38,40	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2021	103,30	-	38,82	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2022	103,30	-	39,25	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2023	103,30	-	39,69	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2024	103,30	-	40,01	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2025	103,30	-	40,34	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2026	103,30	-	40,67	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2027	103,30	-	41,01	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2028	103,30	-	41,35	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2029	103,30	-	41,69	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2030	103,30	-	42,03	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954
2031	103,30	-	42,38	-	-	-	-	49,64	14,81	-	-	6,532	-	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01437

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.105

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	41,06	11,00	63,82	-	63,82	-	-	-	12,86	-	-	-	-	-	-
2003	45,04	10,92	58,39	-	58,39	-	-	-	13,09	7,514	-	-	-	-	-
2004	40,68	10,84	54,95	-	54,95	-	-	-	13,23	7,495	-	-	-	-	-
2005	45,59	12,56	77,03	-	77,03	-	-	-	13,36	7,476	-	-	-	-	-
2006	66,35	13,30	78,13	-	78,13	-	-	-	13,48	7,472	-	-	-	-	-
2007	69,27	14,04	93,42	-	93,42	-	-	-	13,59	7,468	-	-	-	-	-
2008	80,64	14,78	98,69	-	98,69	-	-	-	13,71	7,467	-	-	-	-	-
2009	62,90	16,33	106,16	-	106,16	-	-	-	13,83	7,466	-	-	-	-	-
2010	69,02	17,07	105,86	-	105,86	-	-	-	13,93	7,465	-	-	-	-	-
2011	78,73	18,31	117,50	-	117,50	-	-	-	14,33	7,465	-	-	-	-	-
2012	93,91	19,05	134,79	-	134,79	-	-	-	14,69	7,465	-	-	-	-	-
2013	96,03	34,43	137,48	32,77	137,48	48,95	48,95	48,95	15,09	3,967	3,497	3,497	3,497	0,954	0,954
2014	102,79	-	-	33,67	-	46,01	46,01	46,01	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2015	100,79	-	-	33,93	-	47,26	47,26	47,26	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2016	101,45	-	-	34,40	-	47,48	47,48	47,48	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2017	101,45	-	-	34,87	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2018	101,45	-	-	35,31	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2019	101,45	-	-	35,75	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2020	101,45	-	-	36,25	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2021	101,45	-	-	36,66	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2022	101,45	-	-	37,07	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2023	101,45	-	-	37,49	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2024	101,45	-	-	37,80	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2025	101,45	-	-	38,10	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2026	101,45	-	-	38,41	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954
2027	101,45	-	-	38,73	-	49,63	49,63	49,63	15,24	-	7,465	7,465	7,465	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01438

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

610,666

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2003	44,48	10,92	58,43	-	58,43	-	-	-	12,89	-	-	-	-	-	-
2004	40,53	10,84	54,96	-	54,96	-	-	-	13,12	7,514	-	-	-	-	-
2005	45,42	12,56	77,05	-	77,05	-	-	-	13,27	7,495	-	-	-	-	-
2006	66,24	13,30	78,13	-	78,13	-	-	-	13,39	7,476	-	-	-	-	-
2007	69,15	14,04	93,43	-	93,43	-	-	-	13,52	7,472	-	-	-	-	-
2008	80,54	14,78	98,69	-	98,69	-	-	-	13,63	7,468	-	-	-	-	-
2009	62,82	16,33	106,17	-	106,17	-	-	-	13,75	7,467	-	-	-	-	-
2010	68,94	17,07	105,87	-	105,87	-	-	-	13,84	7,466	-	-	-	-	-
2011	78,64	18,31	117,51	-	117,51	-	-	-	14,25	7,465	-	-	-	-	-
2012	93,80	19,05	134,80	-	134,80	-	-	-	14,59	7,465	-	-	-	-	-
2013	95,94	34,17	137,49	32,49	137,49	48,96	48,96	48,96	14,99	3,968	3,497	3,497	0,954	0,954	0,954
2014	102,69	-	-	33,39	-	46,02	46,02	46,02	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2015	100,69	-	-	33,65	-	47,27	47,27	47,27	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2016	101,35	-	-	34,12	-	47,49	47,49	47,49	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2017	101,35	-	-	34,58	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2018	101,35	-	-	35,02	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2019	101,35	-	-	35,45	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2020	101,35	-	-	35,95	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2021	101,35	-	-	36,35	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2022	101,35	-	-	36,76	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2023	101,35	-	-	37,18	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2024	101,35	-	-	37,48	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2025	101,35	-	-	37,78	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2026	101,35	-	-	38,09	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2027	101,35	-	-	38,40	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954
2028	101,35	-	-	38,72	-	49,63	49,63	49,63	15,13	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01439

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773,951

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2007	67,69	14,04	14,04	-	93,52	-	-	-	13,04	-	-	-	-	-	-	-
2008	79,69	14,78	14,78	-	98,74	-	-	-	13,27	7,514	-	-	-	-	-	-
2009	62,31	16,33	16,33	-	106,21	-	-	-	13,41	7,495	-	-	-	-	-	-
2010	68,54	17,07	17,07	-	105,90	-	-	-	13,52	7,476	-	-	-	-	-	-
2011	78,23	18,31	18,31	-	117,54	-	-	-	13,91	7,472	-	-	-	-	-	-
2012	93,36	19,05	19,05	-	134,83	-	-	-	14,24	7,468	-	-	-	-	-	-
2013	95,54	33,40	33,40	31,65	137,52	48,97	48,97	14,62	14,62	3,968	3,498	3,498	0,954	0,954	0,954	0,954
2014	102,28	-	-	32,54	-	45,03	45,03	14,74	14,74	-	7,466	7,466	0,954	0,954	0,954	0,954
2015	100,29	-	-	32,80	-	47,28	47,28	14,73	14,73	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2016	100,95	-	-	33,25	-	47,50	47,50	14,72	14,72	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2017	100,95	-	-	33,71	-	49,64	49,64	14,71	14,71	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2018	100,95	-	-	34,13	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2019	100,95	-	-	34,56	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2020	100,95	-	-	35,04	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2021	100,95	-	-	35,43	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2022	100,95	-	-	35,83	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2023	100,95	-	-	36,24	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2024	100,95	-	-	36,53	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2025	100,95	-	-	36,82	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2026	100,95	-	-	37,12	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2027	100,95	-	-	37,42	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2028	100,95	-	-	37,73	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2029	100,95	-	-	38,03	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2030	100,95	-	-	38,34	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2031	100,95	-	-	38,66	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954
2032	100,95	-	-	38,97	-	49,64	49,64	14,70	14,70	-	7,465	7,465	0,954	0,954	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01440

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

773.671

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2009	61,32	16,33	16,33	-	106,29	-	-	-	13,10	-	-	-	-	-
2010	68,05	17,07	17,07	-	105,93	-	-	-	13,31	7,514	-	-	-	-
2011	77,82	18,31	18,31	-	117,57	-	-	-	13,73	7,495	-	-	-	-
2012	93,06	19,05	19,05	-	134,85	-	-	-	14,07	7,476	-	-	-	-
2013	95,29	33,11	33,11	31,36	137,54	48,97	48,97	48,97	14,45	3,971	3,500	3,500	0,955	0,955
2014	102,05	-	-	32,25	-	46,03	46,03	46,03	14,56	-	7,468	7,468	0,955	0,955
2015	100,08	-	-	32,50	-	47,28	47,28	47,28	14,55	-	7,467	7,467	0,954	0,954
2016	100,74	-	-	32,95	-	47,50	47,50	47,50	14,53	-	7,466	7,466	0,954	0,954
2017	100,75	-	-	33,41	-	49,65	49,65	49,65	14,52	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2018	100,75	-	-	33,83	-	49,65	49,65	49,65	14,50	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2019	100,76	-	-	34,25	-	49,65	49,65	49,65	14,50	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2020	100,76	-	-	34,73	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2021	100,76	-	-	35,12	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2022	100,76	-	-	35,51	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2023	100,76	-	-	35,91	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2024	100,76	-	-	36,20	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2025	100,76	-	-	36,49	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2026	100,76	-	-	36,78	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2027	100,76	-	-	37,08	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2028	100,76	-	-	37,38	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2029	100,76	-	-	37,68	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2030	100,76	-	-	37,99	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2031	100,76	-	-	38,30	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2032	100,76	-	-	38,61	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2033	100,76	-	-	38,93	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954
2034	100,76	-	-	39,25	-	49,65	49,65	49,65	14,49	-	7,465	7,465	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01441

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

647,558

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1996	31,24	8,15	59,24	-	59,24	-	-	-	12,94	-	-	-	-	-	-
1997	33,54	8,56	54,91	-	54,91	-	-	-	13,86	5,461	-	-	-	-	-
1998	32,92	8,88	59,66	-	59,66	-	-	-	13,59	5,438	-	-	-	-	-
1999	28,34	10,15	57,73	-	57,73	-	-	-	11,68	5,424	-	-	-	-	-
2000	44,01	11,18	60,11	-	60,11	-	-	-	18,10	5,415	-	-	-	-	-
2001	51,21	11,90	67,10	-	67,10	-	-	-	21,01	5,407	-	-	-	-	-
2002	42,05	12,00	60,51	-	60,51	-	-	-	17,23	5,405	-	-	-	-	-
2003	45,62	11,91	67,00	-	67,00	-	-	-	18,67	5,404	-	-	-	-	-
2004	41,10	11,82	62,43	-	62,43	-	-	-	16,81	5,403	-	-	-	-	-
2005	45,95	13,70	69,11	-	69,11	-	-	-	18,77	5,403	-	-	-	-	-
2006	66,84	14,52	83,57	-	83,57	-	-	-	27,28	5,403	-	-	-	-	-
2007	69,75	15,33	71,23	-	71,23	-	-	-	28,44	5,402	-	-	-	-	-
2008	81,19	16,14	69,31	-	69,31	-	-	-	33,09	5,402	-	-	-	-	-
2009	63,32	17,75	61,44	-	61,44	-	-	-	25,80	5,402	-	-	-	-	-
2010	69,48	18,57	60,83	-	60,83	-	-	-	28,29	5,402	-	-	-	-	-
2011	79,25	19,88	68,62	-	68,62	-	-	-	32,26	5,402	-	-	-	-	-
2012	94,53	20,69	78,61	-	78,61	-	-	-	38,47	5,402	-	-	-	-	-
2013	96,60	36,69	79,25	37,89	79,25	48,94	48,94	38,07	38,07	2,871	2,531	2,531	0,954	0,954	
2014	103,40	-	-	38,67	-	46,00	46,00	40,83	40,83	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2015	101,38	-	-	39,07	-	47,25	47,25	40,01	40,01	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2016	102,05	-	-	39,59	-	47,47	47,47	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2017	102,05	-	-	40,14	-	49,62	49,62	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2018	102,05	-	-	40,65	-	49,62	49,62	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2019	102,05	-	-	41,16	-	49,62	49,62	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2020	102,05	-	-	41,74	-	49,62	49,62	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	
2021	102,05	-	-	42,22	-	49,62	49,62	40,28	40,28	-	5,402	5,402	0,954	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01442**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

656.502

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2002	41,06	12,00	60,57	-	60,57	-	-	-	16,41	-	-	-	-	-	-
2003	44,85	11,91	67,05	-	67,05	-	-	-	17,90	-	-	5,461	-	-	-
2004	40,58	11,82	62,47	-	62,47	-	-	-	16,16	-	-	5,438	-	-	-
2005	45,47	13,70	69,14	-	69,14	-	-	-	18,09	-	-	5,424	-	-	-
2006	66,25	14,52	83,61	-	83,61	-	-	-	26,30	-	-	5,415	-	-	-
2007	69,23	15,33	71,26	-	71,26	-	-	-	27,41	-	-	5,407	-	-	-
2008	80,61	16,14	69,34	-	69,34	-	-	-	31,88	-	-	5,405	-	-	-
2009	62,88	17,75	61,46	-	61,46	-	-	-	24,84	-	-	5,404	-	-	-
2010	69,01	18,57	60,84	-	60,84	-	-	-	27,23	-	-	5,403	-	-	-
2011	78,72	19,88	68,64	-	68,64	-	-	-	31,04	-	-	5,403	-	-	-
2012	93,90	20,69	78,64	-	78,64	-	-	-	36,99	-	-	5,403	-	-	-
2013	96,03	34,33	79,28	35,61	79,28	48,95	48,95	36,58	36,58	2,871	2,531	2,531	2,531	0,954	0,954
2014	102,79	-	-	36,37	-	46,01	46,01	39,22	39,22	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2015	100,79	-	-	36,74	-	47,26	47,26	38,41	38,41	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2016	101,44	-	-	37,23	-	47,48	47,48	38,65	38,65	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2017	101,45	-	-	37,75	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2018	101,45	-	-	38,23	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2019	101,45	-	-	38,72	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2020	101,45	-	-	39,26	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2021	101,45	-	-	39,71	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2022	101,45	-	-	40,17	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2023	101,45	-	-	40,64	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2024	101,45	-	-	40,99	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2025	101,45	-	-	41,35	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2026	101,45	-	-	41,71	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954
2027	101,45	-	-	42,07	-	49,63	49,63	38,63	38,63	-	-	5,402	5,402	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01443

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.359.226

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
1993	33,35	7,02	19,19	-	19,19	-	-	-	61,86	-	-	-	-	-	-
1994	34,74	7,46	24,95	-	24,95	-	-	-	56,13	5,177	-	-	-	-	-
1995	37,54	6,82	26,22	-	26,22	-	-	-	53,88	5,159	-	-	-	-	-
1996	41,78	6,61	27,15	-	27,15	-	-	-	55,63	5,143	-	-	-	-	-
1997	43,98	6,93	27,49	-	27,49	-	-	-	54,82	5,130	-	-	-	-	-
1998	40,22	7,19	28,08	-	28,08	-	-	-	48,55	5,118	-	-	-	-	-
1999	37,52	8,20	26,44	-	26,44	-	-	-	45,92	5,109	-	-	-	-	-
2000	40,72	9,03	24,93	-	24,93	-	-	-	49,57	5,101	-	-	-	-	-
2001	50,65	9,60	25,61	-	25,61	-	-	-	58,23	5,094	-	-	-	-	-
2002	47,35	9,69	26,12	-	26,12	-	-	-	55,04	5,089	-	-	-	-	-
2003	41,35	9,62	26,32	-	26,32	-	-	-	51,10	5,084	-	-	-	-	-
2004	58,74	9,54	26,67	-	26,67	-	-	-	65,86	5,080	-	-	-	-	-
2005	61,98	11,05	39,92	-	39,92	-	-	-	67,99	5,077	-	-	-	-	-
2006	60,60	11,70	36,79	-	36,79	-	-	-	69,44	5,071	-	-	-	-	-
2007	71,35	12,35	26,85	-	26,85	-	-	-	73,20	5,069	-	-	-	-	-
2008	127,02	13,00	62,10	-	62,10	-	-	-	117,24	5,067	-	-	-	-	-
2009	95,99	14,45	51,26	-	51,26	-	-	-	83,22	5,066	-	-	-	-	-
2010	81,98	15,10	51,54	-	51,54	-	-	-	71,87	5,065	-	-	-	-	-
2011	104,57	16,25	72,75	-	72,75	-	-	-	88,79	5,064	-	-	-	-	-
2012	93,34	16,90	73,49	-	73,49	-	-	-	79,65	5,063	-	-	-	-	-
2013	112,71	29,98	71,50	29,11	71,50	38,75	38,75	82,74	82,74	2,690	2,371	2,371	0,755	0,755	
2014	113,67	-	-	30,57	-	40,47	40,47	78,47	78,47	-	5,061	5,061	0,839	0,839	
2015	113,68	-	-	31,66	-	41,57	41,57	78,48	78,48	-	5,061	5,061	0,839	0,839	
2016	113,69	-	-	32,78	-	41,76	41,76	78,49	78,49	-	5,060	5,060	0,839	0,839	
2017	113,70	-	-	34,17	-	43,65	43,65	78,50	78,50	-	5,060	5,060	0,839	0,839	
2018	113,71	-	-	35,35	-	43,65	43,65	78,50	78,50	-	5,060	5,060	0,839	0,839	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01444

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.465.466

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1994	0,00	0,00	5,47	-	26,63	-	-	-	31,12	-	-	-	-	-	-
1995	0,00	0,00	5,02	-	30,15	-	-	-	26,25	-	-	4,480	-	-	-
1996	0,00	0,00	4,87	-	31,55	-	-	-	24,50	-	-	4,464	-	-	-
1997	0,00	0,00	5,10	-	30,84	-	-	-	21,75	-	-	4,450	-	-	-
1998	0,00	0,00	5,29	-	35,14	-	-	-	18,20	-	-	4,439	-	-	-
1999	0,00	0,00	6,01	-	34,53	-	-	-	17,72	-	-	4,429	-	-	-
2000	0,00	0,00	6,61	-	34,94	-	-	-	18,96	-	-	4,429	-	-	-
2001	0,00	0,00	7,02	-	38,23	-	-	-	19,85	-	-	4,421	-	-	-
2002	0,00	0,00	7,08	-	35,35	-	-	-	19,26	-	-	4,414	-	-	-
2003	0,00	0,00	7,03	-	38,45	-	-	-	20,20	-	-	4,409	-	-	-
2004	0,00	0,00	6,98	-	34,94	-	-	-	21,71	-	-	4,404	-	-	-
2005	0,00	0,00	8,06	-	39,61	-	-	-	20,89	-	-	4,400	-	-	-
2006	0,00	0,00	8,52	-	45,38	-	-	-	23,74	-	-	4,396	-	-	-
2007	0,00	0,00	8,99	-	29,64	-	-	-	18,38	-	-	4,393	-	-	-
2008	0,00	0,00	9,46	-	38,30	-	-	-	18,70	-	-	4,391	-	-	-
2009	0,00	0,00	10,72	-	44,40	-	-	-	8,31	-	-	4,389	-	-	-
2010	0,00	0,00	11,19	-	43,18	-	-	-	8,02	-	-	4,389	-	-	-
2011	0,00	0,00	12,16	-	53,84	-	-	-	6,99	-	-	4,387	-	-	-
2012	0,00	0,00	12,62	-	52,14	-	-	-	6,68	-	-	4,385	-	-	-
2013	0,00	0,00	15,36	15,53	39,00	15,53	41,42	41,42	5,64	2,330	2,054	2,330	2,054	0,807	0,807
2014	0,00	0,00	-	15,78	-	15,78	43,25	43,25	0,00	-	4,383	-	4,383	0,897	0,897
2015	0,00	0,00	-	15,98	-	15,98	44,43	44,43	0,00	-	4,382	-	4,382	0,897	0,897
2016	0,00	0,00	-	16,12	-	16,12	44,63	44,63	0,00	-	4,381	-	4,381	0,897	0,897
2017	0,00	0,00	-	16,39	-	16,39	46,65	46,65	0,00	-	4,381	-	4,381	0,897	0,897
2018	0,00	0,00	-	16,51	-	16,51	46,65	46,65	0,00	-	4,380	-	4,380	0,897	0,897
2019	0,00	0,00	-	16,64	-	16,64	46,65	46,65	0,00	-	4,380	-	4,380	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01445

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.494.481
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
1997	0,00	5,10	30,87	-	30,87	-	-	-	21,78	-	-	-	-	-	-
1998	0,00	5,29	35,17	-	35,17	-	-	-	18,22	4,480	4,480	-	-	-	-
1999	0,00	6,01	34,56	-	34,56	-	-	-	17,73	4,464	4,464	-	-	-	-
2000	0,00	6,61	34,96	-	34,96	-	-	-	18,97	4,450	4,450	-	-	-	-
2001	0,00	7,02	38,24	-	38,24	-	-	-	19,86	4,439	4,439	-	-	-	-
2002	0,00	7,08	35,36	-	35,36	-	-	-	19,27	4,429	4,429	-	-	-	-
2003	0,00	7,03	38,47	-	38,47	-	-	-	20,21	4,429	4,429	-	-	-	-
2004	0,00	6,98	34,95	-	34,95	-	-	-	21,72	4,421	4,421	-	-	-	-
2005	0,00	8,06	39,63	-	39,63	-	-	-	20,89	4,414	4,414	-	-	-	-
2006	0,00	8,52	45,39	-	45,39	-	-	-	23,75	4,409	4,409	-	-	-	-
2007	0,00	8,99	29,65	-	29,65	-	-	-	18,39	4,404	4,404	-	-	-	-
2008	0,00	9,46	38,31	-	38,31	-	-	-	18,71	4,400	4,400	-	-	-	-
2009	0,00	10,72	44,41	-	44,41	-	-	-	8,31	4,396	4,396	-	-	-	-
2010	0,00	11,19	43,19	-	43,19	-	-	-	8,02	4,393	4,393	-	-	-	-
2011	0,00	12,16	53,85	-	53,85	-	-	-	6,99	4,391	4,391	-	-	-	-
2012	0,00	12,62	52,15	-	52,15	-	-	-	6,68	4,389	4,389	-	-	-	-
2013	0,00	15,36	39,00	15,53	39,00	41,42	41,42	5,64	5,64	2,332	2,332	2,056	2,056	0,807	0,807
2014	0,00	-	-	15,78	-	43,26	43,26	0,00	0,00	-	-	4,387	4,387	0,897	0,897
2015	0,00	-	-	15,98	-	44,43	44,43	0,00	0,00	-	-	4,385	4,385	0,897	0,897
2016	0,00	-	-	16,12	-	44,64	44,64	0,00	0,00	-	-	4,384	4,384	0,897	0,897
2017	0,00	-	-	16,39	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,383	4,383	0,897	0,897
2018	0,00	-	-	16,51	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,382	4,382	0,897	0,897
2019	0,00	-	-	16,64	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,381	4,381	0,897	0,897
2020	0,00	-	-	16,77	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,381	4,381	0,897	0,897
2021	0,00	-	-	16,90	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,380	4,380	0,897	0,897
2022	0,00	-	-	17,03	-	46,65	46,65	0,00	0,00	-	-	4,380	4,380	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01446

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.445.504

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1998	0,00	0,00	5,29	-	35,19	-	18,22	-	-	-	-	-	-	-	-
1999	0,00	0,00	6,01	-	34,58	-	17,74	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	0,00	0,00	6,61	-	34,97	-	18,97	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	0,00	0,00	7,02	-	38,25	-	19,87	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	0,00	0,00	7,08	-	35,37	-	19,27	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	0,00	0,00	7,03	-	38,47	-	20,21	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	0,00	0,00	6,98	-	34,96	-	21,72	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	0,00	0,00	8,06	-	39,63	-	20,90	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	0,00	0,00	8,52	-	45,40	-	23,75	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	0,00	0,00	8,99	-	29,66	-	18,39	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	0,00	0,00	9,46	-	38,31	-	18,71	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	0,00	0,00	10,72	-	44,41	-	8,31	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	0,00	0,00	11,19	-	43,19	-	8,02	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	0,00	0,00	12,16	-	53,85	-	6,99	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	0,00	0,00	12,62	-	52,15	-	6,68	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	0,00	0,00	15,36	15,53	39,00	41,42	5,64	41,42	5,64	2,332	2,056	2,056	2,056	0,807	0,807
2014	0,00	0,00	-	15,78	-	43,26	0,00	43,26	0,00	-	4,389	4,389	4,389	0,897	0,897
2015	0,00	0,00	-	15,98	-	44,43	0,00	44,43	0,00	-	4,387	4,387	4,387	0,897	0,897
2016	0,00	0,00	-	16,12	-	44,64	0,00	44,64	0,00	-	4,385	4,385	4,385	0,897	0,897
2017	0,00	0,00	-	16,39	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,384	4,384	4,384	0,897	0,897
2018	0,00	0,00	-	16,51	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,383	4,383	4,383	0,897	0,897
2019	0,00	0,00	-	16,64	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,382	4,382	4,382	0,897	0,897
2020	0,00	0,00	-	16,77	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,381	4,381	4,381	0,897	0,897
2021	0,00	0,00	-	16,90	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,381	4,381	4,381	0,897	0,897
2022	0,00	0,00	-	17,03	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	4,380	4,380	0,897	0,897
2023	0,00	0,00	-	17,16	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	4,380	4,380	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01447

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.452.376

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2001	0,00	0,00	7,02	-	48,44	-	19,89	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	0,00	0,00	7,08	-	44,52	-	19,29	-	-	4,480	-	-	-	-	-
2003	0,00	0,00	7,03	-	48,29	-	20,23	-	-	4,464	-	-	-	-	-
2004	0,00	0,00	6,98	-	51,24	-	21,73	-	-	4,450	-	-	-	-	-
2005	0,00	0,00	8,06	-	53,11	-	20,91	-	-	4,439	-	-	-	-	-
2006	0,00	0,00	8,52	-	45,69	-	23,76	-	-	4,429	-	-	-	-	-
2007	0,00	0,00	8,99	-	29,67	-	18,40	-	-	4,429	-	-	-	-	-
2008	0,00	0,00	9,46	-	38,33	-	18,72	-	-	4,421	-	-	-	-	-
2009	0,00	0,00	10,72	-	44,43	-	8,31	-	-	4,414	-	-	-	-	-
2010	0,00	0,00	11,19	-	43,20	-	8,02	-	-	4,409	-	-	-	-	-
2011	0,00	0,00	12,16	-	53,87	-	6,99	-	-	4,404	-	-	-	-	-
2012	0,00	0,00	12,62	-	52,16	-	6,68	-	-	4,400	-	-	-	-	-
2013	0,00	0,00	15,36	15,53	39,01	41,43	5,64	41,43	5,64	2,336	2,059	0,807	2,059	0,807	0,897
2014	0,00	0,00	-	15,78	-	43,26	0,00	43,26	0,00	-	4,393	0,897	4,393	0,897	0,897
2015	0,00	0,00	-	15,98	-	44,44	0,00	44,44	0,00	-	4,391	0,897	4,391	0,897	0,897
2016	0,00	0,00	-	16,12	-	44,64	0,00	44,64	0,00	-	4,389	0,897	4,389	0,897	0,897
2017	0,00	0,00	-	16,39	-	46,66	0,00	46,66	0,00	-	4,389	0,897	4,389	0,897	0,897
2018	0,00	0,00	-	16,51	-	46,66	0,00	46,66	0,00	-	4,387	0,897	4,387	0,897	0,897
2019	0,00	0,00	-	16,64	-	46,66	0,00	46,66	0,00	-	4,385	0,897	4,385	0,897	0,897
2020	0,00	0,00	-	16,77	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,384	0,897	4,384	0,897	0,897
2021	0,00	0,00	-	16,90	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,383	0,897	4,383	0,897	0,897
2022	0,00	0,00	-	17,03	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,382	0,897	4,382	0,897	0,897
2023	0,00	0,00	-	17,16	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,381	0,897	4,381	0,897	0,897
2024	0,00	0,00	-	17,30	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,381	0,897	4,381	0,897	0,897
2025	0,00	0,00	-	17,43	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	0,897	4,380	0,897	0,897
2026	0,00	0,00	-	17,57	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	0,897	4,380	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01448

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.037.300

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	p.u.
-															
2009	0,00	0,00	10,72	-	44,53	-	-	-	8,33	-	-	-	-	-	-
2010	0,00	0,00	11,19	-	43,28	-	-	-	8,04	-	4,480	-	-	-	-
2011	0,00	0,00	12,16	-	53,95	-	-	-	7,00	-	4,464	-	-	-	-
2012	0,00	0,00	12,62	-	52,23	-	-	-	6,69	-	4,450	-	-	-	-
2013	0,00	0,00	15,36	16,36	39,05	16,36	41,47	41,47	5,64	2,359	2,079	2,079	0,808	0,808	0,808
2014	0,00	0,00	-	16,61	-	16,61	43,30	43,30	0,00	-	4,429	4,429	0,898	0,898	0,898
2015	0,00	0,00	-	16,82	-	16,82	44,48	44,48	0,00	-	4,429	4,429	0,898	0,898	0,898
2016	0,00	0,00	-	16,95	-	16,95	44,68	44,68	0,00	-	4,421	4,421	0,898	0,898	0,898
2017	0,00	0,00	-	17,22	-	17,22	46,69	46,69	0,00	-	4,414	4,414	0,897	0,897	0,897
2018	0,00	0,00	-	17,35	-	17,35	46,68	46,68	0,00	-	4,409	4,409	0,897	0,897	0,897
2019	0,00	0,00	-	17,48	-	17,48	46,68	46,68	0,00	-	4,404	4,404	0,897	0,897	0,897
2020	0,00	0,00	-	17,61	-	17,61	46,67	46,67	0,00	-	4,400	4,400	0,897	0,897	0,897
2021	0,00	0,00	-	17,74	-	17,74	46,67	46,67	0,00	-	4,396	4,396	0,897	0,897	0,897
2022	0,00	0,00	-	17,87	-	17,87	46,67	46,67	0,00	-	4,393	4,393	0,897	0,897	0,897
2023	0,00	0,00	-	18,00	-	18,00	46,66	46,66	0,00	-	4,391	4,391	0,897	0,897	0,897
2024	0,00	0,00	-	18,14	-	18,14	46,66	46,66	0,00	-	4,389	4,389	0,897	0,897	0,897
2025	0,00	0,00	-	18,27	-	18,27	46,66	46,66	0,00	-	4,389	4,389	0,897	0,897	0,897
2026	0,00	0,00	-	18,41	-	18,41	46,66	46,66	0,00	-	4,387	4,387	0,897	0,897	0,897
2027	0,00	0,00	-	18,55	-	18,55	46,66	46,66	0,00	-	4,385	4,385	0,897	0,897	0,897
2028	0,00	0,00	-	18,69	-	18,69	46,65	46,65	0,00	-	4,384	4,384	0,897	0,897	0,897
2029	0,00	0,00	-	18,83	-	18,83	46,65	46,65	0,00	-	4,383	4,383	0,897	0,897	0,897
2030	0,00	0,00	-	18,97	-	18,97	46,65	46,65	0,00	-	4,382	4,382	0,897	0,897	0,897
2031	0,00	0,00	-	19,11	-	19,11	46,65	46,65	0,00	-	4,381	4,381	0,897	0,897	0,897
2032	0,00	0,00	-	19,26	-	19,26	46,65	46,65	0,00	-	4,381	4,381	0,897	0,897	0,897
2033	0,00	0,00	-	19,40	-	19,40	46,65	46,65	0,00	-	4,380	4,380	0,897	0,897	0,897
2034	0,00	0,00	-	19,55	-	19,55	46,65	46,65	0,00	-	4,380	4,380	0,897	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01449

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.013.988

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos		Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos		Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	0,00		4,36	-	20,47	-	-	-	37,41	-	-	-	-	-	-
1994	0,00		4,63	-	26,61	-	-	-	30,18	-	-	4,480	-	-	-
1995	0,00		4,25	-	29,13	-	-	-	25,44	-	-	4,464	-	-	-
1996	0,00		4,13	-	30,48	-	-	-	23,75	-	-	4,450	-	-	-
1997	0,00		4,32	-	31,22	-	-	-	21,08	-	-	4,439	-	-	-
1998	0,00		4,48	-	33,05	-	-	-	17,64	-	-	4,429	-	-	-
1999	0,00		5,08	-	31,81	-	-	-	17,18	-	-	4,429	-	-	-
2000	0,00		5,57	-	31,86	-	-	-	18,39	-	-	4,421	-	-	-
2001	0,00		5,92	-	34,19	-	-	-	19,27	-	-	4,414	-	-	-
2002	0,00		5,97	-	33,97	-	-	-	18,70	-	-	4,409	-	-	-
2003	0,00		5,93	-	32,24	-	-	-	19,61	-	-	4,404	-	-	-
2004	0,00		5,89	-	32,35	-	-	-	20,70	-	-	4,400	-	-	-
2005	0,00		6,78	-	40,61	-	-	-	20,28	-	-	4,396	-	-	-
2006	0,00		7,17	-	40,73	-	-	-	23,05	-	-	4,393	-	-	-
2007	0,00		7,56	-	29,19	-	-	-	18,02	-	-	4,391	-	-	-
2008	0,00		7,94	-	52,49	-	-	-	18,16	-	-	4,389	-	-	-
2009	0,00		9,13	-	42,38	-	-	-	7,99	-	-	4,389	-	-	-
2010	0,00		9,52	-	42,62	-	-	-	7,68	-	-	4,387	-	-	-
2011	0,00		10,41	-	53,22	-	-	-	6,71	-	-	4,385	-	-	-
2012	0,00		10,80	-	55,13	-	-	-	6,41	-	-	4,384	-	-	-
2013	0,00		13,54	13,70	39,05	13,70	41,41	41,41	5,37	2,053	2,053	2,329	2,053	0,807	0,807
2014	0,00		-	13,93	-	13,93	43,25	43,25	0,00	-	-	-	4,382	0,897	0,897
2015	0,00		-	14,12	-	14,12	44,43	44,43	0,00	-	-	-	4,381	0,897	0,897
2016	0,00		-	14,24	-	14,24	44,63	44,63	0,00	-	-	-	4,381	0,897	0,897
2017	0,00		-	14,49	-	14,49	46,65	46,65	0,00	-	-	-	4,380	0,897	0,897
2018	0,00		-	14,59	-	14,59	46,65	46,65	0,00	-	-	-	4,380	0,897	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01450

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.088.220

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1994	0,00	0,00	4,63	-	26,63	-	30,19	-	-	-	-	-	-	-
1995	0,00	0,00	4,25	-	29,14	-	25,45	-	-	4,480	-	4,480	-	-
1996	0,00	0,00	4,13	-	30,49	-	23,76	-	-	4,464	-	4,464	-	-
1997	0,00	0,00	4,32	-	31,23	-	21,09	-	-	4,450	-	4,450	-	-
1998	0,00	0,00	4,48	-	33,06	-	17,64	-	-	4,439	-	4,439	-	-
1999	0,00	0,00	5,08	-	31,81	-	17,18	-	-	4,429	-	4,429	-	-
2000	0,00	0,00	5,57	-	31,87	-	18,39	-	-	4,429	-	4,429	-	-
2001	0,00	0,00	5,92	-	34,19	-	19,27	-	-	4,421	-	4,421	-	-
2002	0,00	0,00	5,97	-	33,97	-	18,70	-	-	4,414	-	4,414	-	-
2003	0,00	0,00	5,93	-	32,25	-	19,61	-	-	4,409	-	4,409	-	-
2004	0,00	0,00	5,89	-	32,36	-	20,70	-	-	4,404	-	4,404	-	-
2005	0,00	0,00	6,78	-	40,61	-	20,28	-	-	4,400	-	4,400	-	-
2006	0,00	0,00	7,17	-	40,73	-	23,05	-	-	4,396	-	4,396	-	-
2007	0,00	0,00	7,56	-	29,19	-	18,02	-	-	4,393	-	4,393	-	-
2008	0,00	0,00	7,94	-	52,50	-	18,16	-	-	4,391	-	4,391	-	-
2009	0,00	0,00	9,13	-	42,38	-	7,99	-	-	4,389	-	4,389	-	-
2010	0,00	0,00	9,52	-	42,62	-	7,68	-	-	4,389	-	4,389	-	-
2011	0,00	0,00	10,41	-	53,22	-	6,71	-	-	4,387	-	4,387	-	-
2012	0,00	0,00	10,80	-	55,13	-	6,41	-	-	4,385	-	4,385	-	-
2013	0,00	0,00	13,54	13,70	39,05	41,42	5,37	41,42	5,37	2,330	2,054	2,330	2,054	0,807
2014	0,00	0,00	-	13,93	-	43,25	0,00	43,25	0,00	-	4,383	-	4,383	0,897
2015	0,00	0,00	-	14,12	-	44,43	0,00	44,43	0,00	-	4,382	-	4,382	0,897
2016	0,00	0,00	-	14,24	-	44,63	0,00	44,63	0,00	-	4,381	-	4,381	0,897
2017	0,00	0,00	-	14,49	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,381	-	4,381	0,897
2018	0,00	0,00	-	14,59	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	-	4,380	0,897
2019	0,00	0,00	-	14,70	-	46,65	0,00	46,65	0,00	-	4,380	-	4,380	0,897

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01451

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

578.766

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro
-															
1998	32,62	5,42	5,42	-	32,56	-	-	-	32,85	-	-	-	-	-	-
1999	28,11	6,17	6,17	-	30,66	-	-	-	30,36	7,359	-	-	-	-	-
2000	44,33	6,78	6,78	-	28,92	-	-	-	38,64	7,303	-	-	-	-	-
2001	51,75	7,20	7,20	-	29,71	-	-	-	42,75	7,284	-	-	-	-	-
2002	42,15	7,26	7,26	-	30,31	-	-	-	37,92	7,259	-	-	-	-	-
2003	45,52	7,21	7,21	-	30,55	-	-	-	40,32	7,250	-	-	-	-	-
2004	40,99	7,16	7,16	-	31,79	-	-	-	39,46	7,238	-	-	-	-	-
2005	45,98	8,27	8,27	-	47,29	-	-	-	41,16	7,233	-	-	-	-	-
2006	66,16	8,75	8,75	-	44,02	-	-	-	52,74	7,228	-	-	-	-	-
2007	64,91	9,23	9,23	-	43,40	-	-	-	47,77	7,226	-	-	-	-	-
2008	76,43	9,71	9,71	-	68,17	-	-	-	51,97	7,223	-	-	-	-	-
2009	61,50	10,99	10,99	-	57,58	-	-	-	34,79	7,222	-	-	-	-	-
2010	69,58	11,46	11,46	-	57,59	-	-	-	37,77	7,221	-	-	-	-	-
2011	80,63	12,44	12,44	-	76,77	-	-	-	41,66	7,221	-	-	-	-	-
2012	94,60	12,92	12,92	-	80,56	-	-	-	47,35	7,220	-	-	-	-	-
2013	101,51	19,65	19,65	19,62	73,71	19,62	45,01	47,86	47,86	3,837	3,382	3,382	0,877	0,877	
2014	105,42	-	-	20,51	-	20,51	47,01	44,02	44,02	-	-	-	7,219	0,975	
2015	103,34	-	-	20,73	-	20,73	48,28	43,12	43,12	-	-	-	7,219	0,975	
2016	104,03	-	-	21,08	-	21,08	48,51	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2017	104,03	-	-	21,46	-	21,46	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2018	104,03	-	-	21,79	-	21,79	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2019	104,03	-	-	22,13	-	22,13	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2020	104,03	-	-	22,52	-	22,52	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2021	104,03	-	-	22,83	-	22,83	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2022	104,03	-	-	23,14	-	23,14	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	
2023	104,03	-	-	23,46	-	23,46	50,70	43,42	43,42	-	-	-	7,219	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01452

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

565,626

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2000	43,37	6,78	16,77	-	16,77	-	-	-	44,05	-	-	-	-	-	-	-
2001	50,79	7,20	18,82	-	18,82	-	-	-	47,57	-	-	-	-	-	-	-
2002	41,53	7,26	23,90	-	23,90	-	-	-	43,77	-	-	-	-	-	-	-
2003	44,91	7,21	25,21	-	25,21	-	-	-	45,71	-	-	-	-	-	-	-
2004	40,52	7,16	26,73	-	26,73	-	-	-	44,20	-	-	-	-	-	-	-
2005	45,49	8,27	38,82	-	38,82	-	-	-	46,73	-	-	-	-	-	-	-
2006	65,51	8,75	38,14	-	38,14	-	-	-	56,60	-	-	-	-	-	-	-
2007	64,29	9,23	36,00	-	36,00	-	-	-	52,36	-	-	-	-	-	-	-
2008	75,73	9,71	68,19	-	68,19	-	-	-	51,31	-	-	-	-	-	-	-
2009	60,94	10,99	57,59	-	57,59	-	-	-	34,26	-	-	-	-	-	-	-
2010	68,97	11,46	57,60	-	57,60	-	-	-	37,15	-	-	-	-	-	-	-
2011	79,92	12,44	76,79	-	76,79	-	-	-	40,94	-	-	-	-	-	-	-
2012	93,78	12,92	80,58	-	80,58	-	-	-	46,49	-	-	-	-	-	-	-
2013	100,65	19,65	73,73	19,62	73,73	19,62	45,02	46,97	46,97	3,837	3,837	3,383	3,383	0,877	0,877	
2014	104,54	-	-	20,51	-	20,51	47,02	43,09	43,09	-	-	-	-	0,975	0,975	
2015	102,48	-	-	20,73	-	20,73	48,29	42,22	42,22	-	-	-	-	0,975	0,975	
2016	103,16	-	-	21,08	-	21,08	48,52	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2017	103,16	-	-	21,45	-	21,45	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2018	103,17	-	-	21,78	-	21,78	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2019	103,17	-	-	22,11	-	22,11	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2020	103,17	-	-	22,50	-	22,50	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2021	103,17	-	-	22,81	-	22,81	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2022	103,17	-	-	23,12	-	23,12	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2023	103,17	-	-	23,43	-	23,43	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2024	103,17	-	-	23,61	-	23,61	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	
2025	103,17	-	-	23,80	-	23,80	50,71	42,51	42,51	-	-	-	-	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01453

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.517

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	Histórico	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2001	50,29	7,20	18,82	-	18,82	-	-	-	47,27	-	-	-	-	-	-
2002	41,04	7,26	23,90	-	23,90	-	-	-	43,52	7,359	-	-	-	-	-
2003	44,61	7,21	25,22	-	25,22	-	-	-	45,49	7,303	-	-	-	-	-
2004	40,20	7,16	26,74	-	26,74	-	-	-	44,01	7,284	-	-	-	-	-
2005	45,24	8,27	38,82	-	38,82	-	-	-	46,53	7,259	-	-	-	-	-
2006	65,12	8,75	38,15	-	38,15	-	-	-	56,32	7,250	-	-	-	-	-
2007	63,98	9,23	36,01	-	36,01	-	-	-	52,08	7,238	-	-	-	-	-
2008	75,35	9,71	68,20	-	68,20	-	-	-	51,00	7,233	-	-	-	-	-
2009	60,66	10,99	57,60	-	57,60	-	-	-	33,99	7,228	-	-	-	-	-
2010	68,65	11,46	57,61	-	57,61	-	-	-	36,86	7,226	-	-	-	-	-
2011	79,57	12,44	76,80	-	76,80	-	-	-	40,59	7,223	-	-	-	-	-
2012	93,36	12,92	80,59	-	80,59	-	-	-	46,08	7,222	-	-	-	-	-
2013	100,23	19,65	73,73	19,62	73,73	45,02	46,53	3,838	42,63	3,838	3,383	3,383	0,878	0,975	
2014	104,10	-	-	20,51	-	47,02	42,63	-	41,77	-	7,221	7,221	0,975	0,975	
2015	102,06	-	-	20,73	-	48,30	41,77	-	41,77	-	7,220	7,220	0,975	0,975	
2016	102,73	-	-	21,07	-	48,52	42,06	-	42,06	-	7,220	7,220	0,975	0,975	
2017	102,74	-	-	21,44	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2018	102,74	-	-	21,77	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2019	102,74	-	-	22,10	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2020	102,74	-	-	22,50	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2021	102,74	-	-	22,80	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2022	102,74	-	-	23,11	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2023	102,74	-	-	23,42	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2024	102,74	-	-	23,60	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2025	102,74	-	-	23,78	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	
2026	102,74	-	-	23,97	-	50,72	42,06	-	42,06	-	7,219	7,219	0,975	0,975	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01454

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

612.684

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro p.u.
-															
2002	40,65	7,26	7,26	-	23,91	-	-	-	43,27	-	-	-	-	-	-
2003	44,08	7,21	7,21	-	25,22	-	-	-	45,22	7,359	-	-	-	-	-
2004	39,93	7,16	7,16	-	26,74	-	-	-	43,81	7,303	-	-	-	-	-
2005	44,88	8,27	8,27	-	38,83	-	-	-	46,31	7,284	-	-	-	-	-
2006	64,76	8,75	8,75	-	38,15	-	-	-	56,03	7,259	-	-	-	-	-
2007	63,60	9,23	9,23	-	36,01	-	-	-	51,81	7,250	-	-	-	-	-
2008	74,98	9,71	9,71	-	68,21	-	-	-	50,67	7,238	-	-	-	-	-
2009	60,36	10,99	10,99	-	57,60	-	-	-	33,74	7,233	-	-	-	-	-
2010	68,34	11,46	11,46	-	57,61	-	-	-	36,56	7,228	-	-	-	-	-
2011	79,20	12,44	12,44	-	76,80	-	-	-	40,25	7,226	-	-	-	-	-
2012	92,95	12,92	12,92	-	80,60	-	-	-	45,67	7,223	-	-	-	-	-
2013	99,80	19,64	19,64	19,62	73,74	45,03	45,03	45,03	46,10	3,838	3,383	3,383	3,383	0,878	0,975
2014	103,67	-	-	20,50	-	47,03	47,03	47,03	42,18	-	-	-	7,221	7,221	0,975
2015	101,63	-	-	20,72	-	48,31	48,31	48,31	41,32	-	-	-	7,221	7,221	0,975
2016	102,31	-	-	21,07	-	48,53	48,53	48,53	41,61	-	-	-	7,220	7,220	0,975
2017	102,31	-	-	21,44	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,220	7,220	0,975
2018	102,31	-	-	21,76	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2019	102,31	-	-	22,10	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2020	102,32	-	-	22,49	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2021	102,32	-	-	22,79	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2022	102,32	-	-	23,09	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2023	102,32	-	-	23,40	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2024	102,32	-	-	23,59	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2025	102,32	-	-	23,77	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2026	102,32	-	-	23,96	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975
2027	102,32	-	-	24,15	-	50,72	50,72	50,72	41,61	-	-	-	7,219	7,219	0,975

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01455

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

873.676

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2010	64,55	11,46	58,54	-	58,54	-	-	-	33,98	-	-	-	-	-	-
2011	75,21	12,44	80,05	-	80,05	-	-	-	37,38	7.359	-	-	-	-	-
2012	88,91	12,92	85,58	-	85,58	-	-	-	42,47	7.303	-	-	-	-	-
2013	95,79	17,62	45,31	20,10	45,31	45,08	45,08	42,82	38,80	3.871	3.412	3.412	0,879	0,879	0,976
2014	99,83	-	-	21,01	-	47,07	47,07	38,80	38,01	-	7.259	7.259	0,976	0,976	0,976
2015	97,98	-	-	21,24	-	48,35	48,35	38,01	38,25	-	7.238	7.238	0,976	0,976	0,976
2016	98,80	-	-	21,59	-	48,57	48,57	38,25	38,24	-	7.233	7.233	0,976	0,976	0,976
2017	98,86	-	-	21,95	-	50,77	50,77	38,24	38,21	-	7.228	7.228	0,976	0,976	0,976
2018	98,94	-	-	22,28	-	50,77	50,77	38,21	38,20	-	7.226	7.226	0,976	0,976	0,976
2019	98,97	-	-	22,61	-	50,77	50,77	38,20	38,18	-	7.223	7.223	0,976	0,976	0,976
2020	99,01	-	-	22,99	-	50,77	50,77	38,18	38,17	-	7.222	7.222	0,976	0,976	0,976
2021	99,02	-	-	23,29	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	7.221	7.221	0,976	0,976	0,976
2022	99,04	-	-	23,58	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	7.221	7.221	0,976	0,976	0,976
2023	99,04	-	-	23,88	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	7.221	7.221	0,976	0,976	0,976
2024	99,05	-	-	24,06	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	7.220	7.220	0,976	0,976	0,976
2025	99,05	-	-	24,25	-	50,77	50,77	38,17	38,17	-	7.220	7.220	0,976	0,976	0,976
2026	99,06	-	-	24,43	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2027	99,06	-	-	24,62	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2028	99,06	-	-	24,81	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2029	99,06	-	-	25,00	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2030	99,06	-	-	25,19	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2031	99,06	-	-	25,39	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2032	99,06	-	-	25,59	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2033	99,06	-	-	25,79	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2034	99,06	-	-	25,99	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976
2035	99,06	-	-	26,19	-	50,77	50,77	38,18	38,18	-	7.219	7.219	0,976	0,976	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01456

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

590.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
1993	0,00	7,01	22,18	-	22,18	-	-	-	39,30	-	-	-	-	-	-
1994	0,00	7,45	28,85	-	28,85	-	-	-	31,71	5,967	-	-	-	-	-
1995	0,00	6,82	30,33	-	30,33	-	-	-	26,76	5,941	-	-	-	-	-
1996	0,00	6,60	31,42	-	31,42	-	-	-	24,99	5,906	-	-	-	-	-
1997	0,00	6,93	31,84	-	31,84	-	-	-	22,17	5,894	-	-	-	-	-
1998	0,00	7,19	32,53	-	32,53	-	-	-	18,56	5,885	-	-	-	-	-
1999	0,00	8,20	30,63	-	30,63	-	-	-	18,08	5,878	-	-	-	-	-
2000	0,00	9,03	28,90	-	28,90	-	-	-	19,34	5,873	-	-	-	-	-
2001	0,00	9,60	29,69	-	29,69	-	-	-	20,25	5,865	-	-	-	-	-
2002	0,00	9,68	30,29	-	30,29	-	-	-	19,65	5,862	-	-	-	-	-
2003	0,00	9,61	30,53	-	30,53	-	-	-	20,61	5,860	-	-	-	-	-
2004	0,00	9,54	30,94	-	30,94	-	-	-	21,75	5,859	-	-	-	-	-
2005	0,00	11,04	46,31	-	46,31	-	-	-	21,31	5,857	-	-	-	-	-
2006	0,00	11,69	42,69	-	42,69	-	-	-	24,22	5,856	-	-	-	-	-
2007	0,00	12,34	32,31	-	32,31	-	-	-	19,81	5,855	-	-	-	-	-
2008	0,00	12,99	51,50	-	51,50	-	-	-	19,08	5,855	-	-	-	-	-
2009	0,00	14,44	36,12	-	36,12	-	-	-	8,35	5,854	-	-	-	-	-
2010	0,00	15,09	37,98	-	37,98	-	-	-	7,85	5,854	-	-	-	-	-
2011	0,00	16,24	55,65	-	55,65	-	-	-	7,00	5,854	-	-	-	-	-
2012	0,00	16,89	51,82	-	51,82	-	-	-	6,68	5,854	-	-	-	-	-
2013	0,00	21,09	37,48	21,62	37,48	21,62	44,98	44,98	5,53	3,111	2,742	2,742	0,877	0,877	0,974
2014	0,00	-	-	22,12	-	22,12	46,98	46,98	0,00	-	5,853	5,853	0,974	0,974	0,974
2015	0,00	-	-	22,57	-	22,57	48,26	48,26	0,00	-	5,853	5,853	0,974	0,974	0,974
2016	0,00	-	-	22,96	-	22,96	48,48	48,48	0,00	-	5,853	5,853	0,974	0,974	0,974
2017	0,00	-	-	23,54	-	23,54	50,67	50,67	0,00	-	5,853	5,853	0,974	0,974	0,974
2018	0,00	-	-	23,93	-	23,93	50,67	50,67	0,00	-	5,853	5,853	0,974	0,974	0,974

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01457

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.979.995

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2014	158,21	158,21	-	48,19	-	48,19	47,23	83,84	-	-	-	-	-	-	0,979
2015	156,00	156,00	-	48,53	-	48,53	48,51	82,49	-	-	-	-	-	4,951	0,979
2016	157,48	157,48	-	49,00	-	49,00	48,73	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979
2017	157,89	157,89	-	49,43	-	49,43	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979
2018	158,21	158,21	-	49,87	-	49,87	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979
2019	158,47	158,47	-	50,30	-	50,30	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979
2020	158,66	158,66	-	50,73	-	50,73	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979
2021	158,82	158,82	-	51,16	-	51,16	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979
2022	158,94	158,94	-	51,60	-	51,60	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979
2023	159,03	159,03	-	52,03	-	52,03	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979
2024	159,10	159,10	-	52,47	-	52,47	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979
2025	159,16	159,16	-	52,92	-	52,92	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979
2026	159,21	159,21	-	53,36	-	53,36	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979
2027	159,24	159,24	-	53,81	-	53,81	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979
2028	159,27	159,27	-	54,26	-	54,26	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2029	159,29	159,29	-	54,72	-	54,72	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2030	159,31	159,31	-	55,18	-	55,18	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2031	159,32	159,32	-	55,64	-	55,64	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2032	159,33	159,33	-	56,11	-	56,11	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2033	159,34	159,34	-	56,58	-	56,58	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2034	159,34	159,34	-	57,05	-	57,05	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2035	159,35	159,35	-	57,53	-	57,53	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2036	159,35	159,35	-	58,02	-	58,02	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,35	159,35	-	58,51	-	58,51	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,36	159,36	-	59,01	-	59,01	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,36	159,36	-	42,12	-	42,12	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01458

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.999,795

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	155,33	155,33	-	48,51	-	48,51	-	48,51	82,28	-	-	-	-	-	0,979
2016	156,95	156,95	-	48,99	-	48,99	-	48,74	83,00	-	-	-	-	4,951	0,979
2017	157,48	157,48	-	49,43	-	49,43	-	50,94	83,14	-	-	-	-	4,934	0,979
2018	157,89	157,89	-	49,87	-	49,87	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,922	0,979
2019	158,21	158,21	-	50,30	-	50,30	-	50,93	83,28	-	-	-	-	4,912	0,979
2020	158,47	158,47	-	50,74	-	50,74	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,904	0,979
2021	158,66	158,66	-	51,17	-	51,17	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,898	0,979
2022	158,82	158,82	-	51,61	-	51,61	-	50,93	83,29	-	-	-	-	4,894	0,979
2023	158,94	158,94	-	52,05	-	52,05	-	50,93	83,26	-	-	-	-	4,890	0,979
2024	159,03	159,03	-	52,49	-	52,49	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,887	0,979
2025	159,10	159,10	-	52,94	-	52,94	-	50,93	83,20	-	-	-	-	4,885	0,979
2026	159,16	159,16	-	53,38	-	53,38	-	50,93	83,17	-	-	-	-	4,883	0,979
2027	159,21	159,21	-	53,83	-	53,83	-	50,92	83,15	-	-	-	-	4,882	0,979
2028	159,24	159,24	-	54,29	-	54,29	-	50,92	83,12	-	-	-	-	4,881	0,979
2029	159,27	159,27	-	54,74	-	54,74	-	50,92	83,10	-	-	-	-	4,880	0,979
2030	159,29	159,29	-	55,20	-	55,20	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,880	0,979
2031	159,31	159,31	-	55,67	-	55,67	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979
2032	159,32	159,32	-	56,13	-	56,13	-	50,92	83,07	-	-	-	-	4,879	0,979
2033	159,33	159,33	-	56,61	-	56,61	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979
2034	159,34	159,34	-	57,08	-	57,08	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,878	0,979
2035	159,34	159,34	-	57,56	-	57,56	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979
2036	159,35	159,35	-	58,05	-	58,05	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,35	159,35	-	58,54	-	58,54	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,35	159,35	-	59,03	-	59,03	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,36	159,36	-	59,53	-	59,53	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979
2040	159,36	159,36	-	42,48	-	42,48	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01459

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

2.019.793

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	156,28	-	-	48,97	-	-	48,74	82,79	-	-	-	-	-	-	0,979
2017	156,95	-	-	49,42	-	-	50,94	83,00	-	-	-	-	4,951	-	0,979
2018	157,48	-	-	49,86	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	4,934	-	0,979
2019	157,89	-	-	50,30	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,922	-	0,979
2020	158,21	-	-	50,74	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	4,912	-	0,979
2021	158,47	-	-	51,18	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,904	-	0,979
2022	158,66	-	-	51,62	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,898	-	0,979
2023	158,82	-	-	52,07	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	4,894	-	0,979
2024	158,94	-	-	52,51	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	4,890	-	0,979
2025	159,03	-	-	52,95	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,887	-	0,979
2026	159,10	-	-	53,40	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	4,885	-	0,979
2027	159,16	-	-	53,85	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	4,883	-	0,979
2028	159,21	-	-	54,31	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	4,882	-	0,979
2029	159,24	-	-	54,77	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	4,881	-	0,979
2030	159,27	-	-	55,23	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	4,880	-	0,979
2031	159,29	-	-	55,69	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,880	-	0,979
2032	159,31	-	-	56,16	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	-	0,979
2033	159,32	-	-	56,63	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	4,879	-	0,979
2034	159,33	-	-	57,11	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	-	0,979
2035	159,34	-	-	57,59	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2036	159,34	-	-	58,08	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2037	159,35	-	-	58,57	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2038	159,35	-	-	59,06	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2039	159,35	-	-	59,56	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2040	159,36	-	-	60,07	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979
2041	159,36	-	-	42,84	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	-	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01460

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.750.798

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2014	142,24	142,24	-	35,15	-	47,23	70,49	-	-	-	-	-	-	-	0,979
2015	140,17	140,17	-	35,36	-	48,51	69,31	-	-	-	-	-	-	5,446	0,979
2016	141,52	141,52	-	35,70	-	48,73	69,88	-	-	-	-	-	-	5,428	0,979
2017	141,89	141,89	-	36,00	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,414	0,979
2018	142,41	142,41	-	36,32	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,395	0,979
2019	142,59	142,59	-	36,62	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,388	0,979
2020	142,72	142,72	-	36,92	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	-	5,383	0,979
2021	142,83	142,83	-	37,22	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	-	5,379	0,979
2022	142,92	142,92	-	37,52	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,376	0,979
2023	142,98	142,98	-	37,82	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	-	5,374	0,979
2024	143,04	143,04	-	38,12	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	-	5,372	0,979
2025	143,08	143,08	-	38,42	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	-	5,370	0,979
2026	143,11	143,11	-	38,73	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	-	5,369	0,979
2027	143,13	143,13	-	39,04	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,368	0,979
2028	143,17	143,17	-	39,35	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979
2029	143,18	143,18	-	39,66	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979
2030	143,19	143,19	-	39,98	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2031	143,19	143,19	-	40,30	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2032	143,20	143,20	-	40,62	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2033	143,20	143,20	-	40,94	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2034	143,21	143,21	-	41,27	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2035	143,21	143,21	-	41,60	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2036	143,21	143,21	-	41,93	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2037	143,21	143,21	-	42,27	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2038	143,21	143,21	-	42,61	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,365	0,979
2039	143,21	143,21	-	28,97	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,365	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01461

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.768.306

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	139,56		-	35,34	-	48,51	69,13	-	-	-	-	-	-	0,979	
2016	141,05		-	35,69	-	48,74	69,76	-	-	-	-	-	5,446	0,979	
2017	141,52		-	36,00	-	50,94	69,88	-	-	-	-	-	5,428	0,979	
2018	141,89		-	36,30	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,414	0,979	
2019	142,41		-	36,63	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,395	0,979	
2020	142,59		-	36,93	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,388	0,979	
2021	142,72		-	37,23	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	5,383	0,979	
2022	142,83		-	37,53	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	5,379	0,979	
2023	142,92		-	37,83	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,376	0,979	
2024	142,98		-	38,14	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	5,374	0,979	
2025	143,04		-	38,44	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	5,372	0,979	
2026	143,08		-	38,75	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	5,370	0,979	
2027	143,11		-	39,06	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	5,369	0,979	
2028	143,13		-	39,37	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,368	0,979	
2029	143,17		-	39,68	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2030	143,18		-	40,00	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2031	143,19		-	40,32	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2032	143,19		-	40,64	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,20		-	40,96	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,20		-	41,29	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,21		-	41,62	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21		-	41,95	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21		-	42,29	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21		-	42,63	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21		-	42,97	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,365	0,979	
2040	143,21		-	29,20	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01462

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.785.989

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	140,44	-	-	35,67	-	-	48,74	69,58	-	-	-	-	-	0,979	
2017	141,05	-	-	35,98	-	-	50,94	69,76	-	-	-	-	5,446	0,979	
2018	141,52	-	-	36,30	-	-	50,94	69,88	-	-	-	-	5,428	0,979	
2019	141,89	-	-	36,61	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,414	0,979	
2020	142,41	-	-	36,93	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,395	0,979	
2021	142,59	-	-	37,24	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,388	0,979	
2022	142,72	-	-	37,54	-	-	50,93	70,00	-	-	-	-	5,383	0,979	
2023	142,83	-	-	37,84	-	-	50,93	69,98	-	-	-	-	5,379	0,979	
2024	142,92	-	-	38,15	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,376	0,979	
2025	142,98	-	-	38,46	-	-	50,93	69,93	-	-	-	-	5,374	0,979	
2026	143,04	-	-	38,76	-	-	50,93	69,90	-	-	-	-	5,372	0,979	
2027	143,08	-	-	39,08	-	-	50,92	69,88	-	-	-	-	5,370	0,979	
2028	143,11	-	-	39,39	-	-	50,92	69,86	-	-	-	-	5,369	0,979	
2029	143,13	-	-	39,70	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,368	0,979	
2030	143,17	-	-	40,02	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979	
2031	143,18	-	-	40,34	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	0,979	
2032	143,19	-	-	40,66	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,19	-	-	40,98	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,20	-	-	41,31	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,20	-	-	41,64	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21	-	-	41,97	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	-	-	42,31	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	-	-	42,65	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	0,979	
2039	143,21	-	-	42,99	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,366	0,979	
2040	143,21	-	-	43,34	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	0,979	
2041	143,21	-	-	29,43	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01463

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.174.331

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	126,10	-	-	31,20	-	-	47,20	64,42	-	-	-	-	-	0,979
2015	124,58	-	-	31,65	-	-	48,47	63,39	-	-	-	6,168	6,168	0,979
2016	125,73	-	-	32,17	-	-	48,69	63,89	-	-	-	6,152	6,152	0,978
2017	125,98	-	-	32,73	-	-	50,89	63,93	-	-	-	6,140	6,140	0,978
2018	126,19	-	-	33,24	-	-	50,89	63,94	-	-	-	6,130	6,130	0,978
2019	126,46	-	-	33,77	-	-	50,89	63,93	-	-	-	6,117	6,117	0,978
2020	126,56	-	-	34,35	-	-	50,89	63,91	-	-	-	6,113	6,113	0,978
2021	126,64	-	-	34,83	-	-	50,89	63,89	-	-	-	6,109	6,109	0,978
2022	126,69	-	-	35,31	-	-	50,89	63,87	-	-	-	6,107	6,107	0,978
2023	126,78	-	-	35,81	-	-	50,89	63,82	-	-	-	6,103	6,103	0,978
2024	126,81	-	-	36,11	-	-	50,89	63,80	-	-	-	6,102	6,102	0,978
2025	126,83	-	-	36,41	-	-	50,89	63,79	-	-	-	6,101	6,101	0,978
2026	126,84	-	-	36,71	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,100	6,100	0,978
2027	126,87	-	-	37,01	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,099	6,099	0,978
2028	126,88	-	-	37,32	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,098	6,098	0,978
2029	126,88	-	-	37,63	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,098	6,098	0,978
2030	126,89	-	-	37,94	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,098	6,098	0,978
2031	126,89	-	-	38,25	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,098	6,098	0,978
2032	126,89	-	-	38,57	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2033	126,90	-	-	38,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2034	126,90	-	-	39,21	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2035	126,90	-	-	39,54	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2036	126,90	-	-	39,87	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2037	126,90	-	-	40,20	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2038	126,90	-	-	40,54	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978
2039	126,90	-	-	32,62	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01464**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.186.074
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	123,63	-	-	31,58	-	-	48,48	63,12	-	-	-	-	-	-	0,979
2016	125,40	-	-	32,16	-	-	48,70	63,82	-	-	-	-	-	6,168	0,979
2017	125,73	-	-	32,72	-	-	50,90	63,89	-	-	-	-	-	6,152	0,978
2018	125,98	-	-	33,23	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,140	0,978
2019	126,19	-	-	33,75	-	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	6,130	0,978
2020	126,46	-	-	34,35	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,117	0,978
2021	126,56	-	-	34,83	-	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	6,113	0,978
2022	126,64	-	-	35,32	-	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	6,109	0,978
2023	126,69	-	-	35,81	-	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	6,107	0,978
2024	126,78	-	-	36,12	-	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	6,103	0,978
2025	126,81	-	-	36,42	-	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	6,102	0,978
2026	126,83	-	-	36,72	-	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	6,101	0,978
2027	126,84	-	-	37,02	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,100	0,978
2028	126,87	-	-	37,33	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,099	0,978
2029	126,88	-	-	37,64	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2030	126,88	-	-	37,95	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2031	126,89	-	-	38,26	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2032	126,89	-	-	38,58	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2033	126,89	-	-	38,90	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2034	126,90	-	-	39,22	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2035	126,90	-	-	39,55	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2036	126,90	-	-	39,88	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2037	126,90	-	-	40,21	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2038	126,90	-	-	40,55	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2039	126,90	-	-	40,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2040	126,90	-	-	32,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01465

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.197.935

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	124,44	-	-	32,09	-	-	48,70	63,55	-	-	-	-	-	0,979	
2017	125,40	-	-	32,70	-	-	50,90	63,82	-	-	-	6,168	6,168	0,979	
2018	125,73	-	-	33,22	-	-	50,90	63,89	-	-	-	6,152	6,152	0,978	
2019	125,98	-	-	33,74	-	-	50,89	63,93	-	-	-	6,140	6,140	0,978	
2020	126,19	-	-	34,32	-	-	50,89	63,94	-	-	-	6,130	6,130	0,978	
2021	126,46	-	-	34,83	-	-	50,89	63,93	-	-	-	6,117	6,117	0,978	
2022	126,56	-	-	35,32	-	-	50,89	63,91	-	-	-	6,113	6,113	0,978	
2023	126,64	-	-	35,82	-	-	50,89	63,89	-	-	-	6,109	6,109	0,978	
2024	126,69	-	-	36,12	-	-	50,89	63,87	-	-	-	6,107	6,107	0,978	
2025	126,78	-	-	36,43	-	-	50,89	63,82	-	-	-	6,103	6,103	0,978	
2026	126,81	-	-	36,73	-	-	50,89	63,80	-	-	-	6,102	6,102	0,978	
2027	126,83	-	-	37,03	-	-	50,89	63,79	-	-	-	6,101	6,101	0,978	
2028	126,84	-	-	37,34	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,100	6,100	0,978	
2029	126,87	-	-	37,65	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,099	6,099	0,978	
2030	126,88	-	-	37,96	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,098	6,098	0,978	
2031	126,88	-	-	38,28	-	-	50,89	63,77	-	-	-	6,098	6,098	0,978	
2032	126,89	-	-	38,59	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,098	6,098	0,978	
2033	126,89	-	-	38,91	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,098	6,098	0,978	
2034	126,89	-	-	39,24	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2035	126,90	-	-	39,56	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	40,23	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2038	126,90	-	-	40,56	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2039	126,90	-	-	40,90	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2040	126,90	-	-	41,25	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	
2041	126,90	-	-	33,17	-	-	50,89	63,78	-	-	-	6,097	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01466

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.145.468

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	113,12		-	28,09	-	47,14	52,80	-	-	-	-	-	-	-	0,977
2015	111,76		-	28,48	-	48,41	51,96	-	-	-	-	-	6,267	-	0,977
2016	112,79		-	28,94	-	48,63	52,36	-	-	-	-	-	6,251	-	0,977
2017	113,02		-	29,43	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	6,238	-	0,977
2018	113,19		-	29,87	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	6,229	-	0,977
2019	113,44		-	30,33	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	6,215	-	0,977
2020	113,53		-	30,84	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	6,211	-	0,977
2021	113,60		-	31,25	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	6,207	-	0,977
2022	113,65		-	31,66	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	6,204	-	0,977
2023	113,72		-	32,09	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	6,200	-	0,977
2024	113,75		-	32,35	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	6,199	-	0,977
2025	113,77		-	32,61	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,198	-	0,977
2026	113,80		-	32,88	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,197	-	0,977
2027	113,80		-	33,15	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	6,196	-	0,977
2028	113,81		-	33,41	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	-	0,977
2029	113,82		-	33,68	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,196	-	0,977
2030	113,82		-	33,96	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2031	113,83		-	34,23	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2032	113,83		-	34,51	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2033	113,83		-	34,79	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2034	113,83		-	35,08	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2035	113,83		-	35,36	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2036	113,83		-	35,65	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2037	113,83		-	35,95	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2038	113,83		-	36,24	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977
2039	113,83		-	28,61	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	6,195	-	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01467

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.156.923

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Histórico	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	110,91	-	-	28,42	-	-	48,42	51,74	-	-	-	-	-	0,977	
2016	112,49	-	-	28,93	-	-	48,64	52,31	-	-	-	-	6,267	0,977	
2017	112,79	-	-	29,42	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,251	0,977	
2018	113,02	-	-	29,86	-	-	50,83	52,39	-	-	-	-	6,238	0,977	
2019	113,19	-	-	30,31	-	-	50,83	52,41	-	-	-	-	6,229	0,977	
2020	113,44	-	-	30,84	-	-	50,83	52,40	-	-	-	-	6,215	0,977	
2021	113,53	-	-	31,25	-	-	50,83	52,38	-	-	-	-	6,211	0,977	
2022	113,60	-	-	31,67	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,207	0,977	
2023	113,65	-	-	32,09	-	-	50,82	52,35	-	-	-	-	6,204	0,977	
2024	113,72	-	-	32,36	-	-	50,82	52,31	-	-	-	-	6,200	0,977	
2025	113,75	-	-	32,62	-	-	50,82	52,29	-	-	-	-	6,199	0,977	
2026	113,77	-	-	32,89	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,198	0,977	
2027	113,80	-	-	33,16	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,197	0,977	
2028	113,80	-	-	33,43	-	-	50,82	52,26	-	-	-	-	6,196	0,977	
2029	113,81	-	-	33,70	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	0,977	
2030	113,82	-	-	33,97	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	0,977	
2031	113,82	-	-	34,25	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	0,977	
2032	113,83	-	-	34,52	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	0,977	
2033	113,83	-	-	34,81	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2034	113,83	-	-	35,09	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2035	113,83	-	-	35,38	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2036	113,83	-	-	35,67	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2037	113,83	-	-	35,96	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2038	113,83	-	-	36,25	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2039	113,83	-	-	36,55	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	
2040	113,83	-	-	28,85	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	0,977	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01468

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.168.492

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	111,63		-	28,86	-		-	48,65	52,08	-	-	-	-	-	0,977
2017	112,49		-	29,40	-		-	50,84	52,31	-	-	-	6,267	6,267	0,977
2018	112,79		-	29,85	-		-	50,83	52,36	-	-	-	6,251	6,251	0,977
2019	113,02		-	30,31	-		-	50,83	52,39	-	-	-	6,238	6,238	0,977
2020	113,19		-	30,82	-		-	50,83	52,41	-	-	-	6,229	6,229	0,977
2021	113,44		-	31,25	-		-	50,83	52,40	-	-	-	6,215	6,215	0,977
2022	113,53		-	31,67	-		-	50,83	52,38	-	-	-	6,211	6,211	0,977
2023	113,60		-	32,10	-		-	50,83	52,36	-	-	-	6,207	6,207	0,977
2024	113,65		-	32,36	-		-	50,82	52,35	-	-	-	6,204	6,204	0,977
2025	113,72		-	32,63	-		-	50,82	52,31	-	-	-	6,200	6,200	0,977
2026	113,75		-	32,90	-		-	50,82	52,29	-	-	-	6,199	6,199	0,977
2027	113,77		-	33,17	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,198	6,198	0,977
2028	113,80		-	33,44	-		-	50,82	52,27	-	-	-	6,197	6,197	0,977
2029	113,80		-	33,71	-		-	50,82	52,26	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2030	113,81		-	33,98	-		-	50,82	52,27	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2031	113,82		-	34,26	-		-	50,82	52,27	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2032	113,82		-	34,54	-		-	50,82	52,27	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2033	113,83		-	34,82	-		-	50,82	52,27	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2034	113,83		-	35,10	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2035	113,83		-	35,39	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2036	113,83		-	35,68	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2037	113,83		-	35,97	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2038	113,83		-	36,27	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2039	113,83		-	36,56	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2040	113,83		-	36,87	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2041	113,83		-	29,08	-		-	50,82	52,28	-	-	-	6,195	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01469

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

895.774

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	98,07	98,07	-	25,42	-	47,09	38,14	-	-	-	-	-	-	-	0,977	
2015	96,87	96,87	-	25,74	-	48,36	37,53	-	-	-	-	-	-	7,056	0,976	
2016	97,77	97,77	-	26,14	-	48,58	37,83	-	-	-	-	-	-	7,038	0,976	
2017	98,12	98,12	-	26,57	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	-	7,013	0,976	
2018	98,24	98,24	-	26,94	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	-	7,005	0,976	
2019	98,41	98,41	-	27,33	-	50,77	37,84	-	-	-	-	-	-	6,993	0,976	
2020	98,47	98,47	-	27,76	-	50,77	37,83	-	-	-	-	-	-	6,989	0,976	
2021	98,51	98,51	-	28,10	-	50,77	37,81	-	-	-	-	-	-	6,986	0,976	
2022	98,58	98,58	-	28,45	-	50,77	37,79	-	-	-	-	-	-	6,982	0,976	
2023	98,60	98,60	-	28,79	-	50,77	37,77	-	-	-	-	-	-	6,980	0,976	
2024	98,63	98,63	-	29,03	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2025	98,64	98,64	-	29,26	-	50,77	37,75	-	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2026	98,65	98,65	-	29,49	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,977	0,976	
2027	98,66	98,66	-	29,73	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2028	98,66	98,66	-	29,96	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2029	98,66	98,66	-	30,20	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,67	98,67	-	30,45	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,67	98,67	-	30,69	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2032	98,67	98,67	-	30,94	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2033	98,67	98,67	-	31,19	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67	98,67	-	31,44	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67	98,67	-	31,70	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67	98,67	-	31,95	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67	98,67	-	32,21	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67	98,67	-	32,47	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67	98,67	-	27,23	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01470

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

904,732

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	96,13	-	-	25,68	-	-	48,37	37,37	-	-	-	-	-	0,977	
2016	97,51	-	-	26,12	-	-	48,59	37,78	-	-	-	-	7,056	0,976	
2017	97,77	-	-	26,54	-	-	50,78	37,83	-	-	-	-	7,038	0,976	
2018	98,12	-	-	26,94	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,013	0,976	
2019	98,24	-	-	27,32	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,005	0,976	
2020	98,41	-	-	27,76	-	-	50,77	37,84	-	-	-	-	6,993	0,976	
2021	98,47	-	-	28,10	-	-	50,77	37,83	-	-	-	-	6,989	0,976	
2022	98,51	-	-	28,45	-	-	50,77	37,81	-	-	-	-	6,986	0,976	
2023	98,58	-	-	28,80	-	-	50,77	37,79	-	-	-	-	6,982	0,976	
2024	98,60	-	-	29,03	-	-	50,77	37,77	-	-	-	-	6,980	0,976	
2025	98,63	-	-	29,26	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,978	0,976	
2026	98,64	-	-	29,50	-	-	50,77	37,75	-	-	-	-	6,978	0,976	
2027	98,65	-	-	29,74	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,977	0,976	
2028	98,66	-	-	29,97	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2029	98,66	-	-	30,21	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,66	-	-	30,46	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,67	-	-	30,70	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2032	98,67	-	-	30,95	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2033	98,67	-	-	31,20	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67	-	-	31,45	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67	-	-	31,70	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67	-	-	31,96	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67	-	-	32,22	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67	-	-	32,48	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67	-	-	32,75	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2040	98,67	-	-	27,45	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01471

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

913.779

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	96,77	-	-	26,06	-	-	48,60	37,62	-	-	-	-	-	-	0,977
2017	97,51	-	-	26,53	-	-	50,78	37,78	-	-	-	-	7,056	7,056	0,976
2018	97,77	-	-	26,91	-	-	50,78	37,83	-	-	-	-	7,038	7,038	0,976
2019	98,12	-	-	27,31	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,013	7,013	0,976
2020	98,24	-	-	27,75	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,005	7,005	0,976
2021	98,41	-	-	28,10	-	-	50,77	37,84	-	-	-	-	6,993	6,993	0,976
2022	98,47	-	-	28,45	-	-	50,77	37,83	-	-	-	-	6,989	6,989	0,976
2023	98,51	-	-	28,80	-	-	50,77	37,81	-	-	-	-	6,986	6,986	0,976
2024	98,58	-	-	29,03	-	-	50,77	37,79	-	-	-	-	6,982	6,982	0,976
2025	98,60	-	-	29,27	-	-	50,77	37,77	-	-	-	-	6,980	6,980	0,976
2026	98,63	-	-	29,51	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2027	98,64	-	-	29,74	-	-	50,77	37,75	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2028	98,65	-	-	29,98	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,977	6,977	0,976
2029	98,66	-	-	30,22	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2030	98,66	-	-	30,46	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2031	98,66	-	-	30,71	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2032	98,67	-	-	30,96	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2033	98,67	-	-	31,21	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2034	98,67	-	-	31,46	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2035	98,67	-	-	31,71	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2036	98,67	-	-	31,97	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2037	98,67	-	-	32,23	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2038	98,67	-	-	32,49	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2039	98,67	-	-	32,76	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2040	98,67	-	-	33,02	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2041	98,67	-	-	27,68	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01472**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.817.826

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	126,48	-	-	49,69	-	-	-	45,79	56,27	-	-	-	-	0,949
2015	124,72	-	-	50,04	-	-	-	47,02	55,36	-	-	-	4.152	0,949
2016	125,81	-	-	50,52	-	-	-	47,23	55,76	-	-	-	4.142	0,949
2017	125,81	-	-	50,93	-	-	-	49,37	55,76	-	-	-	4.142	0,949
2018	126,01	-	-	51,37	-	-	-	49,36	55,76	-	-	-	4.135	0,949
2019	126,13	-	-	51,81	-	-	-	49,36	55,74	-	-	-	4.131	0,949
2020	126,21	-	-	52,25	-	-	-	49,36	55,70	-	-	-	4.129	0,949
2021	126,25	-	-	52,70	-	-	-	49,36	55,65	-	-	-	4.127	0,949
2022	126,28	-	-	53,14	-	-	-	49,36	55,60	-	-	-	4.127	0,949
2023	126,28	-	-	53,59	-	-	-	49,36	55,60	-	-	-	4.127	0,949
2024	126,30	-	-	54,04	-	-	-	49,36	55,55	-	-	-	4.126	0,949
2025	126,31	-	-	54,50	-	-	-	49,36	55,50	-	-	-	4.126	0,949
2026	126,32	-	-	54,96	-	-	-	49,36	55,46	-	-	-	4.126	0,949
2027	126,33	-	-	55,42	-	-	-	49,36	55,42	-	-	-	4.125	0,949
2028	126,33	-	-	55,89	-	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4.125	0,949
2029	126,33	-	-	56,36	-	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4.125	0,949
2030	126,33	-	-	56,84	-	-	-	49,36	55,36	-	-	-	4.125	0,949
2031	126,33	-	-	57,32	-	-	-	49,36	55,34	-	-	-	4.125	0,949
2032	126,34	-	-	57,80	-	-	-	49,36	55,32	-	-	-	4.125	0,949
2033	126,34	-	-	58,29	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2034	126,34	-	-	58,79	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2035	126,34	-	-	59,29	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2036	126,34	-	-	59,79	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2037	126,34	-	-	60,30	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2038	126,34	-	-	60,82	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949
2039	126,34	-	-	44,88	-	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4.125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01473

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.836.005

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2015	124,19	-	50,03	50,03	-	-	47,03	55,22	-	-	-	-	-	0,949
2016	125,48	-	50,52	50,52	-	-	47,24	55,71	-	-	-	4,152	4,152	0,949
2017	125,81	-	50,96	50,96	-	-	49,37	55,76	-	-	-	4,142	4,142	0,949
2018	125,81	-	51,38	51,38	-	-	49,37	55,76	-	-	-	4,142	4,142	0,949
2019	126,01	-	51,83	51,83	-	-	49,36	55,76	-	-	-	4,135	4,135	0,949
2020	126,13	-	52,27	52,27	-	-	49,36	55,74	-	-	-	4,131	4,131	0,949
2021	126,21	-	52,72	52,72	-	-	49,36	55,70	-	-	-	4,129	4,129	0,949
2022	126,25	-	53,17	53,17	-	-	49,36	55,65	-	-	-	4,127	4,127	0,949
2023	126,28	-	53,62	53,62	-	-	49,36	55,60	-	-	-	4,127	4,127	0,949
2024	126,28	-	54,06	54,06	-	-	49,36	55,60	-	-	-	4,126	4,126	0,949
2025	126,30	-	54,52	54,52	-	-	49,36	55,55	-	-	-	4,126	4,126	0,949
2026	126,31	-	54,98	54,98	-	-	49,36	55,50	-	-	-	4,126	4,126	0,949
2027	126,32	-	55,45	55,45	-	-	49,36	55,46	-	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,33	-	55,92	55,92	-	-	49,36	55,42	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	56,39	56,39	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	56,86	56,86	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	57,35	57,35	-	-	49,36	55,36	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	57,83	57,83	-	-	49,36	55,34	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,34	-	58,32	58,32	-	-	49,36	55,32	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	58,82	58,82	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	59,32	59,32	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	59,82	59,82	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	60,33	60,33	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	60,85	60,85	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	61,37	61,37	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949
2040	126,34	-	45,27	45,27	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01474

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.854.365
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2016	124,94	-	-	50,50	-	-	47,25	55,56	-	-	-	-	-	0,949
2017	125,48	-	-	50,96	-	-	49,37	55,71	-	-	-	-	4,152	0,949
2018	125,81	-	-	51,41	-	-	49,37	55,76	-	-	-	-	4,142	0,949
2019	125,81	-	-	51,84	-	-	49,37	55,76	-	-	-	-	4,142	0,949
2020	126,01	-	-	52,29	-	-	49,36	55,76	-	-	-	-	4,135	0,949
2021	126,13	-	-	52,74	-	-	49,36	55,74	-	-	-	-	4,131	0,949
2022	126,21	-	-	53,19	-	-	49,36	55,70	-	-	-	-	4,129	0,949
2023	126,25	-	-	53,64	-	-	49,36	55,65	-	-	-	-	4,127	0,949
2024	126,28	-	-	54,09	-	-	49,36	55,60	-	-	-	-	4,127	0,949
2025	126,28	-	-	54,55	-	-	49,36	55,55	-	-	-	-	4,126	0,949
2026	126,30	-	-	55,01	-	-	49,36	55,50	-	-	-	-	4,126	0,949
2027	126,31	-	-	55,47	-	-	49,36	55,46	-	-	-	-	4,126	0,949
2028	126,32	-	-	55,94	-	-	49,36	55,42	-	-	-	-	4,125	0,949
2029	126,33	-	-	56,42	-	-	49,36	55,39	-	-	-	-	4,125	0,949
2030	126,33	-	-	56,89	-	-	49,36	55,36	-	-	-	-	4,125	0,949
2031	126,33	-	-	57,37	-	-	49,36	55,34	-	-	-	-	4,125	0,949
2032	126,33	-	-	57,86	-	-	49,36	55,32	-	-	-	-	4,125	0,949
2033	126,33	-	-	58,35	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2034	126,34	-	-	58,85	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2035	126,34	-	-	59,35	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2036	126,34	-	-	59,85	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2037	126,34	-	-	60,36	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2038	126,34	-	-	60,88	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2039	126,34	-	-	61,40	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2040	126,34	-	-	61,92	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949
2041	126,34	-	-	45,66	-	-	49,36	55,31	-	-	-	-	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01475

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.191.274

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	110,41	-	-	36,00	-	-	46,02	43,12	-	-	-	-	-	0,954	
2015	108,80	-	-	36,23	-	-	47,26	42,40	-	-	-	-	4,449	0,954	
2016	109,77	-	-	36,57	-	-	47,47	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954	
2017	109,95	-	-	36,88	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954	
2018	110,05	-	-	37,18	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2019	110,05	-	-	37,48	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2020	110,12	-	-	37,79	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954	
2021	110,16	-	-	38,10	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954	
2022	110,19	-	-	38,41	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954	
2023	110,20	-	-	38,72	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954	
2024	110,21	-	-	39,04	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954	
2025	110,22	-	-	39,36	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954	
2026	110,22	-	-	39,68	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,23	-	-	40,01	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,23	-	-	40,33	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	-	-	40,66	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	41,00	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	41,33	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	41,67	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	42,01	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	42,36	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	42,71	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	43,06	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	43,42	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	-	43,78	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	-	34,07	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01476

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.203.186

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	108,34	108,34	-	36,21	-	47,27	42,29	-	42,29	-	-	-	-	0,954	
2016	109,49	109,49	-	36,56	-	47,48	42,67	-	42,67	-	-	-	4,449	0,954	
2017	109,77	109,77	-	36,88	-	49,62	42,71	-	42,71	-	-	-	4,437	0,954	
2018	109,95	109,95	-	37,19	-	49,61	42,72	-	42,72	-	-	-	4,431	0,954	
2019	110,05	110,05	-	37,50	-	49,61	42,70	-	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2020	110,05	110,05	-	37,80	-	49,61	42,70	-	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,12	110,12	-	38,11	-	49,61	42,67	-	42,67	-	-	-	4,424	0,954	
2022	110,16	110,16	-	38,42	-	49,61	42,63	-	42,63	-	-	-	4,422	0,954	
2023	110,19	110,19	-	38,74	-	49,61	42,59	-	42,59	-	-	-	4,421	0,954	
2024	110,20	110,20	-	39,06	-	49,61	42,55	-	42,55	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,21	110,21	-	39,37	-	49,61	42,52	-	42,52	-	-	-	4,420	0,954	
2026	110,22	110,22	-	39,70	-	49,61	42,48	-	42,48	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	110,22	-	40,02	-	49,61	42,46	-	42,46	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,23	110,23	-	40,35	-	49,61	42,43	-	42,43	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	110,23	-	40,68	-	49,61	42,41	-	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	110,23	-	41,01	-	49,61	42,41	-	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	110,23	-	41,35	-	49,61	42,39	-	42,39	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	110,23	-	41,69	-	49,61	42,38	-	42,38	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	110,23	-	42,03	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	110,23	-	42,38	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	110,23	-	42,73	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	110,23	-	43,08	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	110,23	-	43,43	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	110,23	-	43,79	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	110,23	-	44,16	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	110,23	-	34,36	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01477

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.215.218

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	109,02	-	-	36,55	-	-	47,49	42,56	-	-	-	-	-	0,954	
2017	109,49	-	-	36,87	-	-	49,62	42,67	-	-	-	-	4,449	0,954	
2018	109,77	-	-	37,19	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	4,437	0,954	
2019	109,95	-	-	37,50	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	4,431	0,954	
2020	110,05	-	-	37,82	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,05	-	-	38,12	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	4,426	0,954	
2022	110,12	-	-	38,44	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	4,424	0,954	
2023	110,16	-	-	38,75	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	4,422	0,954	
2024	110,19	-	-	39,07	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,20	-	-	39,39	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	4,421	0,954	
2026	110,21	-	-	39,71	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	-	-	40,04	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,22	-	-	40,37	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	-	-	40,70	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	41,03	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	41,37	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	41,71	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	42,05	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	42,40	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	42,74	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	43,10	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	43,45	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	-	43,81	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	-	44,18	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	-	-	44,54	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	
2041	110,23	-	-	34,64	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01478**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

959.838
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	102,98	-	-	34,66	-	-	46,06	37,69	-	-	-	-	-	-	0,955
2015	101,45	-	-	35,03	-	-	47,30	37,05	-	-	-	-	-	5,438	0,955
2016	102,37	-	-	35,52	-	-	47,52	37,33	-	-	-	-	-	5,424	0,955
2017	102,53	-	-	36,02	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,415	0,955
2018	102,69	-	-	36,48	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	5,407	0,955
2019	102,73	-	-	36,94	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	5,405	0,955
2020	102,75	-	-	37,45	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	5,404	0,955
2021	102,77	-	-	37,88	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2022	102,78	-	-	38,30	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2023	102,78	-	-	38,74	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2024	102,79	-	-	39,06	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2025	102,79	-	-	39,38	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2026	102,79	-	-	39,71	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2027	102,79	-	-	40,04	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2028	102,79	-	-	40,38	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2029	102,79	-	-	40,72	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2030	102,79	-	-	41,06	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2031	102,79	-	-	41,40	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2032	102,80	-	-	41,75	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2033	102,80	-	-	42,10	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2034	102,80	-	-	42,45	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2035	102,80	-	-	42,81	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2036	102,80	-	-	43,17	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2037	102,80	-	-	43,54	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2038	102,80	-	-	43,91	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2039	102,80	-	-	37,64	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01479

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

969,436

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-														
2015	101,02	-	-	35,00	-	-	47,31	36,95	-	-	-	-	-	0,955
2016	102,10	-	-	35,50	-	-	47,52	37,29	-	-	-	5,438	5,438	0,955
2017	102,37	-	-	36,01	-	-	49,66	37,33	-	-	-	5,424	5,424	0,955
2018	102,53	-	-	36,47	-	-	49,66	37,33	-	-	-	5,415	5,415	0,955
2019	102,69	-	-	36,95	-	-	49,66	37,28	-	-	-	5,407	5,407	0,955
2020	102,73	-	-	37,46	-	-	49,66	37,25	-	-	-	5,405	5,405	0,955
2021	102,75	-	-	37,88	-	-	49,66	37,22	-	-	-	5,404	5,404	0,955
2022	102,77	-	-	38,31	-	-	49,65	37,18	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2023	102,78	-	-	38,74	-	-	49,65	37,15	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2024	102,78	-	-	39,07	-	-	49,65	37,12	-	-	-	5,403	5,403	0,955
2025	102,79	-	-	39,39	-	-	49,65	37,10	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2026	102,79	-	-	39,72	-	-	49,65	37,08	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2027	102,79	-	-	40,06	-	-	49,65	37,06	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2028	102,79	-	-	40,39	-	-	49,65	37,04	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2029	102,79	-	-	40,73	-	-	49,65	37,03	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2030	102,79	-	-	41,07	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2031	102,79	-	-	41,41	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2032	102,79	-	-	41,76	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2033	102,80	-	-	42,11	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2034	102,80	-	-	42,46	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2035	102,80	-	-	42,82	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2036	102,80	-	-	43,18	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2037	102,80	-	-	43,55	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2038	102,80	-	-	43,92	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2039	102,80	-	-	44,29	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955
2040	102,80	-	-	37,96	-	-	49,65	37,02	-	-	-	5,402	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01480

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

979.130

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	101,66	-	-	35,47	-	-	47,53	37,19	-	-	-	-	-	0,955	
2017	102,10	-	-	35,99	-	-	49,67	37,29	-	-	-	-	5,438	0,955	
2018	102,37	-	-	36,47	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,424	0,955	
2019	102,53	-	-	36,94	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,415	0,955	
2020	102,69	-	-	37,47	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	5,407	0,955	
2021	102,73	-	-	37,89	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	5,405	0,955	
2022	102,75	-	-	38,32	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	5,404	0,955	
2023	102,77	-	-	38,75	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	5,403	0,955	
2024	102,78	-	-	39,08	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	5,403	0,955	
2025	102,78	-	-	39,40	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	5,403	0,955	
2026	102,79	-	-	39,73	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	5,402	0,955	
2027	102,79	-	-	40,07	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	-	-	40,40	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	-	-	40,74	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	-	-	41,08	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	-	-	41,42	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,79	-	-	41,77	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,79	-	-	42,12	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,80	-	-	42,48	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	-	-	42,83	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	-	-	43,20	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	-	-	43,56	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	-	-	43,93	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2039	102,80	-	-	44,30	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2040	102,80	-	-	44,68	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2041	102,80	-	-	38,29	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01481

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

849.604

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	100,77	100,77	-	31,75	-	46,06	-	36,86	-	-	-	-	-	-	0,955
2015	99,24	99,24	-	32,09	-	47,30	-	36,21	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2016	100,30	100,30	-	32,57	-	47,51	-	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2017	100,40	100,40	-	33,04	-	49,66	-	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2018	100,46	100,46	-	33,47	-	49,66	-	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2019	100,50	100,50	-	33,90	-	49,66	-	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2020	100,52	100,52	-	34,39	-	49,66	-	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2021	100,54	100,54	-	34,78	-	49,65	-	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2022	100,55	100,55	-	35,18	-	49,65	-	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2023	100,55	100,55	-	35,59	-	49,65	-	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,56	100,56	-	35,88	-	49,65	-	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,56	100,56	-	36,18	-	49,65	-	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56	100,56	-	36,48	-	49,65	-	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2027	100,56	100,56	-	36,78	-	49,65	-	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2028	100,56	100,56	-	37,08	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56	100,56	-	37,39	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56	100,56	-	37,70	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56	100,56	-	38,01	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56	100,56	-	38,33	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56	100,56	-	38,65	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56	100,56	-	38,97	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56	100,56	-	39,30	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56	100,56	-	39,63	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56	100,56	-	39,96	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56	100,56	-	40,30	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56	100,56	-	35,25	-	49,65	-	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01482

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

858.100

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	98,81		-	32,07	-		47,31	36,12	-	-	-	-	-	0,955	
2016	99,88		-	32,54	-		47,52	36,45	-	-	-	-	5,932	0,955	
2017	100,30		-	33,04	-		49,66	36,49	-	-	-	-	5,908	0,955	
2018	100,40		-	33,47	-		49,66	36,47	-	-	-	-	5,902	0,955	
2019	100,46		-	33,90	-		49,66	36,45	-	-	-	-	5,899	0,955	
2020	100,50		-	34,39	-		49,66	36,42	-	-	-	-	5,897	0,955	
2021	100,52		-	34,79	-		49,66	36,38	-	-	-	-	5,895	0,955	
2022	100,54		-	35,19	-		49,65	36,32	-	-	-	-	5,894	0,955	
2023	100,55		-	35,59	-		49,65	36,29	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,55		-	35,89	-		49,65	36,27	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,56		-	36,18	-		49,65	36,25	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56		-	36,48	-		49,65	36,23	-	-	-	-	5,894	0,955	
2027	100,56		-	36,79	-		49,65	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2028	100,56		-	37,09	-		49,65	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56		-	37,40	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56		-	37,71	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56		-	38,02	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56		-	38,34	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56		-	38,66	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56		-	38,98	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56		-	39,31	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56		-	39,64	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56		-	39,97	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56		-	40,31	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2039	100,56		-	40,65	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2040	100,56		-	35,55	-		49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01483**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

866,681

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2016	99,45		-	32,51	-	47,53	36,36	-	-	-	-	-	-	-	0,955	
2017	99,88		-	33,00	-	49,67	36,45	-	-	-	-	-	-	5,932	0,955	
2018	100,30		-	33,47	-	49,66	36,49	-	-	-	-	-	-	5,908	0,955	
2019	100,40		-	33,90	-	49,66	36,47	-	-	-	-	-	-	5,902	0,955	
2020	100,46		-	34,39	-	49,66	36,45	-	-	-	-	-	-	5,899	0,955	
2021	100,50		-	34,79	-	49,66	36,42	-	-	-	-	-	-	5,897	0,955	
2022	100,52		-	35,19	-	49,66	36,38	-	-	-	-	-	-	5,895	0,955	
2023	100,54		-	35,60	-	49,65	36,32	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,55		-	35,90	-	49,65	36,29	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,55		-	36,19	-	49,65	36,27	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56		-	36,49	-	49,65	36,25	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2027	100,56		-	36,80	-	49,65	36,23	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955	
2028	100,56		-	37,10	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56		-	37,41	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56		-	37,72	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56		-	38,03	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56		-	38,35	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56		-	38,67	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56		-	38,99	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56		-	39,32	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56		-	39,65	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56		-	39,98	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56		-	40,32	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2039	100,56		-	40,66	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2040	100,56		-	41,00	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	
2041	100,56		-	35,85	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01484

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

849,604

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	99,73		-	31,36	-	46,06	36,47	-	-	-	-	-	-	0,955	
2015	98,45		-	31,73	-	47,30	35,85	-	-	-	-	6,410	6,410	0,955	
2016	99,25		-	32,18	-	47,51	36,10	-	-	-	-	6,400	6,400	0,955	
2017	99,35		-	32,65	-	49,66	36,08	-	-	-	-	6,394	6,394	0,955	
2018	99,44		-	33,08	-	49,66	36,02	-	-	-	-	6,388	6,388	0,955	
2019	99,47		-	33,50	-	49,66	35,99	-	-	-	-	6,387	6,387	0,955	
2020	99,48		-	33,99	-	49,65	35,96	-	-	-	-	6,386	6,386	0,955	
2021	99,49		-	34,38	-	49,65	35,93	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2022	99,50		-	34,77	-	49,65	35,88	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2023	99,50		-	35,17	-	49,65	35,85	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2024	99,51		-	35,46	-	49,65	35,84	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2025	99,51		-	35,76	-	49,65	35,81	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2026	99,51		-	36,06	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2027	99,51		-	36,35	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2028	99,51		-	36,66	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2029	99,51		-	36,96	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2030	99,51		-	37,27	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2031	99,51		-	37,58	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2032	99,51		-	37,89	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2033	99,51		-	38,21	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2034	99,51		-	38,53	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2035	99,51		-	38,85	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2036	99,51		-	39,18	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2037	99,51		-	39,51	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2038	99,51		-	39,84	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2039	99,51		-	35,20	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01485

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

858.100

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2015	97,77		-	31,68	-		47,31	35,73	-	-	-	-	-	-	0,955	
2016	99,09		-	32,17	-		47,52	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955	
2017	99,25		-	32,64	-		49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955	
2018	99,35		-	33,07	-		49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955	
2019	99,44		-	33,51	-		49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955	
2020	99,47		-	33,99	-		49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955	
2021	99,48		-	34,38	-		49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955	
2022	99,49		-	34,78	-		49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2023	99,50		-	35,18	-		49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2024	99,50		-	35,47	-		49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2025	99,51		-	35,77	-		49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2026	99,51		-	36,06	-		49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2027	99,51		-	36,36	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2028	99,51		-	36,66	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2029	99,51		-	36,97	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2030	99,51		-	37,28	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2031	99,51		-	37,59	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2032	99,51		-	37,90	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2033	99,51		-	38,22	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2034	99,51		-	38,54	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2035	99,51		-	38,86	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2036	99,51		-	39,19	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2037	99,51		-	39,51	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2038	99,51		-	39,85	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2039	99,51		-	40,18	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	
2040	99,51		-	35,50	-		49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01486**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

866,681
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	98,41	-	-	32,12	-	-	47,53	35,97	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	99,09	-	-	32,63	-	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	6,410	0,955
2018	99,25	-	-	33,07	-	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	6,400	0,955
2019	99,35	-	-	33,50	-	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	6,394	0,955
2020	99,44	-	-	33,99	-	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	6,388	0,955
2021	99,47	-	-	34,39	-	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	6,387	0,955
2022	99,48	-	-	34,78	-	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	6,386	0,955
2023	99,49	-	-	35,18	-	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2024	99,50	-	-	35,48	-	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2025	99,50	-	-	35,77	-	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2026	99,51	-	-	36,07	-	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2027	99,51	-	-	36,37	-	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2028	99,51	-	-	36,67	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2029	99,51	-	-	36,98	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2030	99,51	-	-	37,28	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2031	99,51	-	-	37,60	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2032	99,51	-	-	37,91	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2033	99,51	-	-	38,23	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2034	99,51	-	-	38,55	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2035	99,51	-	-	38,87	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2036	99,51	-	-	39,19	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2037	99,51	-	-	39,52	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2038	99,51	-	-	39,86	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2039	99,51	-	-	40,19	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2040	99,51	-	-	40,53	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2041	99,51	-	-	35,80	-	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	6,385	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01487

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.187.997

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	158,21	158,21	-	47,12	-	47,23	83,84	-	-	-	-	-	-	0,979	
2015	156,00	156,00	-	47,45	-	48,51	82,49	-	-	-	-	-	4,951	0,979	
2016	157,48	157,48	-	47,92	-	48,73	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979	
2017	157,89	157,89	-	48,35	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979	
2018	158,21	158,21	-	48,78	-	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979	
2019	158,47	158,47	-	49,21	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979	
2020	158,66	158,66	-	49,64	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979	
2021	158,82	158,82	-	50,07	-	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979	
2022	158,94	158,94	-	50,50	-	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979	
2023	159,03	159,03	-	50,94	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979	
2024	159,10	159,10	-	51,38	-	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979	
2025	159,16	159,16	-	51,82	-	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979	
2026	159,21	159,21	-	52,27	-	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979	
2027	159,24	159,24	-	52,71	-	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979	
2028	159,27	159,27	-	53,17	-	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979	
2029	159,29	159,29	-	53,62	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979	
2030	159,31	159,31	-	54,08	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979	
2031	159,32	159,32	-	54,54	-	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979	
2032	159,33	159,33	-	55,01	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979	
2033	159,34	159,34	-	55,48	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2034	159,34	159,34	-	55,96	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2035	159,35	159,35	-	56,44	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2036	159,35	159,35	-	56,92	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2037	159,35	159,35	-	57,41	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2038	159,36	159,36	-	57,91	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	
2039	159,36	159,36	-	42,12	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01488**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.199.877

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2015	155,33	-	-	47,43	-	-	48,51	82,28	-	-	-	-	-	0,979	
2016	156,95	-	-	47,90	-	-	48,74	83,00	-	-	-	-	4,951	0,979	
2017	157,48	-	-	48,33	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	4,934	0,979	
2018	157,89	-	-	48,77	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,922	0,979	
2019	158,21	-	-	49,20	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	4,912	0,979	
2020	158,47	-	-	49,64	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,904	0,979	
2021	158,66	-	-	50,07	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	4,898	0,979	
2022	158,82	-	-	50,51	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	4,894	0,979	
2023	158,94	-	-	50,95	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	4,890	0,979	
2024	159,03	-	-	51,39	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	4,887	0,979	
2025	159,10	-	-	51,83	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	4,885	0,979	
2026	159,16	-	-	52,28	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	4,883	0,979	
2027	159,21	-	-	52,73	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	4,882	0,979	
2028	159,24	-	-	53,18	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	4,881	0,979	
2029	159,27	-	-	53,64	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	4,880	0,979	
2030	159,29	-	-	54,10	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,880	0,979	
2031	159,31	-	-	54,56	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2032	159,32	-	-	55,03	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	4,879	0,979	
2033	159,33	-	-	55,50	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,879	0,979	
2034	159,34	-	-	55,97	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	4,878	0,979	
2035	159,34	-	-	56,45	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2036	159,35	-	-	56,94	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2037	159,35	-	-	57,43	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2038	159,35	-	-	57,93	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2039	159,36	-	-	58,43	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	
2040	159,36	-	-	42,48	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	4,878	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01489

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.211.875

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	156,28	-	-	47,87	-	-	48,74	82,79	-	-	-	-	-	-	0,979
2017	156,95	-	-	48,32	-	-	50,94	83,00	-	-	-	-	-	4,951	0,979
2018	157,48	-	-	48,76	-	-	50,94	83,14	-	-	-	-	-	4,934	0,979
2019	157,89	-	-	49,20	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,922	0,979
2020	158,21	-	-	49,63	-	-	50,93	83,28	-	-	-	-	-	4,912	0,979
2021	158,47	-	-	50,07	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,904	0,979
2022	158,66	-	-	50,51	-	-	50,93	83,30	-	-	-	-	-	4,898	0,979
2023	158,82	-	-	50,95	-	-	50,93	83,29	-	-	-	-	-	4,894	0,979
2024	158,94	-	-	51,39	-	-	50,93	83,26	-	-	-	-	-	4,890	0,979
2025	159,03	-	-	51,84	-	-	50,93	83,23	-	-	-	-	-	4,887	0,979
2026	159,10	-	-	52,29	-	-	50,93	83,20	-	-	-	-	-	4,885	0,979
2027	159,16	-	-	52,74	-	-	50,93	83,17	-	-	-	-	-	4,883	0,979
2028	159,21	-	-	53,19	-	-	50,92	83,15	-	-	-	-	-	4,882	0,979
2029	159,24	-	-	53,65	-	-	50,92	83,12	-	-	-	-	-	4,881	0,979
2030	159,27	-	-	54,11	-	-	50,92	83,10	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2031	159,29	-	-	54,57	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,880	0,979
2032	159,31	-	-	55,04	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2033	159,32	-	-	55,51	-	-	50,92	83,07	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2034	159,33	-	-	55,99	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,879	0,979
2035	159,34	-	-	56,47	-	-	50,92	83,08	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2036	159,34	-	-	56,96	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2037	159,35	-	-	57,45	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2038	159,35	-	-	57,94	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2039	159,35	-	-	58,44	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2040	159,36	-	-	58,95	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979
2041	159,36	-	-	42,84	-	-	50,92	83,09	-	-	-	-	-	4,878	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01490

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.050.479

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2014	142,24	142,24	-	34,28	-	47,23	70,49	-	-	-	-	-	-	-	0,979	
2015	140,17	140,17	-	34,49	-	48,51	69,31	-	-	-	-	-	-	5,446	0,979	
2016	141,52	141,52	-	34,83	-	48,73	69,88	-	-	-	-	-	-	5,428	0,979	
2017	141,89	141,89	-	35,13	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,414	0,979	
2018	142,41	142,41	-	35,45	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,395	0,979	
2019	142,59	142,59	-	35,74	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	-	5,388	0,979	
2020	142,72	142,72	-	36,04	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	-	5,383	0,979	
2021	142,83	142,83	-	36,34	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	-	5,379	0,979	
2022	142,92	142,92	-	36,64	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	-	5,376	0,979	
2023	142,98	142,98	-	36,94	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	-	5,374	0,979	
2024	143,04	143,04	-	37,24	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	-	5,372	0,979	
2025	143,08	143,08	-	37,54	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	-	5,370	0,979	
2026	143,11	143,11	-	37,85	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	-	5,369	0,979	
2027	143,13	143,13	-	38,16	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,368	0,979	
2028	143,17	143,17	-	38,47	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2029	143,18	143,18	-	38,78	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,367	0,979	
2030	143,19	143,19	-	39,10	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2031	143,19	143,19	-	39,41	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2032	143,20	143,20	-	39,73	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2033	143,20	143,20	-	40,06	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2034	143,21	143,21	-	40,39	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2035	143,21	143,21	-	40,72	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2036	143,21	143,21	-	41,05	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2037	143,21	143,21	-	41,39	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,366	0,979	
2038	143,21	143,21	-	41,73	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,365	0,979	
2039	143,21	143,21	-	28,97	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	-	5,365	0,979	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01491

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.060.983

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	139,56	-	-	34,47	-	-	48,51	69,13	-	-	-	-	-	-	0,979
2016	141,05	-	-	34,81	-	-	48,74	69,76	-	-	-	-	-	5,446	0,979
2017	141,52	-	-	35,12	-	-	50,94	69,88	-	-	-	-	-	5,428	0,979
2018	141,89	-	-	35,42	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,414	0,979
2019	142,41	-	-	35,74	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,395	0,979
2020	142,59	-	-	36,04	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	-	5,388	0,979
2021	142,72	-	-	36,34	-	-	50,93	70,00	-	-	-	-	-	5,383	0,979
2022	142,83	-	-	36,64	-	-	50,93	69,98	-	-	-	-	-	5,379	0,979
2023	142,92	-	-	36,94	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	-	5,376	0,979
2024	142,98	-	-	37,25	-	-	50,93	69,93	-	-	-	-	-	5,374	0,979
2025	143,04	-	-	37,55	-	-	50,93	69,90	-	-	-	-	-	5,372	0,979
2026	143,08	-	-	37,86	-	-	50,92	69,88	-	-	-	-	-	5,370	0,979
2027	143,11	-	-	38,17	-	-	50,92	69,86	-	-	-	-	-	5,369	0,979
2028	143,13	-	-	38,48	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,368	0,979
2029	143,17	-	-	38,79	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979
2030	143,18	-	-	39,11	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,367	0,979
2031	143,19	-	-	39,43	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2032	143,19	-	-	39,75	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2033	143,20	-	-	40,07	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2034	143,20	-	-	40,40	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2035	143,21	-	-	40,73	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2036	143,21	-	-	41,06	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2037	143,21	-	-	41,40	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2038	143,21	-	-	41,74	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,366	0,979
2039	143,21	-	-	42,08	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,365	0,979
2040	143,21	-	-	29,20	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	-	5,365	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01492

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.071.593

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2016	140,44	-	-	34,78	-	-	48,74	69,58	-	-	-	-	-	-	0,979	0,979
2017	141,05	-	-	35,10	-	-	50,94	69,76	-	-	-	-	5,446	5,446	0,979	0,979
2018	141,52	-	-	35,41	-	-	50,94	69,88	-	-	-	-	5,428	5,428	0,979	0,979
2019	141,89	-	-	35,72	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,414	5,414	0,979	0,979
2020	142,41	-	-	36,04	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,395	5,395	0,979	0,979
2021	142,59	-	-	36,34	-	-	50,93	70,01	-	-	-	-	5,388	5,388	0,979	0,979
2022	142,72	-	-	36,64	-	-	50,93	70,00	-	-	-	-	5,383	5,383	0,979	0,979
2023	142,83	-	-	36,95	-	-	50,93	69,98	-	-	-	-	5,379	5,379	0,979	0,979
2024	142,92	-	-	37,25	-	-	50,93	69,95	-	-	-	-	5,376	5,376	0,979	0,979
2025	142,98	-	-	37,56	-	-	50,93	69,93	-	-	-	-	5,374	5,374	0,979	0,979
2026	143,04	-	-	37,87	-	-	50,93	69,90	-	-	-	-	5,372	5,372	0,979	0,979
2027	143,08	-	-	38,18	-	-	50,92	69,88	-	-	-	-	5,370	5,370	0,979	0,979
2028	143,11	-	-	38,49	-	-	50,92	69,86	-	-	-	-	5,369	5,369	0,979	0,979
2029	143,13	-	-	38,80	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,368	5,368	0,979	0,979
2030	143,17	-	-	39,12	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2031	143,18	-	-	39,44	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,367	5,367	0,979	0,979
2032	143,19	-	-	39,76	-	-	50,92	69,82	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2033	143,19	-	-	40,08	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2034	143,20	-	-	40,41	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2035	143,20	-	-	40,74	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2036	143,21	-	-	41,08	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2037	143,21	-	-	41,41	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2038	143,21	-	-	41,75	-	-	50,92	69,83	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2039	143,21	-	-	42,10	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,366	5,366	0,979	0,979
2040	143,21	-	-	42,44	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	5,365	0,979	0,979
2041	143,21	-	-	29,43	-	-	50,92	69,84	-	-	-	-	5,365	5,365	0,979	0,979

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01493

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

704,598

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	Futuro	p.u.
-																
2014	126,10	126,10	-	30,69	-	47,20	64,42	-	-	-	-	-	-	-	0,979	0,979
2015	124,58	124,58	-	31,13	-	48,47	63,39	-	-	-	-	-	6,168	6,168	0,979	0,979
2016	125,73	125,73	-	31,66	-	48,69	63,89	-	-	-	-	-	6,152	6,152	0,978	0,978
2017	125,98	125,98	-	32,21	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,140	6,140	0,978	0,978
2018	126,19	126,19	-	32,72	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	6,130	6,130	0,978	0,978
2019	126,46	126,46	-	33,25	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,117	6,117	0,978	0,978
2020	126,56	126,56	-	33,83	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	6,113	6,113	0,978	0,978
2021	126,64	126,64	-	34,31	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	6,109	6,109	0,978	0,978
2022	126,69	126,69	-	34,79	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	6,107	6,107	0,978	0,978
2023	126,78	126,78	-	35,29	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	6,103	6,103	0,978	0,978
2024	126,81	126,81	-	35,59	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	6,102	6,102	0,978	0,978
2025	126,83	126,83	-	35,89	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	6,101	6,101	0,978	0,978
2026	126,84	126,84	-	36,19	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,100	6,100	0,978	0,978
2027	126,87	126,87	-	36,49	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,099	6,099	0,978	0,978
2028	126,88	126,88	-	36,80	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2029	126,88	126,88	-	37,11	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2030	126,89	126,89	-	37,42	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2031	126,89	126,89	-	37,73	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	6,098	0,978	0,978
2032	126,89	126,89	-	38,05	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2033	126,90	126,90	-	38,37	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2034	126,90	126,90	-	38,69	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2035	126,90	126,90	-	39,02	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2036	126,90	126,90	-	39,35	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2037	126,90	126,90	-	39,68	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2038	126,90	126,90	-	40,02	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978
2039	126,90	126,90	-	32,62	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	6,097	0,978	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01494

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

711.644

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2015	123,63	-	-	31,06	-	-	48,48	63,12	-	-	-	-	-	-	0,979	
2016	125,40	-	-	31,64	-	-	48,70	63,82	-	-	-	-	-	6,168	0,979	
2017	125,73	-	-	32,19	-	-	50,90	63,89	-	-	-	-	-	6,152	0,978	
2018	125,98	-	-	32,71	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,140	0,978	
2019	126,19	-	-	33,22	-	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	6,130	0,978	
2020	126,46	-	-	33,82	-	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	6,117	0,978	
2021	126,56	-	-	34,31	-	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	6,113	0,978	
2022	126,64	-	-	34,79	-	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	6,109	0,978	
2023	126,69	-	-	35,29	-	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	6,107	0,978	
2024	126,78	-	-	35,59	-	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	6,103	0,978	
2025	126,81	-	-	35,89	-	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	6,102	0,978	
2026	126,83	-	-	36,19	-	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	6,101	0,978	
2027	126,84	-	-	36,50	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,100	0,978	
2028	126,87	-	-	36,81	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,099	0,978	
2029	126,88	-	-	37,11	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2030	126,88	-	-	37,43	-	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2031	126,89	-	-	37,74	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2032	126,89	-	-	38,06	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,098	0,978	
2033	126,89	-	-	38,38	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2034	126,90	-	-	38,70	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2035	126,90	-	-	39,03	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2036	126,90	-	-	39,36	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2037	126,90	-	-	39,69	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2038	126,90	-	-	40,02	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2039	126,90	-	-	40,36	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	
2040	126,90	-	-	32,89	-	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	6,097	0,978	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01495

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

718.761

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	124,44	124,44	-	31,56	-	48,70	63,55	-	-	-	-	-	-	-	0,979
2017	125,40	125,40	-	32,17	-	50,90	63,82	-	-	-	-	-	-	6,168	0,979
2018	125,73	125,73	-	32,69	-	50,90	63,89	-	-	-	-	-	-	6,152	0,978
2019	125,98	125,98	-	33,21	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	-	6,140	0,978
2020	126,19	126,19	-	33,80	-	50,89	63,94	-	-	-	-	-	-	6,130	0,978
2021	126,46	126,46	-	34,30	-	50,89	63,93	-	-	-	-	-	-	6,117	0,978
2022	126,56	126,56	-	34,79	-	50,89	63,91	-	-	-	-	-	-	6,113	0,978
2023	126,64	126,64	-	35,29	-	50,89	63,89	-	-	-	-	-	-	6,109	0,978
2024	126,69	126,69	-	35,59	-	50,89	63,87	-	-	-	-	-	-	6,107	0,978
2025	126,78	126,78	-	35,90	-	50,89	63,82	-	-	-	-	-	-	6,103	0,978
2026	126,81	126,81	-	36,20	-	50,89	63,80	-	-	-	-	-	-	6,102	0,978
2027	126,83	126,83	-	36,50	-	50,89	63,79	-	-	-	-	-	-	6,101	0,978
2028	126,84	126,84	-	36,81	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,100	0,978
2029	126,87	126,87	-	37,12	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	-	6,099	0,978
2030	126,88	126,88	-	37,43	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2031	126,88	126,88	-	37,75	-	50,89	63,77	-	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2032	126,89	126,89	-	38,06	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2033	126,89	126,89	-	38,38	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,098	0,978
2034	126,89	126,89	-	38,71	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2035	126,90	126,90	-	39,03	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2036	126,90	126,90	-	39,36	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2037	126,90	126,90	-	39,70	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2038	126,90	126,90	-	40,03	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2039	126,90	126,90	-	40,37	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2040	126,90	126,90	-	40,71	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978
2041	126,90	126,90	-	33,17	-	50,89	63,78	-	-	-	-	-	-	6,097	0,978

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01496

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

687.281

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	113,12		-	27,60	-	47,14	52,80	-	-	-	-	-	-	-	0,977
2015	111,76		-	27,99	-	48,41	51,96	-	-	-	-	6,267	-	6,267	0,977
2016	112,79		-	28,45	-	48,63	52,36	-	-	-	-	6,251	-	6,251	0,977
2017	113,02		-	28,93	-	50,83	52,39	-	-	-	-	6,238	-	6,238	0,977
2018	113,19		-	29,37	-	50,83	52,41	-	-	-	-	6,229	-	6,229	0,977
2019	113,44		-	29,83	-	50,83	52,40	-	-	-	-	6,215	-	6,215	0,977
2020	113,53		-	30,34	-	50,83	52,38	-	-	-	-	6,211	-	6,211	0,977
2021	113,60		-	30,75	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,207	-	6,207	0,977
2022	113,65		-	31,17	-	50,82	52,35	-	-	-	-	6,204	-	6,204	0,977
2023	113,72		-	31,59	-	50,82	52,31	-	-	-	-	6,200	-	6,200	0,977
2024	113,75		-	31,85	-	50,82	52,29	-	-	-	-	6,199	-	6,199	0,977
2025	113,77		-	32,11	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,198	-	6,198	0,977
2026	113,80		-	32,38	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,197	-	6,197	0,977
2027	113,80		-	32,65	-	50,82	52,26	-	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2028	113,81		-	32,91	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2029	113,82		-	33,19	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	-	6,196	0,977
2030	113,82		-	33,46	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2031	113,83		-	33,73	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2032	113,83		-	34,01	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2033	113,83		-	34,29	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2034	113,83		-	34,58	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2035	113,83		-	34,86	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2036	113,83		-	35,15	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2037	113,83		-	35,45	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2038	113,83		-	35,74	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977
2039	113,83		-	28,61	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01497

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

694.153

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	110,91		-	27,92	-	48,42	51,74	-	-	-	-	-	-	-	0,977
2016	112,49		-	28,43	-	48,64	52,31	-	-	-	-	-	-	6,267	0,977
2017	112,79		-	28,92	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,251	0,977
2018	113,02		-	29,36	-	50,83	52,39	-	-	-	-	-	-	6,238	0,977
2019	113,19		-	29,81	-	50,83	52,41	-	-	-	-	-	-	6,229	0,977
2020	113,44		-	30,33	-	50,83	52,40	-	-	-	-	-	-	6,215	0,977
2021	113,53		-	30,75	-	50,83	52,38	-	-	-	-	-	-	6,211	0,977
2022	113,60		-	31,17	-	50,83	52,36	-	-	-	-	-	-	6,207	0,977
2023	113,65		-	31,59	-	50,82	52,35	-	-	-	-	-	-	6,204	0,977
2024	113,72		-	31,86	-	50,82	52,31	-	-	-	-	-	-	6,200	0,977
2025	113,75		-	32,12	-	50,82	52,29	-	-	-	-	-	-	6,199	0,977
2026	113,77		-	32,38	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,198	0,977
2027	113,80		-	32,65	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,197	0,977
2028	113,80		-	32,92	-	50,82	52,26	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2029	113,81		-	33,19	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2030	113,82		-	33,47	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,196	0,977
2031	113,82		-	33,74	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2032	113,83		-	34,02	-	50,82	52,27	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2033	113,83		-	34,30	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2034	113,83		-	34,59	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2035	113,83		-	34,87	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2036	113,83		-	35,16	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2037	113,83		-	35,45	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2038	113,83		-	35,75	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2039	113,83		-	36,05	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977
2040	113,83		-	28,85	-	50,82	52,28	-	-	-	-	-	-	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01498

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

701,095

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	111,63	-	-	28,36	-	-	48,65	52,08	-	-	-	-	-	-	0,977
2017	112,49	-	-	28,90	-	-	50,84	52,31	-	-	-	-	6,267	6,267	0,977
2018	112,79	-	-	29,35	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,251	6,251	0,977
2019	113,02	-	-	29,80	-	-	50,83	52,39	-	-	-	-	6,238	6,238	0,977
2020	113,19	-	-	30,31	-	-	50,83	52,41	-	-	-	-	6,229	6,229	0,977
2021	113,44	-	-	30,74	-	-	50,83	52,40	-	-	-	-	6,215	6,215	0,977
2022	113,53	-	-	31,16	-	-	50,83	52,38	-	-	-	-	6,211	6,211	0,977
2023	113,60	-	-	31,59	-	-	50,83	52,36	-	-	-	-	6,207	6,207	0,977
2024	113,65	-	-	31,85	-	-	50,82	52,35	-	-	-	-	6,204	6,204	0,977
2025	113,72	-	-	32,12	-	-	50,82	52,31	-	-	-	-	6,200	6,200	0,977
2026	113,75	-	-	32,39	-	-	50,82	52,29	-	-	-	-	6,199	6,199	0,977
2027	113,77	-	-	32,66	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,198	6,198	0,977
2028	113,80	-	-	32,93	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,197	6,197	0,977
2029	113,80	-	-	33,20	-	-	50,82	52,26	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2030	113,81	-	-	33,47	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2031	113,82	-	-	33,75	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,196	6,196	0,977
2032	113,82	-	-	34,03	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2033	113,83	-	-	34,31	-	-	50,82	52,27	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2034	113,83	-	-	34,59	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2035	113,83	-	-	34,88	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2036	113,83	-	-	35,17	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2037	113,83	-	-	35,46	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2038	113,83	-	-	35,76	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2039	113,83	-	-	36,05	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2040	113,83	-	-	36,36	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977
2041	113,83	-	-	29,08	-	-	50,82	52,28	-	-	-	-	6,195	6,195	0,977

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01499

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

537,464

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	98,07	98,07	-	25,08	-	47,09	38,14	-	-	-	-	-	-	0,977	
2015	96,87	96,87	-	25,39	-	48,36	37,53	-	-	-	-	-	7,056	0,976	
2016	97,77	97,77	-	25,79	-	48,58	37,83	-	-	-	-	-	7,038	0,976	
2017	98,12	98,12	-	26,23	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	7,013	0,976	
2018	98,24	98,24	-	26,60	-	50,78	37,86	-	-	-	-	-	7,005	0,976	
2019	98,41	98,41	-	26,98	-	50,77	37,84	-	-	-	-	-	6,993	0,976	
2020	98,47	98,47	-	27,41	-	50,77	37,83	-	-	-	-	-	6,989	0,976	
2021	98,51	98,51	-	27,75	-	50,77	37,81	-	-	-	-	-	6,986	0,976	
2022	98,58	98,58	-	28,10	-	50,77	37,79	-	-	-	-	-	6,982	0,976	
2023	98,60	98,60	-	28,45	-	50,77	37,77	-	-	-	-	-	6,980	0,976	
2024	98,63	98,63	-	28,68	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2025	98,64	98,64	-	28,91	-	50,77	37,75	-	-	-	-	-	6,978	0,976	
2026	98,65	98,65	-	29,14	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,977	0,976	
2027	98,66	98,66	-	29,38	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2028	98,66	98,66	-	29,62	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2029	98,66	98,66	-	29,86	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,67	98,67	-	30,10	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,67	98,67	-	30,35	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2032	98,67	98,67	-	30,59	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2033	98,67	98,67	-	30,84	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67	98,67	-	31,09	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67	98,67	-	31,35	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67	98,67	-	31,61	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67	98,67	-	31,87	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67	98,67	-	32,13	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67	98,67	-	27,23	-	50,77	37,76	-	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01500

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

542.839

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2015	96,13	-	-	25,33	-	-	48,37	37,37	-	-	-	-	-	-	0,977
2016	97,51	-	-	25,77	-	-	48,59	37,78	-	-	-	-	7,056	7,056	0,976
2017	97,77	-	-	26,19	-	-	50,78	37,83	-	-	-	-	7,038	7,038	0,976
2018	98,12	-	-	26,59	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,013	7,013	0,976
2019	98,24	-	-	26,97	-	-	50,78	37,86	-	-	-	-	7,005	7,005	0,976
2020	98,41	-	-	27,41	-	-	50,77	37,84	-	-	-	-	6,993	6,993	0,976
2021	98,47	-	-	27,75	-	-	50,77	37,83	-	-	-	-	6,989	6,989	0,976
2022	98,51	-	-	28,10	-	-	50,77	37,81	-	-	-	-	6,986	6,986	0,976
2023	98,58	-	-	28,45	-	-	50,77	37,79	-	-	-	-	6,982	6,982	0,976
2024	98,60	-	-	28,68	-	-	50,77	37,77	-	-	-	-	6,980	6,980	0,976
2025	98,63	-	-	28,91	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2026	98,64	-	-	29,15	-	-	50,77	37,75	-	-	-	-	6,978	6,978	0,976
2027	98,65	-	-	29,38	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,977	6,977	0,976
2028	98,66	-	-	29,62	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2029	98,66	-	-	29,86	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2030	98,66	-	-	30,11	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2031	98,67	-	-	30,35	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	6,976	0,976
2032	98,67	-	-	30,60	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2033	98,67	-	-	30,85	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2034	98,67	-	-	31,10	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2035	98,67	-	-	31,35	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2036	98,67	-	-	31,61	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2037	98,67	-	-	31,87	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2038	98,67	-	-	32,13	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2039	98,67	-	-	32,40	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976
2040	98,67	-	-	27,45	-	-	50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	6,975	0,976

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01501

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

548.267

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	96,77		-	25,71	-		48,60	37,62	-	-	-	-	-	0,977	
2017	97,51		-	26,18	-		50,78	37,78	-	-	-	-	7,056	0,976	
2018	97,77		-	26,56	-		50,78	37,83	-	-	-	-	7,038	0,976	
2019	98,12		-	26,96	-		50,78	37,86	-	-	-	-	7,013	0,976	
2020	98,24		-	27,39	-		50,78	37,86	-	-	-	-	7,005	0,976	
2021	98,41		-	27,75	-		50,77	37,84	-	-	-	-	6,993	0,976	
2022	98,47		-	28,09	-		50,77	37,83	-	-	-	-	6,989	0,976	
2023	98,51		-	28,44	-		50,77	37,81	-	-	-	-	6,986	0,976	
2024	98,58		-	28,68	-		50,77	37,79	-	-	-	-	6,982	0,976	
2025	98,60		-	28,91	-		50,77	37,77	-	-	-	-	6,980	0,976	
2026	98,63		-	29,15	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,978	0,976	
2027	98,64		-	29,39	-		50,77	37,75	-	-	-	-	6,978	0,976	
2028	98,65		-	29,63	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,977	0,976	
2029	98,66		-	29,87	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2030	98,66		-	30,11	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2031	98,66		-	30,36	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2032	98,67		-	30,60	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,976	0,976	
2033	98,67		-	30,85	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2034	98,67		-	31,10	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2035	98,67		-	31,36	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2036	98,67		-	31,62	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2037	98,67		-	31,88	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2038	98,67		-	32,14	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2039	98,67		-	32,40	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2040	98,67		-	32,67	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	
2041	98,67		-	27,68	-		50,77	37,76	-	-	-	-	6,975	0,976	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01502

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.090.696

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2014	126,48	-	48,51	48,51	-	-	45,79	45,79	56,27	-	-	-	-	0,949
2015	124,72	-	48,86	48,86	-	-	47,02	47,02	55,36	-	-	4,152	4,152	0,949
2016	125,81	-	49,33	49,33	-	-	47,23	47,23	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2017	125,81	-	49,75	49,75	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2018	126,01	-	50,19	50,19	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2019	126,13	-	50,63	50,63	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2020	126,21	-	51,07	51,07	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2021	126,25	-	51,51	51,51	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2022	126,28	-	51,95	51,95	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2023	126,28	-	52,40	52,40	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2024	126,30	-	52,85	52,85	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2025	126,31	-	53,31	53,31	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2026	126,32	-	53,77	53,77	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2027	126,33	-	54,23	54,23	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2028	126,33	-	54,70	54,70	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	55,17	55,17	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	55,65	55,65	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	56,13	56,13	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,34	-	56,61	56,61	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,34	-	57,10	57,10	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	57,60	57,60	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	58,10	58,10	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	58,60	58,60	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	59,11	59,11	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	59,63	59,63	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	44,88	44,88	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01503

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.101.603

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2015	124,19	-	48,84	48,84	-	-	47,03	47,03	55,22	-	-	-	-	0,949
2016	125,48	-	49,32	49,32	-	-	47,24	47,24	55,71	-	-	4,152	4,152	0,949
2017	125,81	-	49,77	49,77	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2018	125,81	-	50,19	50,19	-	-	49,37	49,37	55,76	-	-	4,142	4,142	0,949
2019	126,01	-	50,63	50,63	-	-	49,36	49,36	55,76	-	-	4,135	4,135	0,949
2020	126,13	-	51,07	51,07	-	-	49,36	49,36	55,74	-	-	4,131	4,131	0,949
2021	126,21	-	51,52	51,52	-	-	49,36	49,36	55,70	-	-	4,129	4,129	0,949
2022	126,25	-	51,96	51,96	-	-	49,36	49,36	55,65	-	-	4,127	4,127	0,949
2023	126,28	-	52,41	52,41	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2024	126,28	-	52,86	52,86	-	-	49,36	49,36	55,60	-	-	4,127	4,127	0,949
2025	126,30	-	53,32	53,32	-	-	49,36	49,36	55,55	-	-	4,126	4,126	0,949
2026	126,31	-	53,78	53,78	-	-	49,36	49,36	55,50	-	-	4,126	4,126	0,949
2027	126,32	-	54,24	54,24	-	-	49,36	49,36	55,46	-	-	4,126	4,126	0,949
2028	126,33	-	54,71	54,71	-	-	49,36	49,36	55,42	-	-	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	55,19	55,19	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	55,66	55,66	-	-	49,36	49,36	55,39	-	-	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	56,14	56,14	-	-	49,36	49,36	55,36	-	-	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	56,63	56,63	-	-	49,36	49,36	55,34	-	-	4,125	4,125	0,949
2033	126,34	-	57,12	57,12	-	-	49,36	49,36	55,32	-	-	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	57,62	57,62	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	58,12	58,12	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	58,62	58,62	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	59,13	59,13	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	59,64	59,64	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	60,16	60,16	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949
2040	126,34	-	45,27	45,27	-	-	49,36	49,36	55,31	-	-	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01504**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

1.112.619
25

Vida Útil Regulatoria (años):

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2016	124,94	-	-	49,30	-	-	47,25	55,56	-	-	-	-	-	-	0,949
2017	125,48	-	-	49,76	-	-	49,37	55,71	-	-	-	4,152	4,152	4,152	0,949
2018	125,81	-	-	50,20	-	-	49,37	55,76	-	-	-	4,142	4,142	4,142	0,949
2019	125,81	-	-	50,63	-	-	49,37	55,76	-	-	-	4,142	4,142	4,142	0,949
2020	126,01	-	-	51,08	-	-	49,36	55,76	-	-	-	4,135	4,135	4,135	0,949
2021	126,13	-	-	51,53	-	-	49,36	55,74	-	-	-	4,131	4,131	4,131	0,949
2022	126,21	-	-	51,97	-	-	49,36	55,70	-	-	-	4,129	4,129	4,129	0,949
2023	126,25	-	-	52,43	-	-	49,36	55,65	-	-	-	4,127	4,127	4,127	0,949
2024	126,28	-	-	52,88	-	-	49,36	55,60	-	-	-	4,127	4,127	4,127	0,949
2025	126,28	-	-	53,33	-	-	49,36	55,55	-	-	-	4,126	4,126	4,126	0,949
2026	126,30	-	-	53,79	-	-	49,36	55,50	-	-	-	4,126	4,126	4,126	0,949
2027	126,31	-	-	54,26	-	-	49,36	55,46	-	-	-	4,126	4,126	4,126	0,949
2028	126,32	-	-	54,73	-	-	49,36	55,42	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2029	126,33	-	-	55,20	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2030	126,33	-	-	55,68	-	-	49,36	55,39	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2031	126,33	-	-	56,16	-	-	49,36	55,36	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2032	126,33	-	-	56,65	-	-	49,36	55,34	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2033	126,33	-	-	57,14	-	-	49,36	55,32	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2034	126,34	-	-	57,63	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2035	126,34	-	-	58,13	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2036	126,34	-	-	58,64	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2037	126,34	-	-	59,15	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2038	126,34	-	-	59,66	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2039	126,34	-	-	60,18	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2040	126,34	-	-	60,71	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949
2041	126,34	-	-	45,66	-	-	49,36	55,31	-	-	-	4,125	4,125	4,125	0,949

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01505

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

714,764

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	110,41	110,41	-	35,28	-	46,02	43,12	-	43,12	-	-	-	-	0,954	
2015	108,80	108,80	-	35,50	-	47,26	42,40	-	42,40	-	-	-	4,449	0,954	
2016	109,77	109,77	-	35,84	-	47,47	42,71	-	42,71	-	-	-	4,437	0,954	
2017	109,95	109,95	-	36,15	-	49,61	42,72	-	42,72	-	-	-	4,431	0,954	
2018	110,05	110,05	-	36,45	-	49,61	42,70	-	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2019	110,05	110,05	-	36,75	-	49,61	42,70	-	42,70	-	-	-	4,426	0,954	
2020	110,12	110,12	-	37,06	-	49,61	42,67	-	42,67	-	-	-	4,424	0,954	
2021	110,16	110,16	-	37,37	-	49,61	42,63	-	42,63	-	-	-	4,422	0,954	
2022	110,19	110,19	-	37,68	-	49,61	42,59	-	42,59	-	-	-	4,421	0,954	
2023	110,20	110,20	-	38,00	-	49,61	42,55	-	42,55	-	-	-	4,421	0,954	
2024	110,21	110,21	-	38,31	-	49,61	42,52	-	42,52	-	-	-	4,420	0,954	
2025	110,22	110,22	-	38,63	-	49,61	42,48	-	42,48	-	-	-	4,420	0,954	
2026	110,22	110,22	-	38,95	-	49,61	42,46	-	42,46	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,23	110,23	-	39,28	-	49,61	42,43	-	42,43	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,23	110,23	-	39,60	-	49,61	42,41	-	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	110,23	-	39,93	-	49,61	42,41	-	42,41	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	110,23	-	40,27	-	49,61	42,39	-	42,39	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	110,23	-	40,60	-	49,61	42,38	-	42,38	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	110,23	-	40,94	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	110,23	-	41,29	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	110,23	-	41,63	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	110,23	-	41,98	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	110,23	-	42,33	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	110,23	-	42,69	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	110,23	-	43,05	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	110,23	-	34,07	-	49,61	42,37	-	42,37	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01506

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

721,912

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2015	108,34	-	-	35,48	-	-	47,27	42,29	-	-	-	-	-	-	0,954	
2016	109,49	-	-	35,83	-	-	47,48	42,67	-	-	-	-	-	4,449	0,954	
2017	109,77	-	-	36,15	-	-	49,62	42,71	-	-	-	-	-	4,437	0,954	
2018	109,95	-	-	36,46	-	-	49,61	42,72	-	-	-	-	-	4,431	0,954	
2019	110,05	-	-	36,76	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	4,426	0,954	
2020	110,05	-	-	37,06	-	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,12	-	-	37,38	-	-	49,61	42,67	-	-	-	-	-	4,424	0,954	
2022	110,16	-	-	37,69	-	-	49,61	42,63	-	-	-	-	-	4,422	0,954	
2023	110,19	-	-	38,00	-	-	49,61	42,59	-	-	-	-	-	4,421	0,954	
2024	110,20	-	-	38,32	-	-	49,61	42,55	-	-	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,21	-	-	38,64	-	-	49,61	42,52	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2026	110,22	-	-	38,96	-	-	49,61	42,48	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	-	-	39,29	-	-	49,61	42,46	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,23	-	-	39,61	-	-	49,61	42,43	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	-	-	39,94	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	-	-	40,28	-	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	-	-	40,61	-	-	49,61	42,39	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	-	-	40,95	-	-	49,61	42,38	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	-	-	41,30	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	-	-	41,64	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	-	-	41,99	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	-	-	42,34	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	-	-	42,70	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	-	-	43,06	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	-	-	43,42	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	-	-	34,36	-	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01507

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

729.131

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)			
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-																
2016	109,02	109,02	-	35,81	-	47,49	42,56	-	-	-	-	-	-	-	0,954	
2017	109,49	109,49	-	36,14	-	49,62	42,67	-	-	-	-	-	-	4,449	0,954	
2018	109,77	109,77	-	36,45	-	49,62	42,71	-	-	-	-	-	-	4,437	0,954	
2019	109,95	109,95	-	36,76	-	49,61	42,72	-	-	-	-	-	-	4,431	0,954	
2020	110,05	110,05	-	37,08	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	-	4,426	0,954	
2021	110,05	110,05	-	37,38	-	49,61	42,70	-	-	-	-	-	-	4,426	0,954	
2022	110,12	110,12	-	37,69	-	49,61	42,67	-	-	-	-	-	-	4,424	0,954	
2023	110,16	110,16	-	38,01	-	49,61	42,63	-	-	-	-	-	-	4,422	0,954	
2024	110,19	110,19	-	38,33	-	49,61	42,59	-	-	-	-	-	-	4,421	0,954	
2025	110,20	110,20	-	38,65	-	49,61	42,55	-	-	-	-	-	-	4,421	0,954	
2026	110,21	110,21	-	38,97	-	49,61	42,52	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2027	110,22	110,22	-	39,29	-	49,61	42,48	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2028	110,22	110,22	-	39,62	-	49,61	42,46	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2029	110,23	110,23	-	39,95	-	49,61	42,43	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2030	110,23	110,23	-	40,29	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2031	110,23	110,23	-	40,62	-	49,61	42,41	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2032	110,23	110,23	-	40,96	-	49,61	42,39	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2033	110,23	110,23	-	41,31	-	49,61	42,38	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2034	110,23	110,23	-	41,65	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2035	110,23	110,23	-	42,00	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2036	110,23	110,23	-	42,35	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2037	110,23	110,23	-	42,71	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2038	110,23	110,23	-	43,07	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2039	110,23	110,23	-	43,43	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2040	110,23	110,23	-	43,80	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	
2041	110,23	110,23	-	34,64	-	49,61	42,37	-	-	-	-	-	-	4,420	0,954	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01508**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

575,902

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2014	102,98	-	-	34,18	-	-	46,06	37,69	-	-	-	-	-	0,955	
2015	101,45	-	-	34,55	-	-	47,30	37,05	-	-	-	-	5,438	0,955	
2016	102,37	-	-	35,04	-	-	47,52	37,33	-	-	-	-	5,424	0,955	
2017	102,53	-	-	35,54	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,415	0,955	
2018	102,69	-	-	36,00	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	5,407	0,955	
2019	102,73	-	-	36,46	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	5,405	0,955	
2020	102,75	-	-	36,98	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	5,404	0,955	
2021	102,77	-	-	37,40	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	5,403	0,955	
2022	102,78	-	-	37,82	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	5,403	0,955	
2023	102,78	-	-	38,26	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	5,403	0,955	
2024	102,79	-	-	38,58	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	5,402	0,955	
2025	102,79	-	-	38,90	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	5,402	0,955	
2026	102,79	-	-	39,23	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	5,402	0,955	
2027	102,79	-	-	39,56	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	5,402	0,955	
2028	102,79	-	-	39,90	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	5,402	0,955	
2029	102,79	-	-	40,24	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2030	102,79	-	-	40,58	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2031	102,79	-	-	40,92	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2032	102,80	-	-	41,27	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2033	102,80	-	-	41,62	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2034	102,80	-	-	41,97	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2035	102,80	-	-	42,33	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2036	102,80	-	-	42,69	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2037	102,80	-	-	43,06	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2038	102,80	-	-	43,43	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	
2039	102,80	-	-	37,64	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01509

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

581.661

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	h brutos	Histórico	Futuro	h brutos	Futuro
-														
2015	101,02	-	-	34,52	-	-	47,31	36,95	-	-	-	-	-	0,955
2016	102,10	-	-	35,02	-	-	47,52	37,29	-	-	-	-	5,438	0,955
2017	102,37	-	-	35,53	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,424	0,955
2018	102,53	-	-	35,99	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	5,415	0,955
2019	102,69	-	-	36,46	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	5,407	0,955
2020	102,73	-	-	36,98	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	5,405	0,955
2021	102,75	-	-	37,40	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	5,404	0,955
2022	102,77	-	-	37,83	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	5,403	0,955
2023	102,78	-	-	38,26	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	5,403	0,955
2024	102,78	-	-	38,58	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	5,403	0,955
2025	102,79	-	-	38,91	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	5,402	0,955
2026	102,79	-	-	39,24	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	5,402	0,955
2027	102,79	-	-	39,57	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	5,402	0,955
2028	102,79	-	-	39,91	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	5,402	0,955
2029	102,79	-	-	40,24	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	5,402	0,955
2030	102,79	-	-	40,58	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2031	102,79	-	-	40,93	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2032	102,79	-	-	41,28	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2033	102,80	-	-	41,63	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2034	102,80	-	-	41,98	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2035	102,80	-	-	42,34	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2036	102,80	-	-	42,70	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2037	102,80	-	-	43,06	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2038	102,80	-	-	43,43	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2039	102,80	-	-	43,80	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955
2040	102,80	-	-	37,96	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01510

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

587,478

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	101,66	-	-	34,99	-	-	47,53	37,19	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	102,10	-	-	35,51	-	-	49,67	37,29	-	-	-	-	-	5,438	0,955
2018	102,37	-	-	35,98	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,424	0,955
2019	102,53	-	-	36,45	-	-	49,66	37,33	-	-	-	-	-	5,415	0,955
2020	102,69	-	-	36,98	-	-	49,66	37,28	-	-	-	-	-	5,407	0,955
2021	102,73	-	-	37,40	-	-	49,66	37,25	-	-	-	-	-	5,405	0,955
2022	102,75	-	-	37,83	-	-	49,66	37,22	-	-	-	-	-	5,404	0,955
2023	102,77	-	-	38,26	-	-	49,65	37,18	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2024	102,78	-	-	38,59	-	-	49,65	37,15	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2025	102,78	-	-	38,91	-	-	49,65	37,12	-	-	-	-	-	5,403	0,955
2026	102,79	-	-	39,24	-	-	49,65	37,10	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2027	102,79	-	-	39,58	-	-	49,65	37,08	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2028	102,79	-	-	39,91	-	-	49,65	37,06	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2029	102,79	-	-	40,25	-	-	49,65	37,04	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2030	102,79	-	-	40,59	-	-	49,65	37,03	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2031	102,79	-	-	40,94	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2032	102,79	-	-	41,28	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2033	102,79	-	-	41,63	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2034	102,80	-	-	41,99	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2035	102,80	-	-	42,34	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2036	102,80	-	-	42,71	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2037	102,80	-	-	43,07	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2038	102,80	-	-	43,44	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2039	102,80	-	-	43,81	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2040	102,80	-	-	44,19	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955
2041	102,80	-	-	38,29	-	-	49,65	37,02	-	-	-	-	-	5,402	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01511

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

509,762

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	H brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2014	100,77	100,77	-	31,37	-	46,06	36,86	-	-	-	-	-	-	-	0,955
2015	99,24	99,24	-	31,71	-	47,30	36,21	-	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2016	100,30	100,30	-	32,18	-	47,51	36,49	-	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2017	100,40	100,40	-	32,65	-	49,66	36,47	-	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2018	100,46	100,46	-	33,08	-	49,66	36,45	-	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2019	100,50	100,50	-	33,51	-	49,66	36,42	-	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2020	100,52	100,52	-	34,00	-	49,66	36,38	-	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2021	100,54	100,54	-	34,39	-	49,65	36,32	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2022	100,55	100,55	-	34,79	-	49,65	36,29	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2023	100,55	100,55	-	35,20	-	49,65	36,27	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,56	100,56	-	35,49	-	49,65	36,25	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,56	100,56	-	35,79	-	49,65	36,23	-	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56	100,56	-	36,09	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2027	100,56	100,56	-	36,39	-	49,65	36,20	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2028	100,56	100,56	-	36,69	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56	100,56	-	37,00	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56	100,56	-	37,31	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56	100,56	-	37,63	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56	100,56	-	37,94	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56	100,56	-	38,26	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56	100,56	-	38,58	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56	100,56	-	38,91	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56	100,56	-	39,24	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56	100,56	-	39,57	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56	100,56	-	39,91	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56	100,56	-	35,25	-	49,65	36,19	-	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01512

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

514,860

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	h brutas	Futuro	h brutas	Futuro
-															
2015	98,81		-	31,68	-		47,31	36,12	-	-	-	-	-	-	0,955
2016	99,88		-	32,15	-		47,52	36,45	-	-	-	-	-	5,932	0,955
2017	100,30		-	32,65	-		49,66	36,49	-	-	-	-	-	5,908	0,955
2018	100,40		-	33,08	-		49,66	36,47	-	-	-	-	-	5,902	0,955
2019	100,46		-	33,51	-		49,66	36,45	-	-	-	-	-	5,899	0,955
2020	100,50		-	34,00	-		49,66	36,42	-	-	-	-	-	5,897	0,955
2021	100,52		-	34,39	-		49,66	36,38	-	-	-	-	-	5,895	0,955
2022	100,54		-	34,80	-		49,65	36,32	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2023	100,55		-	35,20	-		49,65	36,29	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2024	100,55		-	35,49	-		49,65	36,27	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2025	100,56		-	35,79	-		49,65	36,25	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2026	100,56		-	36,09	-		49,65	36,23	-	-	-	-	-	5,894	0,955
2027	100,56		-	36,39	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2028	100,56		-	36,70	-		49,65	36,20	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2029	100,56		-	37,01	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2030	100,56		-	37,32	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2031	100,56		-	37,63	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2032	100,56		-	37,95	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2033	100,56		-	38,27	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2034	100,56		-	38,59	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2035	100,56		-	38,92	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2036	100,56		-	39,25	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2037	100,56		-	39,58	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2038	100,56		-	39,92	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2039	100,56		-	40,25	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955
2040	100,56		-	35,55	-		49,65	36,19	-	-	-	-	-	5,893	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01513**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

520.008

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro	p.u.
-															
2016	99,45	-	-	32,12	-	-	47,53	36,36	-	-	-	-	-	0,955	
2017	99,88	-	-	32,61	-	-	49,67	36,45	-	-	-	-	5,932	0,955	
2018	100,30	-	-	33,07	-	-	49,66	36,49	-	-	-	-	5,908	0,955	
2019	100,40	-	-	33,51	-	-	49,66	36,47	-	-	-	-	5,902	0,955	
2020	100,46	-	-	34,00	-	-	49,66	36,45	-	-	-	-	5,899	0,955	
2021	100,50	-	-	34,39	-	-	49,66	36,42	-	-	-	-	5,897	0,955	
2022	100,52	-	-	34,79	-	-	49,66	36,38	-	-	-	-	5,895	0,955	
2023	100,54	-	-	35,20	-	-	49,65	36,32	-	-	-	-	5,894	0,955	
2024	100,55	-	-	35,50	-	-	49,65	36,29	-	-	-	-	5,894	0,955	
2025	100,55	-	-	35,80	-	-	49,65	36,27	-	-	-	-	5,894	0,955	
2026	100,56	-	-	36,10	-	-	49,65	36,25	-	-	-	-	5,894	0,955	
2027	100,56	-	-	36,40	-	-	49,65	36,23	-	-	-	-	5,894	0,955	
2028	100,56	-	-	36,70	-	-	49,65	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2029	100,56	-	-	37,01	-	-	49,65	36,20	-	-	-	-	5,893	0,955	
2030	100,56	-	-	37,32	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2031	100,56	-	-	37,64	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2032	100,56	-	-	37,95	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2033	100,56	-	-	38,27	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2034	100,56	-	-	38,60	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2035	100,56	-	-	38,92	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2036	100,56	-	-	39,25	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2037	100,56	-	-	39,58	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2038	100,56	-	-	39,92	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2039	100,56	-	-	40,26	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2040	100,56	-	-	40,60	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	
2041	100,56	-	-	35,85	-	-	49,65	36,19	-	-	-	-	5,893	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

Código de identificación **IT-01514**

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

509,762

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2014	99,73		-	31,01	-	46,06	36,47	-	-	-	-	-	-	0,955	
2015	98,45		-	31,37	-	47,30	35,85	-	-	-	-	6,410	6,410	0,955	
2016	99,25		-	31,82	-	47,51	36,10	-	-	-	-	6,400	6,400	0,955	
2017	99,35		-	32,29	-	49,66	36,08	-	-	-	-	6,394	6,394	0,955	
2018	99,44		-	32,72	-	49,66	36,02	-	-	-	-	6,388	6,388	0,955	
2019	99,47		-	33,14	-	49,66	35,99	-	-	-	-	6,387	6,387	0,955	
2020	99,48		-	33,63	-	49,65	35,96	-	-	-	-	6,386	6,386	0,955	
2021	99,49		-	34,02	-	49,65	35,93	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2022	99,50		-	34,41	-	49,65	35,88	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2023	99,50		-	34,81	-	49,65	35,85	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2024	99,51		-	35,11	-	49,65	35,84	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2025	99,51		-	35,40	-	49,65	35,81	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2026	99,51		-	35,70	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2027	99,51		-	35,99	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2028	99,51		-	36,30	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2029	99,51		-	36,60	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2030	99,51		-	36,91	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2031	99,51		-	37,22	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2032	99,51		-	37,53	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2033	99,51		-	37,85	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2034	99,51		-	38,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2035	99,51		-	38,49	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2036	99,51		-	38,82	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2037	99,51		-	39,15	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2038	99,51		-	39,48	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2039	99,51		-	35,20	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01515

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

514,860

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	Futuro	p.u.
-															
2015	97,77		-	31,32	-	47,31	35,73	-	-	-	-	-	-	0,955	
2016	99,09		-	31,81	-	47,52	36,09	-	-	-	-	6,410	6,410	0,955	
2017	99,25		-	32,28	-	49,66	36,10	-	-	-	-	6,400	6,400	0,955	
2018	99,35		-	32,71	-	49,66	36,08	-	-	-	-	6,394	6,394	0,955	
2019	99,44		-	33,14	-	49,66	36,02	-	-	-	-	6,388	6,388	0,955	
2020	99,47		-	33,63	-	49,66	35,99	-	-	-	-	6,387	6,387	0,955	
2021	99,48		-	34,02	-	49,65	35,96	-	-	-	-	6,386	6,386	0,955	
2022	99,49		-	34,42	-	49,65	35,93	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2023	99,50		-	34,82	-	49,65	35,88	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2024	99,50		-	35,11	-	49,65	35,85	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2025	99,51		-	35,40	-	49,65	35,84	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2026	99,51		-	35,70	-	49,65	35,81	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2027	99,51		-	36,00	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2028	99,51		-	36,30	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2029	99,51		-	36,61	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2030	99,51		-	36,91	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2031	99,51		-	37,22	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2032	99,51		-	37,54	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2033	99,51		-	37,85	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2034	99,51		-	38,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2035	99,51		-	38,50	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2036	99,51		-	38,82	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2037	99,51		-	39,15	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2038	99,51		-	39,48	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2039	99,51		-	39,82	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	
2040	99,51		-	35,50	-	49,65	35,80	-	-	-	-	6,385	6,385	0,955	

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01516

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

520.008

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)		
	€/MWhE brutos	€/MWhE brutos	Histórico	Futuro	Histórico	€/MWhE brutos	Histórico	€/MWhE brutos	Futuro	€/MWhE brutos	Histórico	Histórico	Futuro	H brutas	Futuro
-															
2016	98,41	98,41	-	31,75	-	47,53	35,97	-	-	-	-	-	-	-	0,955
2017	99,09	99,09	-	32,27	-	49,66	36,09	-	-	-	-	-	-	6,410	0,955
2018	99,25	99,25	-	32,70	-	49,66	36,10	-	-	-	-	-	-	6,400	0,955
2019	99,35	99,35	-	33,13	-	49,66	36,08	-	-	-	-	-	-	6,394	0,955
2020	99,44	99,44	-	33,63	-	49,66	36,02	-	-	-	-	-	-	6,388	0,955
2021	99,47	99,47	-	34,02	-	49,66	35,99	-	-	-	-	-	-	6,387	0,955
2022	99,48	99,48	-	34,42	-	49,65	35,96	-	-	-	-	-	-	6,386	0,955
2023	99,49	99,49	-	34,82	-	49,65	35,93	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2024	99,50	99,50	-	35,11	-	49,65	35,88	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2025	99,50	99,50	-	35,41	-	49,65	35,85	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2026	99,51	99,51	-	35,70	-	49,65	35,84	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2027	99,51	99,51	-	36,00	-	49,65	35,81	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2028	99,51	99,51	-	36,31	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2029	99,51	99,51	-	36,61	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2030	99,51	99,51	-	36,92	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2031	99,51	99,51	-	37,23	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2032	99,51	99,51	-	37,54	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2033	99,51	99,51	-	37,86	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2034	99,51	99,51	-	38,18	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2035	99,51	99,51	-	38,50	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2036	99,51	99,51	-	38,83	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2037	99,51	99,51	-	39,16	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2038	99,51	99,51	-	39,49	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2039	99,51	99,51	-	39,83	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2040	99,51	99,51	-	40,17	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955
2041	99,51	99,51	-	35,80	-	49,65	35,80	-	-	-	-	-	-	6,385	0,955

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013

IT-01517

Caracterización de la Instalación Tipo

Valor estándar de la inversión inicial (€/MW):

874,053

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Año	Coste de combustible		Costes de explotación		Ingresos Venta electricidad al Sistema		Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado		Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento		Horas equivalentes de funcionamiento		Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)	
	€/MWh brutos	€/MWh brutos	Histórico	Futuro	Histórico	Futuro	€/MWh brutos	€/MWh brutos	€/MWh brutos	h brutas	Histórico	Futuro	h brutas	Futuro
-														
2009	64,72	17,75	109,19	-	109,19	-	-	-	13,10	-	-	-	-	-
2010	70,44	18,57	104,93	-	104,93	-	-	-	13,28	6,603	-	-	-	-
2011	79,94	19,88	117,15	-	117,15	-	-	-	13,73	6,558	-	-	-	-
2012	96,13	20,69	133,93	-	133,93	-	-	-	14,07	6,548	-	-	-	-
2013	98,11	35,54	137,02	34,63	137,02	48,97	14,46	3,064	14,58	3,477	3,064	3,064	0,955	0,955
2014	104,26	-	-	35,50	-	46,03	14,56	6,535	14,56	-	6,534	6,535	0,955	0,955
2015	102,30	-	-	35,78	-	47,28	14,55	6,533	14,55	-	6,533	6,533	0,954	0,954
2016	102,97	-	-	36,26	-	47,50	14,53	6,532	14,55	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2017	102,98	-	-	36,75	-	49,65	14,52	6,532	14,53	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2018	102,99	-	-	37,19	-	49,65	14,52	6,532	14,52	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2019	102,99	-	-	37,64	-	49,65	14,51	6,532	14,51	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2020	102,99	-	-	38,15	-	49,65	14,50	6,532	14,50	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2021	102,99	-	-	38,57	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2022	102,99	-	-	38,99	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2023	102,99	-	-	39,42	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2024	102,99	-	-	39,74	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2025	102,99	-	-	40,06	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2026	102,99	-	-	40,38	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2027	102,99	-	-	40,71	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2028	102,99	-	-	41,04	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2029	102,99	-	-	41,37	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2030	102,99	-	-	41,71	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2031	102,99	-	-	42,05	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2032	102,99	-	-	42,40	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2033	102,99	-	-	42,74	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954
2034	102,99	-	-	43,10	-	49,65	14,49	6,532	14,49	-	6,532	6,532	0,954	0,954

Histórico: Parámetros hasta 13 de julio de 2013