

¿Cómo notificar su información en PRTR-España?

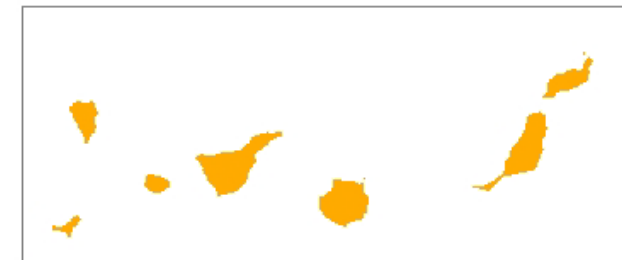


Novedades en la notificación

No todos los complejos industriales notifican directamente en la plataforma de PRTR-España.

Las comunidades autónomas cuyos complejos industriales deben realizar la notificación anual directamente en la plataforma PRTR-España del Ministerio son:

Aragón, Islas Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla y León, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, Comunidad Valenciana, Extremadura, Principado de Asturias, Región de Murcia, La Rioja y las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.



Acceda al área de miembros



The screenshot shows the PRTR España website interface. At the top, there's a navigation bar with the Spanish flag, the Government of Spain logo, and the Ministry for the Ecological Transition and Demographic Challenge. The PRTR España logo and the text "Registro Estatal de Emisiones y Fuentes Contaminantes" are also present. A red circle highlights the "ÁREA DE MIEMBROS" button in the top right corner of the header. Below the header, there's a menu bar with links for "Inicio", "Información pública", "Inventario de instalaciones", "Descargas", "Documentos", and "Conozca más". A banner at the top of the main content area reads "NUEVA CAMPAÑA DE REGISTRO Y NOTIFICACIÓN DE DATOS 2021 (PERÍODO DE REFERENCIA 2020)". The main content area contains information about the PRTR system, a "NOVEDADES" section, and a "DECISIONES" section. On the right side, there's a sidebar with the same header and menu. A large black arrow points from the "ÁREA DE MIEMBROS" button down to the login form. The login form is titled "Datos de acceso" and includes fields for "Nombre de usuario", "Contraseña", and "Código de verificación" (with a CAPTCHA showing "JCM42"). It also includes links for "¿No recuerda su contraseña?" and buttons for "Iniciar sesión" and "Cancelar".



Novedades en la notificación

PRTR España -

IMPORTANTE

- El plazo de notificación **de 1 de enero al último día de febrero.**
- Para dar por terminada la notificación, es imprescindible aceptar la **Declaración responsable** que el sistema le va a indicar.
- Una vez finalizada la notificación, recibirá su **certificado de notificación** vía correo electrónico.

GRANDES INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN:

- Si la actividad industrial (principal o secundaria) de su instalación es o dispone de una **gran instalación de combustión** – GIC (potencia térmica nominal total igual o superior a 50 MW), está afectado por la Orden TEC/1171/2018 y el RD 815/2013, por lo que debe cumplimentar la información específica de grandes instalaciones de combustión que está en la sección "planta".
- Si se encuentra fuera del ámbito de aplicación según se establece en el artículo 42.2 del RD 815/2013, debe indicarlo en el apartado de "Estado de la planta", poniendo que no se encuentra en funcionamiento y que el estado de la misma es "no afectada según el art. 42 del RD 815/2013" añadiendo la razón correspondiente. Además, deberá adjuntar un documento indicando la razón de la exención (opciones de la "a" a la "j" del artículo 42.2 del RD 815/2013)".
- Recuerde que si dispone de una gran instalación de combustión dentro de su complejo industrial, aunque no se trate de su actividad principal, debe **clasificarse** como tal indicando que se trata de una actividad secundaria en la sección "Codificación de actividades industriales": 1.c.i.(a), 1.c.i.(b), 1.c.ii.(a) o 1.c.ii.(b). Si necesita realizar algún cambio, deben ponerse en contacto bien con las autoridades competentes de su comunidad autónoma bien con PRTR-España.

EXPLORACIONES GANADERAS:

- Tiene disponible la nueva metodología de estimación de emisiones para las instalaciones ganaderas, que puede utilizar para la obtención de las cargas contaminantes a declarar a la atmósfera. Puede consultarla en el siguiente enlace: <http://www.prtr-es.es/documentos/metodos-medicion-calculo>

RECUERDE

- Los datos incluidos en los campos marcados en gris están bloqueados. Para poder modificar cualquiera de los datos, deberán ponerse previamente en contacto bien con las autoridades competentes de su comunidad autónoma bien con PRTR-España.

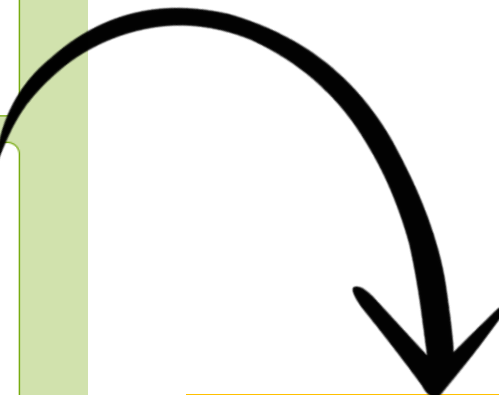
Consulte la POLÍTICA DE PRIVACIDAD DE LOS DATOS PERSONALES en el siguiente enlace: <http://www.prtr-es.es/pie/Privacidad-636112007.html>

Para cualquier consulta, les rogamos se pongan en contacto con su comunidad autónoma o con PRTR-España.

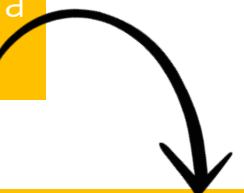
Teléfono 91 749 91 30

Correo electrónico info@prtr-es.es.

Aceptar



Al acceder a la plataforma, aparece una ventana emergente que muestra las novedades y directrices básicas a la hora de realizar la notificación.



Una vez haya **leído** esta información debe hacer clic en **Aceptar**.



Pantalla inicio :

Ayudas y recomendaciones para la notificación

Área Privada

Datos generales[Complejo Industrial](#)
[Instalación IPPC/DEI](#)[Planta](#)**Notificación anual PRTR**[Datos producción y proceso](#)
[Consumos](#)
[Emisiones](#)
[Residuos](#)
[Finalizar notificación](#)**Gestión documental****Consultas directas al administrador**[Nueva Consulta](#)
[Consultas](#)**Autoridades Competentes**[Aplicación](#)**Menú****DATOS EMPLAZAMIENTO (SITE)****Código EMPLAZAMIENTO (SITE):****Nombre del "SITE":****Coordenadas geográficas:****DATOS GENERALES DEL COMPLEJO****Periodo abierto para la notificación de datos hasta 28/02/2022****Complejo:****Empresa matriz:****Código PRTR: - Código COMPLEJO (FACILITY):****Instrucciones y ayudas****Antes de empezar:**

Por favor, lea estas instrucciones las cuales le ayudarán a realizar de forma sencilla su notificación/validación de datos.

1. Aunque no es necesario, es recomendable disponer de una configuración de pantalla de **1024x768** para obtener una visualización más sencilla. No obstante, siempre podrá desplazarse por la pantalla con flechas o "scroll".
2. En cada una de las opciones de su menú siempre accederá, en primer lugar, a un resumen de la información que se contiene en cada caso.
3. En la parte superior de todas las pantallas tendrá información de dónde está, para que se localice fácilmente.
4. Pinchando sobre los textos subrayados o sobre los nombres de los campos obtendrá información adicional o ayuda sobre los que tiene que hacer.
5. Leyenda de iconos que se visualizan y sus funciones:

- Actividad Principal
- Complejo
- Instalación
- Planta
- No hay datos notificados
- Hay datos notificados por el Complejo Industrial
- Hay datos notificados por CCAA
- Hay datos notificados por CCHH
- Nuevo contacto
- Editar contacto
- Desconectar de la sesión actual
- Datos generales
- Cambio de contraseña
- Centro de mensajes
- Abre el calendario
- Ayuda (Información)

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Datos
- Guarda o modifica los datos
- Cancelar acción
- Exportar a Excel
- Exportar a XML
- Imprimir
- Nueva consulta
- Consulta pendiente de respuesta por parte del administrador
- Consulta respondida por el administrador y pendiente de visualizar
- Consulta respondida por el administrador y visualizada

6. Siempre verá una ventana en la parte superior derecha, desplazable, que le servirá para comprobar los que le falta o los posibles errores en la notificación/validación.
7. Dispone de un servicio de "[consultas directas al administrador](#)" del sistema para ayudas o información adicional que necesite. Asimismo en el correo electrónico info@ptrr-es.es o en el teléfono 91 749 91 30



datos administrativos y datos temáticos

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Datos administrativos: tres niveles

- Complejo industrial (nivel al que se asocia luego toda la información de la notificación anual PRTR).
- Instalación (nivel al que se asocia toda la información administrativa de las autorizaciones ambientales integradas AAI e inspecciones, en su caso)
- Planta (nivel a que se asocia toda la información específica para las grandes instalaciones de combustión , GIC, e instalaciones de incineración (WI) o coincineración de residuos (CoWI))

Reporte/Notificación anual PRTR (Datos temáticos)

- Datos de producción y proceso, consumos, emisiones (atmósfera, agua y suelo) y residuos (transferencias fuera del complejo para su gestión final) correspondientes al año de referencia y que deben ser reportados anualmente durante los dos primeros meses del año siguiente.

Otras funcionalidades

- Gestión documental: para la subida de documentos e información adicional requerida por las autoridades competentes.
- Consultas directas al administrador: contacto directo con el administrador del sistema para resolución de incidencias, etc.
- Autoridades competentes: datos de la autoridad competente de la comunidad autónoma correspondientes en temas PRTR. AAI e inspecciones
- Aplicación (otras funciones): cambio de contraseña y finalizar sesión (desconectar)



Datos generales: nivel complejo (1)

Menú

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

DATOS GENERALES DEL COMPLEJO

Complejo:
Empresa matriz:
Código PRTR:
- Código COMPLEJO (FACILITY):
- Provincia:

Datos de la empresa matriz Datos del complejo industrial Estado del complejo Codificación Actividades Industriales Datos de Contacto

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo llenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de capa campo.

Datos de la empresa matriz

Razón social:
Tipo societario:
NIF:
Página WEB (opcional):

Datos de la empresa matriz Datos del complejo industrial Estado del complejo Codificación Actividades Industriales Datos de Contacto

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo llenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de capa campo.

Datos del complejo industrial

Nombre del complejo/instalación:
Código PRTR:
Código Centro CA:
NIMA:
Comunidad:
Provincia:
Municipio:
Población:

Dirección

Tipo de vía:
Dirección:
Número:
Código Postal:

Teléfono:
Fax:

Coordenadas geográficas

Latitud:
Longitud:
Altitud:

Demarcación hidrográfica: Tajo



Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Datos generales: nivel complejo (2)

Menú

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Estado del complejo

Fecha inicio actividad:

En funcionamiento: SI

Cese Parcial:

Razón:

Fecha inicio:

Fecha hasta:

Datos de la empresa matriz Datos del complejo industrial Estado del complejo Codificación Actividades Industriales Datos de Contacto

Actividades Industriales Actividad económica

Identificación Actividad Principal

1 - Instalaciones de combustión / energéticas L.c.ii (b) - Cogeneración, calderas, generadores de vapor o cualquier otro.

¿Se realizan más actividades en el complejo industrial?

NO

Datos de la empresa matriz Datos del complejo industrial Estado del complejo Codificación Actividades Industriales Datos de Contacto

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo llenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de cada campo.

Datos de la persona de contacto

Al menos debe de introducir los datos de una persona de contacto que será el **Responsable Legal (contacto principal)**. Pinche en "Nuevo contacto" para introducir los datos de un nuevo contacto. Recuerde que, si introduce más de un contacto, siempre deberá indicar cuál es el Responsable Legal (contacto principal) activando el símbolo correspondiente en la tabla.

Nombre	Apellidos	Teléfono	Fax	Email	Responsable Legal (Principal)	Responsable Técnico		
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Editar contacto	Borrar contacto
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Editar contacto	Borrar contacto

[Nuevo contacto](#)

Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.

Si el complejo desarrolla más de una actividad industrial debe especificarse en este apartado

[Imprimir](#)

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Datos generales: nivel instalación (1)

Menú

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

INSTALACIONES

Instalaciones IPPC/DEI

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo llenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de los botones.

Selección de Instalación:

Datos generales de la instalación **Requisitos legales** **Datos de la autorización ambiental (AAI)** **Información sobre inspecciones**

Nombre de la instalación:
Código instalación IPPC/DEI:
Tipo de Instalación: DEI/IPPC

Coordenadas geográficas:
Si quiere conocer sus coordenadas:
Latitud:
Longitud:

Fecha inicio actividad: dd/mm/aaaa

Estado de la instalación: Ayuda: se consideran que están en funcionamiento todas las instalaciones.
En funcionamiento: SI

1.- ¿Dispone de alguna instalación de combustión cuya potencia térmica nominal total sea igual o superior a 50 MW y está considerada como Gran Instalación de Combustión, de acuerdo con el Real Decreto 815/2013 y la Directiva de Emisiones Industriales (DEI)?

2.- ¿Dispone de una planta de incineración o coincineración de residuos, de acuerdo con el Real Decreto 815/2013 y la Directiva de Emisiones Industriales (DEI)?

3.- ¿Utiliza en su instalación disolventes orgánicos?

4.- ¿Es una instalación de producción de dióxido titánio?

Indique si su instalación está afectada por la normativa SEVESO (establecimiento industrial anexo I del RD 840/2015):

Indique si su instalación o parte de la misma está incluido en el régimen para el comercio de emisión de gases de efecto invernadero:

Puede seleccionar las instalaciones de su complejo aquí



Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.



Datos generales: nivel instalación (2)

Menú

Datos generales

- Complejo Industrial
- Instalación IPPC/DEI**
- Planta

Notificación anual PRTR

- Datos producción y proceso
- Consumos
- Emisiones
- Residuos
- Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

- Nueva Consulta
- Consultas

Autoridades Competentes

- Aplicación

Datos generales de la instalación **Requisitos legales** **Datos de la autorización ambiental (AAI)** **Información sobre inspecciones**

Autorización ambiental integrada

Indique si dispone de autorización ambiental integrada:

Número de expediente de su AAI:

Fecha de la resolución de la AAI (Fecha de la primera concesión, no cambia):

Se ha revisado su AAI (tras la publicación de la Decisión sobre las conclusiones de las MTD): Indique la fecha:

Indique el enlace a la página web del documento AAI:

Observaciones:

Indique si su AAI ha sido modificada en el último año de reporte: Indique la fecha:

El titular ha entregado el informe base o de la situación de partida, según se establece en el artículo 12.1.f) del Real Decreto Legislativo 1/2016:

Decisiones de Ejecución de la Comisión relativas a las conclusiones sobre las MTD que son aplicables a cualquiera de las actividades llevadas a cabo en la instalación:

¿Se ha establecido en la autorización ambiental integrada de la instalación valores límite de emisión más estrictos que los establecidos en las conclusiones MTD?

¿Se ha establecido en la autorización ambiental integrada de la instalación valores límite de emisión menos estrictos que los establecidos en las conclusiones MTD (exenciones del artículo 7.5 del RDL 1/2016)?

Indique si se publican los resultados de la monitorización de emisiones de la instalación:

Indique la url donde se publican los resultados de la monitorización de emisiones de la instalación:

Datos generales de la instalación **Requisitos legales** **Datos de la autorización ambiental (AAI)** **Información sobre inspecciones**

Inspecciones

ID	Nº de visitas 'in situ' a la instalación	Dirección Web del informe	Año
No hay datos sobre las inspecciones			



Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.



Datos generales: nivel planta (1)

Menú

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Selección Planta: [Solicitud registro nuevo establecimiento](#)

ANTA:

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Datos generales de la planta | Información específica de las grandes instalaciones de combustión

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo rellenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de campo.

Nombre de la planta:
Código planta:
Coordenadas geográficas:
Si quiere conocer sus coordenadas geográficas (ETRS89) pulse [aqui](#)
Latitud:
Longitud:
Fecha inicio actividad: dd/mm/aaaa

Tipo de planta:
Tipo de planta: Gran instalación de combustión
Si la planta no está dentro del ámbito de aplicación (artículo 42) del Capítulo V del Real Decreto 815/2013, seleccione el motivo en la siguiente tabla (establecido en el art. 42.2)
Consulte el RD 815/2013 pinchando [aqui](#):
No GIC según el artículo 43 del Real Decreto 815/2013
Consulte el RD 815/2013 pinchando [aqui](#):

Estado de la planta:
Se consideran que están en funcionamiento todas las instalaciones que estén operando normalmente, situaciones de ceses parciales se consideran que están en funcionamiento (hay que seleccionar SI).
Se considera que no están en funcionamiento todas las instalaciones que tienen AAI pero no han iniciado su actividad o están en construcción

En funcionamiento: SI Cese Parcial:
Razón:
Fecha inicio:
Fecha hasta:

Puede seleccionar las distintas plantas que pueda tener el complejo

! Solo para las grandes instalaciones de combustión y plantas de incineración y coincineración de residuos



Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.



Nivel Planta (2): Plantas de incineración y co-incineración

PLANTA:

Datos generales de la planta | Información específica de la planta de incineración o coincineración de residuos

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo rellenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de capa ca

Nombre de la planta:**Código planta :****Coordenadas geográficas**Si quiere conocer sus coordenadas geográficas (ETRS89) pulse [aqui](#)Latitud: Longitud: **Fecha inicio actividad:**

dd/mm/aaaa

Tipo de planta

Tipo de planta: Planta de co-incineración de residuos

Estado de la planta

Se consideran que están en funcionamiento todas las instalaciones que estén operando normalmente, situaciones de ceses parciales se consideran que están en funcionamiento (hay que seleccionar SI).**Se considera que no están en funcionamiento todas las instalaciones que tienen AAI pero no han iniciado su actividad o están en const****En funcionamiento:** SI**Cese Parcial:** **Razón:** **Fecha inicio:** **Fecha hasta:** **Datos generales y específicos de la planta****Datos generales de la planta** | **Información específica de la planta de incineración o coincineración de residuos****Capacidad nominal****Capacidad autorizada para la incineración y la coincineración de residuos peligrosos (t/h):** **Capacidad autorizada para la incineración y la coincineración de residuos no peligrosos (t/h):** **Capacidad nominal total (t/h):** **Indique si en su planta:****Más del 40% del calor generado resultante de la incineración o coincineración procede de residuos peligrosos:**

Selección una opción

Se incineran conjuntamente residuos municipales mezclados, no tratados:

Selección una opción

Condiciones específicas:**Indique si existe un cambio de las condiciones de explotación de la planta:**

NO



Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.

Indique si se ha realizado informe anual:

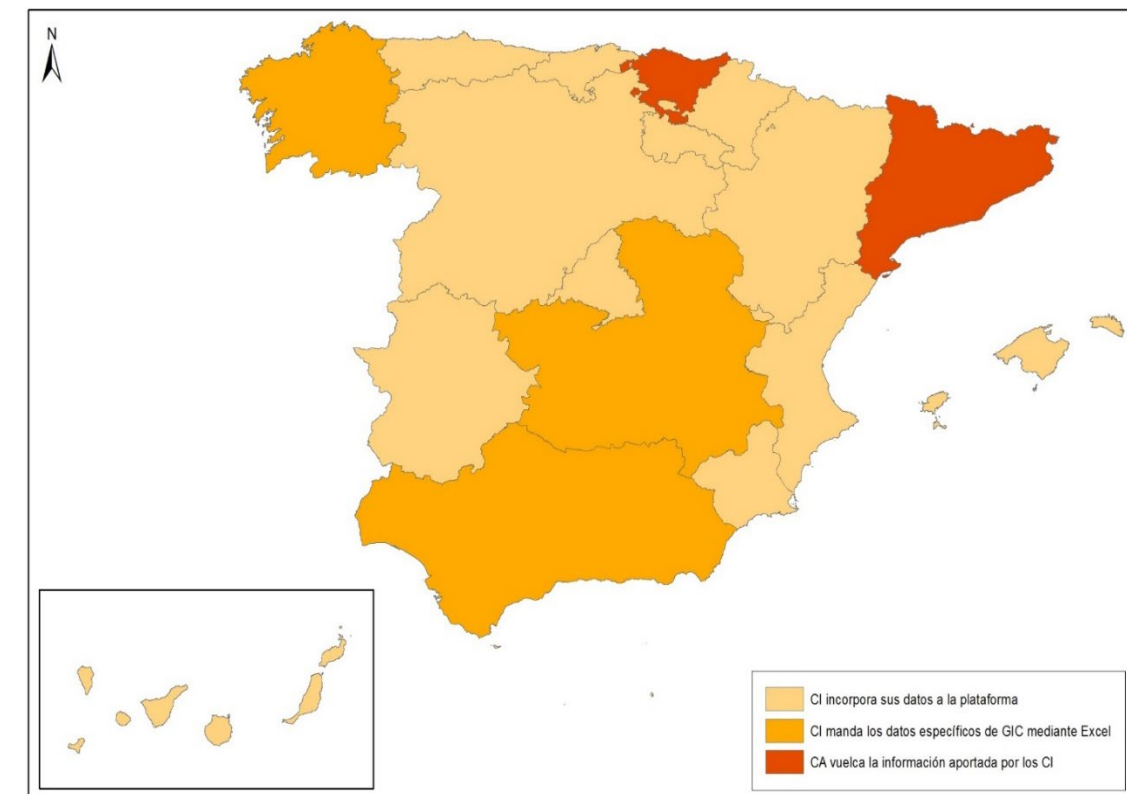
Selección una opción

Otra Información:

Nivel Planta (3): Grandes Instalaciones de Combustión (GIC), (1).

Menú

- Datos generales**
 - Complejo Industrial
 - Instalación IPPC/DEI
 - Planta**
- Notificación anual PRTR**
 - Datos producción y proceso
 - Consumos
 - Emisiones
 - Residuos
 - Finalizar notificación
- Gestión documental**
 - Consultas directas al administrador
 - Nueva Consulta
 - Consultas
- Autoridades Competentes**
 - Aplicación



Para toda
instalaciones
1.c, sea o no
su actividad
principal

Dependiendo de la comunidad autónoma en la que se encuentre la GIC, notificará esta información con un procedimiento diferente:

- Castilla-La Mancha, Galicia y Andalucía: mandan Excel con la información GIC a PRTR-España (info@prtr-es.es)
- País Vasco Y Cataluña: lo notifican a sus autoridades competentes y luego es la comunidad autónoma quien remite la información al Ministerio a través de PRTR-España.
- El resto de comunidades autónomas y ciudades autónomas: notifican los datos específicos GIC en PRTR-España como se indica a continuación

Nivel Planta (4): Grandes Instalaciones de Combustión (GIC), (2)

Datos generales **Datos anuales**

Datos generales de la planta **Información específica de las grandes instalaciones de combustión**

Ayuda: para obtener más información y ayuda de cómo llenar el formulario "pinche" sobre los textos subrayado o el nombre de campo.

Nombre de la planta:

Código planta:

Coordenadas geográficas
Si quiere conocer sus coordenadas geográficas (ETRS89) pulse [aqui](#)
Latitud:
Longitud:

Fecha inicio actividad: dd/mm/aaaa

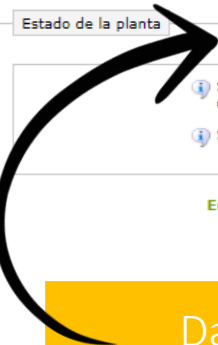
Tipo de planta

Tipo de planta: Gran instalación de combustión

Si la planta no está dentro del ámbito de aplicación (artículo 42) del Capítulo V del Real Decreto 815/2013, seleccione el motivo en la siguiente tabla (establecido en el art. 42.2)
Consulte el RD 815/2013 pinchando [aqui](#):

No GIC según el artículo 43 del Real Decreto 815/2013

Consulte el RD 815/2013 pinchando [aqui](#):

Estado de la planta 

Se consideran que están en funcionamiento todas las instalaciones que estén operando normalmente, situaciones de **ceses parciales se consideran que están en funcionamiento (hay que seleccionar SI).**

Se considera que no están en funcionamiento todas las instalaciones que tienen AAI pero **no han iniciado su actividad o están en construcción.**

En funcionamiento: SI

Cese Parcial:

Razón:

Fecha inicio: 

Fecha hasta: 

Datos generales y específicos de la planta

Datos generales **Datos anuales**

Datos generales de la planta **Información específica de las grandes instalaciones de combustión**

Potencia térmica nominal (en MWth):

Tipo de instalación de combustión:

Detalles instalación de combustión:

Sector refino:

Otro sector:

Exenciones aplicables según régimen de funcionamiento: No Aplicable

Según la opción elegida se tendrá que llenar la información específica en el reporte anual.

¿Forma parte de una pequeña red asilada?

Altura de la chimenea (m):

Foco Virtual: NO

Otra Información:

Confidencialidad (a llenar por comunidad autónoma o administrador de sistemas PRTR): Selecciona una opción:

Es necesario revisar esta información y notificar a la autoridad competente si es necesario realizar alguna modificación en los datos que aparecen en la plataforma.

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (3): Notificación datos específicos anuales

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Resumen de datos sobre horas de operaciones por años de referencia

Año	Estado	Notificación
2020		
2019		
2018		

[Imprimir](#)

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guarda o modifica los datos
- Cancelar acción

- No hay datos notificados
- Hay datos notificados por el Complejo Industrial
- Hay datos notificados por CCAA
- Hay datos notificados por CCHH

[Exportar a Excel](#)

[Exportar a XML](#)

[Imprimir](#)

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Periodo de reporte: 2020

Solo se puede realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación. No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.



Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Horas de operaciones año 2020

Horas de funcionamiento año de reporte 2020: 7850

Proporción de calor útil producido en forma de vapor o agua caliente a redes públicas de calefacción de distrito (media móvil calculada durante el periodo de cinco años anterior): 0

Otra Información:

[Salvar](#) [Imprimir](#)

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (4): Notificación datos específicos anuales

[Datos generales](#) [Datos anuales](#)

Horas de operación [Combustible](#) [Emisiones](#) [Desulfuración](#) [Incidentes](#) [Declaración responsable y finalizar notificación](#)

Resumen de datos sobre combustible por años de referencia

Año	Estado	Notificación	Acciones
2020	💡	Yellow	
2019	💡	Yellow	
2018	💡	Yellow	

[Imprimir](#)

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guarda o modifica los datos
- Cancelar acción

No hay datos notificados

Hay datos notificados por el Complejo Industrial

Hay datos notificados por CCAA

Hay datos notificados por CCHH

[Exportar a Excel](#)

[Exportar a XML](#)

[Imprimir](#)

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Solo se puede realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación. No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.

Periodo de reporte: 2020

Consumo de combustible 2020

Id	Código NAPFUE	Descripción	Consumo anual (TJ)	Editar	Borrar
934	301	GAS NATURAL (exc. gas natural líquido)	2265	Editar	Borrar

[Nuevo Consumo](#)

[Exportar a Excel](#)

Datos anuales de la planta: combustible

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (5): Notificación datos específicos anuales

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Resumen de datos sobre emisiones por años de referencias

Año	Estado	Notificación
2020	💡	
2019	💡	
2018	💡	

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guarda o modifica los datos
- Cancelar acción

Datos anuales de la planta: emisiones

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración res...

Emisiones correspondientes a períodos en condiciones normales de funcionamiento 2020

Id	Contaminante	Cantidad (t)
3341	Dióxido de Nitrógeno (NOX)	71

[Nueva emisión](#)

Emisiones correspondientes a períodos de arranque y parada 2020

Id	Contaminante	Cantidad (t)
3342	Dióxido de Nitrógeno (NOX)	0,06

[Exportar a Excel](#)

Emisiones Totales 2020

Id	Contaminante	Cantidad (t)
2	Dióxido de Nitrógeno (NOX)	71,06

[Exportar a Excel](#)

RECUERDE QUE LAS EMISIONES DE LA PLANTA NO DEBEN SER MAYORES QUE LAS NOTIFICADAS A NIVEL COMPLEJO

Solo podrán realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación.
No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (6): Notificación datos específicos anuales

[Datos generales](#) [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Resumen de datos sobre Desulfuración por años de referencias

Año	Estado	Notificación	
2020	💡		
2019	💡		
2018	💡		

[Imprimir](#)

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guarda o actualiza los datos
- Cancelar acción
- No hay datos notificados
- Hay datos notificados por el Complejo Industrial
- Hay datos notificados por CCAA
- Hay datos notificados por CCHH
- Exportar a Excel
- Exportar a XML
- Imprimir

Periodo de reporte: 2020

Solo se puede realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación. No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Desulfuración 2020

ID	Mes	Índice de desulfuración (%)	Contenido en azufre (%)	Justificación tecnológica
No hay consumo de Desulfuración para este complejo en este periodo.				
Nueva desulfuración				

Datos anuales de la planta: desulfuración

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (7): Notificación datos específicos anuales

Datos generales | Datos anuales

Horas de operación | Combustible | Emisiones | Desulfuración | **Incidencias** | Declaración responsable y finalizar notificación

Resumen de datos sobre Incidencias por años de referencias

Año	Estado	Notificación	
2020			
2019			
2018			

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guardar e incufia los datos
- Cancelar acción

Solo se puede realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación. No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.

[Imprimir](#)

Periodo de reporte: 2020 ▾

Incidencias 2020

Cambio de potencia térmica nominal:

Retirada plan nacional transitorio (PNT):

Otras Incidencias:

Salvar

[Imprimir](#)

Datos anuales de la planta: incidencias

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (8): Notificación datos específicos anuales

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Resumen de datos sobre Declaración Responsable por años de referencia

Año	Estado	Notificación	
2020			
2019			
2018			

[Imprimir](#)

Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Datos
- Guardar o modificar los datos
- Cancelar acción

- No hay datos notificados
- Hay datos notificados por el Complejo Industrial
- Hay datos notificados por CCAA
- Hay datos notificados por CCHH

- Exportar a Excel
- Exportar a XML
- Imprimir

Solo se puede realizar modificaciones en la notificación el año de la bombilla encendida antes de finalizar la notificación o de que acabe el plazo de notificación.
No obstante, se pueden visualizar los datos de años anteriores.

Para GIC es necesario adjuntar una Declaración Responsable Específica (ORDEN TEC/1171/2018)

Datos anuales de la planta: declaración responsable

[Datos generales](#) | [Datos anuales](#)

Horas de operación Combustible Emisiones Desulfuración Incidencias Declaración responsable y finalizar notificación

Declaración 2020

Declaración Responsable:

Certificado Enviado
javier.gonzalez@ipaper.com:

[Salvar](#) [Imprimir](#)

Grandes instalaciones de combustión (GIC), (9): Notificación datos específicos anuales

La declaración Responsable sobre la validez de los datos comunicados debe contener al menos

Declaro responsablemente que cumple con los requisitos exigidos de información ambiental referidos a mi complejo/instalación y a las actividades industriales en ellos desarrollada de acuerdo con la siguiente legislación:

- Real Decreto 508/2007, de 20 de abril, por el que se regula el suministro de información sobre emisiones del Reglamento E-PRTR y de las autorizaciones ambientales integradas.
- Reglamento (CE) No 166/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de enero de 2006 relativo al establecimiento de un registro europeo de emisiones y transferencias de contaminantes y por el que se modifican las Directivas 91/689/CEE y 96/61/CE del Consejo.

Y en su caso con los siguientes:

- Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación y su reglamento de desarrollo (RD 815/2013)
- Orden PRA/321/2017, de 7 de abril, por la que se regulan los procedimientos de determinación de las emisiones de los contaminantes atmosféricos SO₂, NO_x, partículas y CO procedentes de las grandes instalaciones de combustión, el control de los instrumentos de medida y el tratamiento y remisión de la información relativa a dichas emisiones.
- Orden TEC/1171/2018, de 29 de octubre, por la que se regula la información, el control, el seguimiento y la evaluación de las GIC.

De modo que he cumplimentado toda la información requerida, que me es obligatorio declarar y que, para ello, he utilizado la mejor información disponible.

Siga los siguientes pasos para realizar el Reporte anual PRTR (Datos temáticos) (1)

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

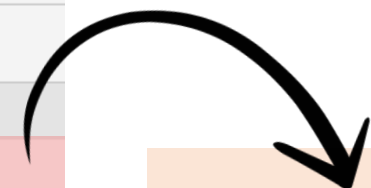
Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Menú



El sistema obliga a completar los datos de “Notificación anual PRTR” para finalizar la notificación antes del último día de febrero:

Datos de producción

Consumos

Emisiones

Residuos

Toda esta información relativa a la notificación anual, se asocia a “nivel complejo” a efectos de información pública y de cumplimientos de información de la Unión Europea.

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Reporte anual PRTR (Datos temáticos) (2)

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Menú

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Resumen de datos por años de referencia

En este cuadro se ofrece un resumen del estado de situación de los datos existentes para cada periodo de notificación:

Año: año de referencia

Estado: si está activo o no para la notificación de datos.

En las columnas de emisiones (aire, agua y suelo) y según la leyenda de colores puede seguirse el estado de situación de los datos notificados o no, y si estos han sido o no validados por la autoridad competente.

Los "umbral de emisión" de las distintas sustancias contaminantes indican los valores umbrales por encima de los cuales los datos de emisiones notificados serán públicos. El complejo debe notificar todas sus emisiones, aunque éstas no superen dichos umbrales (RD. 102/2011, Disposición final primera de modificación al RD. 508/2007).

Los ICONOS situados a la derecha de cada casilla EDITAN Y DAN ACCESO A LOS DATOS CORRESPONDIENTES.

Puede también imprimir o exportar los datos según las opciones visibles

Año	Estado Notificación Aire	Notificación Agua	Notificación Suelo	Activo para	Fecha límite	Exportar
2020						
2019						
2018						
2017						
2016						
2015						
2014						
2013						
2012						
2011						
2010						
2009						
2008						
2007						
2006						
2005						
2004						
2003						
2002						
2001						

Leyenda

- | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|--|--|------------------|
| | Visualizar/Modificar Datos | | No hay datos notificados | | Exportar a Excel |
| | Introducir Datos | | Hay datos notificados por el Complejo Industrial | | Exportar a XML |
| | Visualizar Datos | | Hay datos notificados por CCAA | | Imprimir |
| | Borrar Dato | | Hay datos notificados por CCHH | | |
| | Guarda o modifica los datos | | | | |
| | Cancelar acción | | | | |

Cuadro resumen en el que visualizar el estado de situación por año

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Reporte anual PRTR (Datos temáticos) (3)

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Menú

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

[Emisiones](#) [Residuos](#) **Datos producción y proceso** [Consumos](#)

Datos de producción y proceso

Según su tipo de actividad debe indicar:

Producción en volumen / número de emplazamientos para aves / cabezas de ganado Unidades del volumen de producción / tipo de ave / tipo de ganado.

Debe llenar este apartado en función de su tipo de actividad. Si por ejemplo su actividad es la producción de pasta de papel, deberá indicar el volumen de producción alcanzado en el año correspondiente al periodo de notificación, así como las unidades en las que se mide; si su instalación está destinada a la cría de aves de corral deberá indicar el número de emplazamientos y tipo de aves

Información con carácter histórico del complejo industrial

Producción en volumen, número de aves o cabezas de ganado:

Unidades del volumen de producción :

- Seleccione una unidad -

Número de instalaciones:

Número de procesos o líneas de producción existentes dentro del complejo:

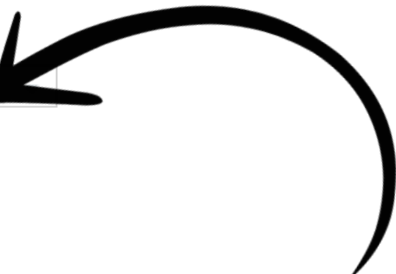
Número de horas de funcionamiento al año:

Número de empleados:

Desea que sus datos sean públicos

 SI No

Salvar



*Nota: Cuando se notifique fecha de cese total o de cese parcial de la actividad, esta información será publicada en PRTR-España.

Datos sobre:

- Volumen de producción
- Nº de instalaciones
- Nº de procesos o líneas de producción
- Nº horas de funcionamiento
- Nº de empleados

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Reporte anual PRTR (Datos temáticos) (4)

Menú

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

[Emisiones](#)
[Residuos](#)
[Datos producción y proceso](#)
[Consumos](#)

Resumen de datos por años de referencia

En este cuadro se ofrece un resumen del estado de situación de los datos existentes para cada periodo de notificación:

Año: año de referencia

Estado: si está activo o no para la notificación de datos.

En las columnas de consumos (agua, combustible y energía eléctrica) y según la leyenda de colores puede seguirse el estado de situación, si hay datos notificados o no, y si éstos han sido o no validados por la autoridad competente.

Los ICONOS situados a la derecha de cada casilla EDITAN Y DAN ACCESO A LOS DATOS CORRESPONDIENTES.

Puede también imprimir o exportar los datos según las opciones visibles

Año	Estado	Consumo Agua	Consumo Combustible	Consumo Electricidad	Activo para	Fecha límite	Exportar
2021					Complejos Industriales (Notificación)	28/02/2022	
2020							
2019							
2018							
2017							
2016							
2015							
2014							
2013							
2012							
2011							
2010							
2009							
2008							
2007							
2006							
2005							
2004							
2003							
2002							
2001							

Consumo de agua

Ayuda: para obtener más información sobre los tipos de consumo, pinche en "Nuevo consumo".

Consumo de agua

Pozo

Cauce superficial

Cisterna

Otros

Procedencia del consumo:

Pozo

Cantidad (caudal en m³/año):

Desea que sus datos sean públicos:

Si

No

Guardar Cancelar

Por punto de vertido:

- Procedencia del consumo
- Cantidad (m³/año)

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Reporte anual PRTR (Datos temáticos) (5)

Datos generales

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Menú

Notificación anual PRTR

Datos producción y proceso

Consumos

Emisiones

Residuos

Finalizar notificación

Gestión documental

Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

Autoridades Competentes

Aplicación

Consumos (2)

Consumo de combustible

Nuevo Consumo

Consumo de combustible

Código NAPFUE

101 - CARBÓN COQUIZABLE (PCS > 23865 kJ/kg)
 102 - HULLA Y ANTRACITA (PCS > 23865 kJ/kg)
 103 - HULLA SUB-BITUMINOSA Y LIGNITO NEGRO (17435 kJ/kg < PCS < 23865 kJ/kg)
 104 - BRIQUETAS DE HULLA, ANTRACITA Y LIGNITO NEGRO
 105 - LIGNITO PARDO (PCS < 17435 kJ/kg)

Consumo en otras unidades Unidad Públicos

Consumo de combustible en GjpcI/año:

Consumo de combustible en otras unidades:

en: Nm3/año

Desea que sus datos sean públicos

Si No

Guardar Cancelar



Por tipo de combustible:

- Código NAPFUE
- Consumo en GJPCl
- Consumo en otras unidades

Consumo de energía eléctrica

Consumo en MWh/año

Consumo en

Cantidad (Consumo en
MWh/año):Cantidad (Consumo en
GJ/año):

Desea que sus datos sean públicos

Si No Consumo de energía
eléctrica en MWh/año y
GJ/año

Consumo de combustible en GJPCl/año

Indique el consumo de combustible en las unidades GJPCl/año: gigajulios poder calorífico inferior al año. Si necesita ayuda puede consultar el enlace al Anexo 7 del Informe del Inventario Nacional de emisiones de GEI (página 917) en la página web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico: https://www.miteco.gob.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/sistema-espanol-de-inventario-sei-/es-2020-nir_tcm30-508122.pdf

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

¿Qué información incluir en “Emisiones”?

Menú

Datos generales
Complejo Industrial
Instalación IPPC/DEI
Planta
Notificación anual PRTR
Datos producción y proceso
Consumos
Emisiones
Residuos
Finalizar notificación
Gestión documental
Consultas directas al administrador
Nueva Consulta
Consultas
Autoridades Competentes
Aplicación

Año	Estado	Notificación Aire	Notificación Agua	Notificación Suelo	Activo para	Fecha límite	Exportar
2020							
2019							
2018							
2017							
2016							
2015							
2014							
2013							
2012							
2011							
2010							
2009							
2008							
2007							
2006							
2005							
2004							
2003							
2002							
2001							

Icono de acceso: “Visualizar/modificar datos”

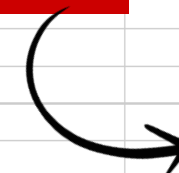
Leyenda

- Visualizar/Modificar Datos
- Introducir Datos
- Visualizar Datos
- Borrar Dato
- Guarda o modifica los datos
- Cancelar acción

- No hay datos notificados
- Hay datos notificados por el Complejo Industrial
- Hay datos notificados por CCAA
- Hay datos notificados por CCHH

- Exportar a Excel
- Exportar a XML
- Imprimir

Imprimir



Icono de acceso: “Visualizar datos”

Imprimir

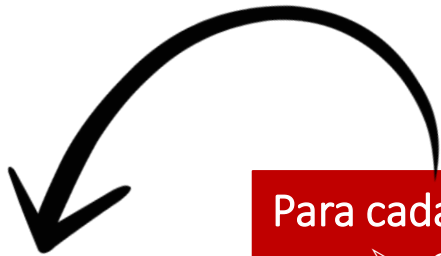
¿Qué información incluir en “Emisiones”?

AIRE

Emisiones al aire del complejo industrial

En este cuadro se muestra el listado de las emisiones de sustancias y contaminantes notificadas con sus datos más significativos. Para acceder a todos los datos de cada sustancia "edite" el icono correspondiente. Mientras esté el periodo activo para la notificación de datos podrán acceder y actualizar o modificar los datos siempre que desee. Cuando el periodo no esté abierto solo podrá visualizar los datos. Pinche en "Nueva emisión" para introducir los datos de una nueva emisión. No olvide pulsar siempre el botón de "Grabar" o "actualizar" cuando termine de introducir o modificar datos.

<u>Contaminante</u>	M/C/E	<u>Cantidad</u>	C. Acc.	<u>S. Umb.</u>	<u>% Umb.</u>	<u>% Año Ant.</u>	Cod.	Ver	V.	V.CA	
Medio receptor: Aire											
Contaminante:											
- Seleccione un contaminante -											
Cantidad emitida (kg/año):											
Cantidad emitida de manera accidental (kg/año):											
Método de obtención del dato											
Medido <input type="radio"/>											
Calculado <input type="radio"/>											
Estimado <input type="radio"/>											
Guardar Cancelar											



Para cada sustancia emitida:

- Cantidad total (kg/año)
- Cantidad accidental (kg/año)
- Tipo de método (M/C/E)
- Origen del método (codificación E-PRTR)
- Método analítico o de cálculo
- Normas o estándares (para datos medidos)
- Fuentes o referencias (para datos calculados)

¿Qué información incluir en “Emisiones”?

[Emisiones](#) | [Residuos](#) | [Datos producción y proceso](#) | [Consumos](#)

[Emisiones al aire](#) | [Emisiones al agua](#) | [Emisiones al suelo](#)

[Emisiones al agua del complejo industrial](#)

En este cuadro se muestra el listado de las emisiones de sustancias y contaminantes notificadas con sus datos más significativos. Para acceder a todos los datos de cada sustancia “edite” el icono correspondiente. Mientras esté el periodo activo para la notificación de datos podrán acceder y actualizar o modificar los datos siempre que desee. Cuando el periodo no esté abierto solo podrá visualizar los datos. Pinche en “Nueva emisión” para introducir los datos de una nueva emisión. No olvide pulsar siempre el botón de “Grabar” o “actualizar” cuando termine de introducir o modificar datos.

Contaminante	Medio receptor	M/C/E	Cantidad	C. Acc.	S. Umb.	% Umb.	% Año Ant.	Cod.	Ver	V.	V.CA	V.CH	
------------------------------	--------------------------------	-----------------------	--------------------------	---------	-------------------------	------------------------	----------------------------	------	-----	----	------	------	--

Medio receptor: - Seleccione un medio receptor

Contaminante: - Seleccione un contaminante -

Cantidad emitida (kg/año):

Cantidad emitida de manera accidental (kg/año):

Método de obtención del dato

Medido

Calculado

Estimado



Para cada sustancia emitida:

- Seleccionar el medio receptor
- Cantidad total (kg/año)
- Cantidad accidental (kg/año)
- Tipo de método (M/C/E)
- Origen del método (codificación E-PRTR)
- Método analítico o de cálculo
- Normas o estándares (para datos medidos)
- Fuentes o referencias (para datos calculados)

[Guardar](#) [Cancelar](#)

AGUA

¿Qué información incluir en “Emisiones”?

Emissions Residuos Datos producció...

Emissions al agua del complejo industrial

En este cuadro se muestra el listado de las emisiones al agua que se realizan desde el complejo industrial. Mientras esté el periodo activo para la notificación, pinche en "Nueva emisión" para introducir una nueva emisión.

Contaminante	Medio receptor
	- Seleccione un medio receptor
	Cuenca intercomunitaria de titularidad estatal
	cuenca intercomunitaria gestionada por comunidad autónoma
	Cuenca intracomunitaria de titularidad autonómica
	Cuenca intracomunitaria de titularidad estatal
	Litoral
	Depuradora privada externa al complejo industrial
	EDAR de titularidad pública (municipal o autonómica)
	Red de alcantarillado sin depuración (municipales o autonómicos)

Medio receptor:

- Seleccione un medio receptor |

Contaminante:

- Seleccione un contaminante -

Cantidad emitida (kg/año):

Cantidad emitida de manera accidental (kg/año):

Método de obtención del dato

Medido

Calculado

Estimado

Guardar **Cancelar**

[Emisiones al aire](#) | [Emisiones al agua](#) | [Emisiones al suelo](#)

AGUA

Medio receptor:

- **Depuradora privada externa al complejo industrial:** vertido a colector que conduce las aguas residuales hasta una depuradora de titularidad privada externa al complejo industrial.
- **EDAR de titularidad pública (municipal o autonómica):** cuando el vertido es a colector o a red de alcantarillado que conducen las aguas residuales hasta una estación depuradora de aguas residuales (EDAR) de titularidad pública.
- **Red de alcantarillado sin depuración (municipales o autonómicos):** cuando el vertido es a colectores o conducciones que recogen y transportan las aguas residuales pero que no disponen de estaciones depuradoras (vertido al dominio público hidráulico).
- **Litoral:** vertido al dominio público marítimo-terrestre.
- **Cuenca intracomunitaria de titularidad autonómica:** cuencas intracomunitarias cuya gestión corresponde a la comunidad autónoma.
- **Cuenca intercomunitaria de titularidad estatal:** cuencas hidrográficas comprendidas dentro del territorio de más de una comunidad autónoma cuya gestión corresponde a la confederación hidrográfica.

¿Qué información incluir en “Emisiones”?

Emissions | Residuos | Datos producción y proceso | Consumos

[Emisiones al aire](#) | [Emisiones al agua](#) | [Emisiones al suelo](#)

Recuerde que SÓLO SON CONSIDERADAS COMO EMISIONES AL SUELO:

De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 166/2006, se consideran emisiones al suelo sólo los contaminantes generados en los residuos que son objeto de las operaciones de eliminación:

- **tratamiento en medio terrestre (D2)**, por ejemplo, biodegradación de desechos de líquido o fangos en el suelo, etc.
- o **inyecciones profundas (D3)**, por ejemplo, inyección de desechos bombeables a pozos, depósitos de sal o naturales, etc.

Operaciones D2 y D3 del Anejo 1 de la Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, de las operaciones de valorización y eliminación de residuos y la lista europea de residuos.

Se excluye expresamente de informar de las emisiones al suelo:

- Los tratamientos de suelo, produciendo un beneficio a la agricultura o una mejora ecológica de los mismos (operaciones R10 del mencionado Anejo), por ejemplo, el esparcimiento de estiércol.

El vertido indirecto de aguas residuales mediante filtración a través del suelo o del subsuelo (vertido al terreno) debe notificarse como “emisión al agua”. También se deben notificar las emisiones accidentales al suelo de acuerdo al Real Decreto 508/2007.

Emissions al suelo del complejo industrial

En este cuadro se muestra el listado de las emisiones de sustancias y contaminantes notificadas con sus datos más significativos. Para acceder a todos los datos de cada sustancia “edite” el icono correspondiente. Mientras esté el periodo activo para la notificación de datos podrán acceder y actualizar los datos siempre que desee. Cuando el periodo no esté abierto solo podrá visualizar los datos.

Contaminante	M/C/E	Cantidad	Z. Acc.	S. Umb.	% Umb.	% Año Ant.	Cod.	Ver	V.	V.CA	
Medio receptor: Suelo											
Contaminante:											
- Seleccione un contaminante -											
Cantidad emitida (kg/año):	<input type="text"/>										
Cantidad emitida de manera accidental (kg/año):	<input type="text"/>										
Método de obtención del dato	<input type="radio"/> Medido										
	<input type="radio"/> Calculado										
	<input type="radio"/> Estimado										
Guardar	Cancelar										

Para cada sustancia emitida:

- Cantidad total (kg/año)
- Cantidad accidental (kg/año)
- Tipo de método (M/C/E)
- Origen del método (codificación E-PRTR)
- Método analítico o de cálculo
- Normas o estándares (para datos medidos)
- Fuentes o referencias (para datos calculados)

SUELO

Sólo contaminantes generados en los residuos objeto de las operaciones ORDEN MAM/304/2002:

- D2 tratamiento en medio terrestre
- D3 inyecciones profundas

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

¿Qué información incluir en “Residuos”?

Resumen de datos por años de referencia

En este cuadro se ofrece un resumen del estado de situación de los datos existentes para cada periodo de notificación:

Año: año de referencia

Estado: si está activo o no para la notificación de datos.

En la columna de notificación y según la leyenda de colores puede seguirse el estado de situación, si hay datos notificados o no, y si éstos han sido o no validados por la autoridad competente.

Los ICONOS situados a la derecha de cada casilla EDITAN Y DAN ACCESO A LOS DATOS CORRESPONDIENTES.

Puede también imprimir o exportar los datos según las opciones visibles

Periodo	Estado	Notificación	Activo para	Fecha límite	Exportar
2001					
2002					
2003					
2004					
2005					
2006					
2007					
2008					
2009					
2010					
2011					
2012					
2013					
2014					
2015					
2016					
2017					
2018					

Leyenda

- | | | |
|-----------------------------|--|------------------|
| Visualizar/Modificar Datos | No hay datos notificados | Exportar a Excel |
| Introducir Datos | Hay datos notificados por el Complejo Industrial | Exportar a XML |
| Visualizar Datos | Hay datos notificados por CCAA | Imprimir |
| Borrar Dato | Hay datos notificados por CCHH | |
| Guarda o modifica los datos | | |
| Cancelar acción | | |

Menú

Datos generales

[Complejo Industrial](#)
[Instalación IPPC/DEI](#)
[Planta](#)

Notificación anual PRTR

[Datos producción y proceso](#)
[Consumos](#)
[Emisiones](#)
[Residuos](#)
[Finalizar notificación](#)

Gestión documental

Consultas directas al administrador

[Nueva Consulta](#)
[Consultas](#)

Autoridades Competentes

[Aplicación](#)

¿Qué información incluir en “Residuos”?

Emisiones Residuos Datos producción y proceso Consumos

Deben comunicarse las transferencias de residuos, tanto peligrosos como no peligrosos, fuera del emplazamiento independientemente de su cantidad.

A efectos de información pública, se tienen en cuenta que si el sumatorio de todos los residuos peligrosos notificados supera las 2 toneladas anuales o el sumatorio de los residuos no peligrosos está por encima de 2.000 toneladas anuales, la información correspondiente de estos residuos será pública.

Residuos del complejo industrial

Código LER	Descripción	Op.	Cod.	M/C/E	Cantidad	Peligroso	Entidad responsable (R/D)	Ver	Validado	V
<i>Residuo:</i>	- Seleccione uno -									
	- Seleccione uno -									
	- Seleccione uno -									
Cantidad transferida (t/año):										
Método de obtención del dato										
Medido <input type="radio"/>										
Calculado <input type="radio"/>										
Estimado <input type="radio"/>										
<i>Operaciones de tratamiento</i>										
Valorización (R) <input type="radio"/>										
Eliminación (D) <input type="radio"/>										
- Seleccione uno -										

 Guardar  Cancelar

Si un mismo residuo va a dos operaciones de tratamiento distintas, se deben notificar estas cargas por separado!

Residuos peligrosos y no peligrosos:

- Tipo de residuo (LER)
- Cantidad transferida (t/año)
- Tipo de método (M/C/E)
- Operación de tratamiento R o D (Orden MAM/304/2002)
- Si es M o C:
 - Origen del método según codificación E-PRTR
 - Método: peso, otros

¿Qué información incluir en “Residuos”?

Sólo para
residuos
peligrosos



Transferencia de residuos peligrosos (Destino)

Trasferencias internas dentro de España

Trasferencias transfronterizas (Fuera de España)

Para seleccionar un entidad responsable de la eliminación pulse [aqui](#)

Entidad responsable de la recuperación/eliminación

Nombre

Dirección

Número

Ciudad

Código postal

País

 [Guardar](#)  [Cancelar](#)

**Lugar donde se recibe la transferencia
para su recuperación/eliminación**

Dirección

Número

Ciudad

Código postal

País

Finalización de la notificación

Menú

- Datos generales
 - Complejo Industrial
 - Instalación IPPC/DEI
 - Planta
- Notificación anual PRTR**
 - Datos producción y proceso
 - Consumos**
 - Emisiones
 - Residuos
- Finalizar notificación
- Gestión documental
 - Consultas directas al administrador**
 - Nueva Consulta
 - Consultas
- Autoridades Competentes
 - Aplicación

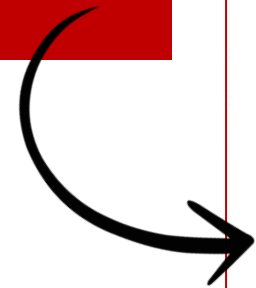
Si se quiere finalizar la notificación antes del último día de febrero pueden hacer clic en *Finalizar notificación*, que solo estará visible durante el periodo de notificación.



En caso de no finalizar la notificación de este modo, se dará por finalizada de forma automática el último día de febrero.

Certificado de notificación

Para dar por terminada la notificación, el complejo deberá aceptar la ventana de Declaración Responsable y finalizar la notificación.



PRTR España -

DECLARACIÓN RESPONSABLE SOBRE LA VALIDEZ DE LOS DATOS COMUNICADOS :

⚠ Declaro responsablemente:

Que cumple con los requisitos exigidos de información ambiental referidos a mi complejo/instalación y a las actividades industriales en ellos desarrolladas de acuerdo con la siguiente legislación:

- Real Decreto 508/2007, de 20 de abril, por el que se regula el suministro de información sobre emisiones del Reglamento E-PRTR y de las autorizaciones ambientales integradas y en sus modificaciones posteriores,
- Reglamento (CE) No 166/2006 del Parlamento europeo y del Consejo, de 18 de enero de 2006 relativo al establecimiento de un registro europeo de emisiones y transferencias de contaminantes y por el que se modifican las Directivas 91/689/CEE y 96/61/CE del Consejo y en sus modificaciones posteriores
- Y en su caso con los requisitos:
 - del Real Decreto Legislativo 1/2016 de prevención y control integrado de la contaminación y su reglamento de desarrollo (Real Decreto 815/2013),
 - de la Orden PARA/321/2017, de 7 de abril, por las que se regulan los procedimientos de determinación de las emisiones de los contaminantes atmosféricos SO₂, NO_x, partículas y CO procedentes de las grandes instalaciones de combustión, el control de los instrumentos de medida y el tratamiento y remisión de la información relativa a dichas emisiones.
 - Orden TEC /1171/2018, de 29 de octubre, por la que se regula la información, el control, el seguimiento y la evaluación de las grandes instalaciones de combustión (GIC)

cumplimentado toda la información requerida, que me es obligatorio declarar y que, para ello, he utilizado la mejor información disponible.

 Aceptar

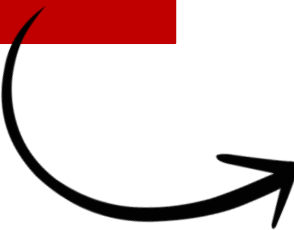


GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Certificado de notificación

Posteriormente la empresa recibirá un **certificado de notificación** con el resumen de los datos declarados en el correo electrónico del responsable legal o principal.



CERTIFICADO DE NOTIFICACIÓN A PRTR- ESPAÑA			
FECHA Y HORA: [REDACTED]			
A QUIEN PUEDE INTERESAR: Esta es una confirmación por parte del Registro PRTR-España (Ministerio para la Transición Ecológica) de la recepción de la información relativa a los datos de emisiones y residuos del año 2018 de:			
REALIZADO POR: [REDACTED]			
EMISIONES			
CONTAMINANTE	CANTIDAD (kg/año)	MEDIO RECEPTOR	MÉTODO
Arsénico y compuestos (como As)(AS AND COMPOUNDS)		Aire	M
Nitrógeno total(TOTAL - NITROGEN)		Red de alcantarillado sin depuración (municipales o autonómicos)	M
Fósforo total(TOTAL - PHOSPHORUS)		Red de alcantarillado sin depuración (municipales o autonómicos)	M
DQO(COD)	.	Red de alcantarillado sin depuración (municipales o autonómicos)	M
RESIDUOS			
DESCRIPCIÓN SEGUN LER	CANTIDAD (t/año)	OPERACIÓN DE TRATAMIENTO	MÉTODO
Papel y cartón(20 01 01)		R5.-Reciclado o recuperación de otras materias inorgánicas.	M

AVISO LEGAL
Este mensaje, y sus posibles ficheros adjuntos, está dirigido exclusivamente a sus destinatarios y puede contener información privada y confidencial. Si no es Vd. uno de los destinatarios, queda notificado de que, en virtud de la legislación vigente, tiene prohibida su utilización, divulgación, o copia del mismo, sin autorización expresa. Si ha recibido este mensaje por error, le rogamos que lo comunique inmediatamente al remitente y que lo destruya.

E-mail al
contacto
principal

Otras funcionalidades

- Datos generales**
- Complejo Industrial
- Instalación IPPC/DEI
- Planta

- Notificación anual PRTR**
- Datos producción y proceso
- Consumos
- Emisiones
- Residuos

- Finalizar notificación**

- Gestión documental**
- Consultas directas al administrador**
- Nueva Consulta
- Consultas

- Autoridades Competentes**
- Aplicación

- Cambio de contraseña**
- Desconectar

Cómo aportar información:

A través de esta aplicación puede adjuntar todos los documentos necesarios que justifiquen los datos notificados o que le sean solicitados por sus autoridades competentes.

Consultas:

Puede realizar todas las consultas al administrador de la herramienta PRTR-España pinchando en “Nueva Consulta”. Solucionaremos sus dudas a la mayor brevedad posible.

Contraseña:

Puede cambiar la contraseña haciendo clic aquí

Para más información:

info@prtr-es.es
91 749 91 30

