

**Novedades en PRTR-España para el próximo ciclo de reporte: enero 2020 datos 2019. Nuevo calendario español y europeo**

***Novelties in PRTR-España for the next reporting cycle: January 2020 reporting 2019 data. New EU and Spanish calendar***



Miguel Ángel González García  
Área de Medio Ambiente Industrial

Iñigo de Vicente-Mingarro  
PRTR-España

Ministerio para la Transición Ecológica

# Índice / *Summary*

## **1. EU Registry**

## **2. Nuevo calendario español y europeo**

## **3. Otros temas importantes**

## **4. Adaptación del sistema PRTR-España**

## **1. EU Registry**

## **2. New Spanish and European calendar**

## **3. Other important issues**

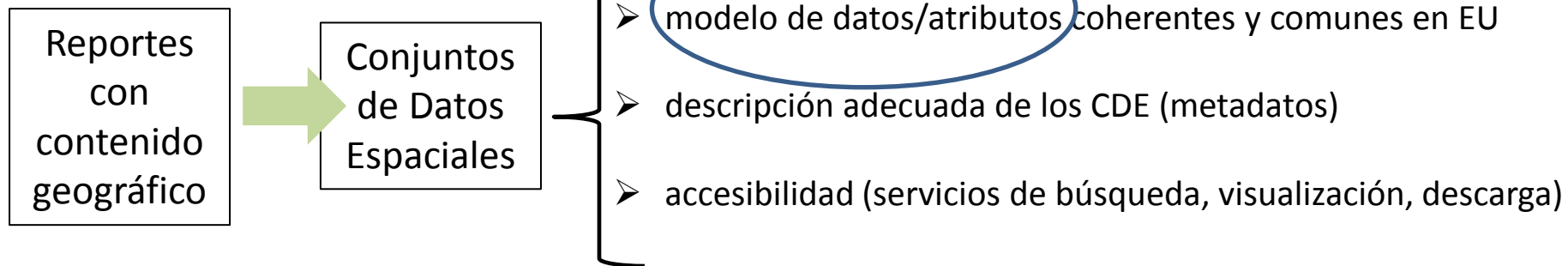
## **4. PRTR-España adaptations**

## 1. EU Registry (1/5)

### Objetivos:

- Reducir las cargas administrativas.
- Evitar duplicidades en reportes y avanzar en la coherencia entre ellos (reportes derivados de la DEI y PRTR).
- Facilitar el acceso y disponibilidad de la información, conforme al espíritu de la Directiva INSPIRE.

### INSPIRE:



## 1. EU Registry (2/5)

Como:

Integración de datos administrativos de diferentes reportes (por ahora GIC+PRTR+**DEI**) en un esquema definido por Europa:

### EU-Registry

Instrumentos normativos que lo permiten:

- Decisión de Ejecución (UE) 2018/1135 de la Comisión de 10 de Agosto de 2018. Reporte DEI, 30 septiembre año siguiente.
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/1741 de la Comisión de 28 de septiembre de 2019. Reportes PRTR -datos temáticos- 30 de noviembre del año siguiente.

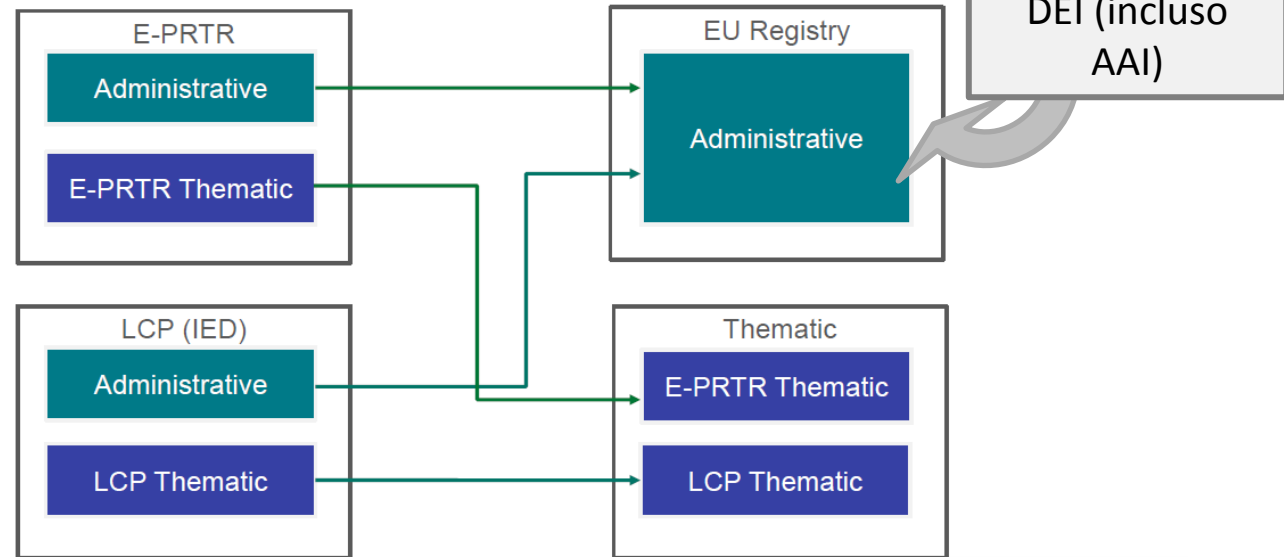


**PRTR-España es el instrumento esencial en el reporte de las diferentes obligaciones legales, para todo lo que es PRTR, DEI/IPPC incluyendo GIC, WI.**

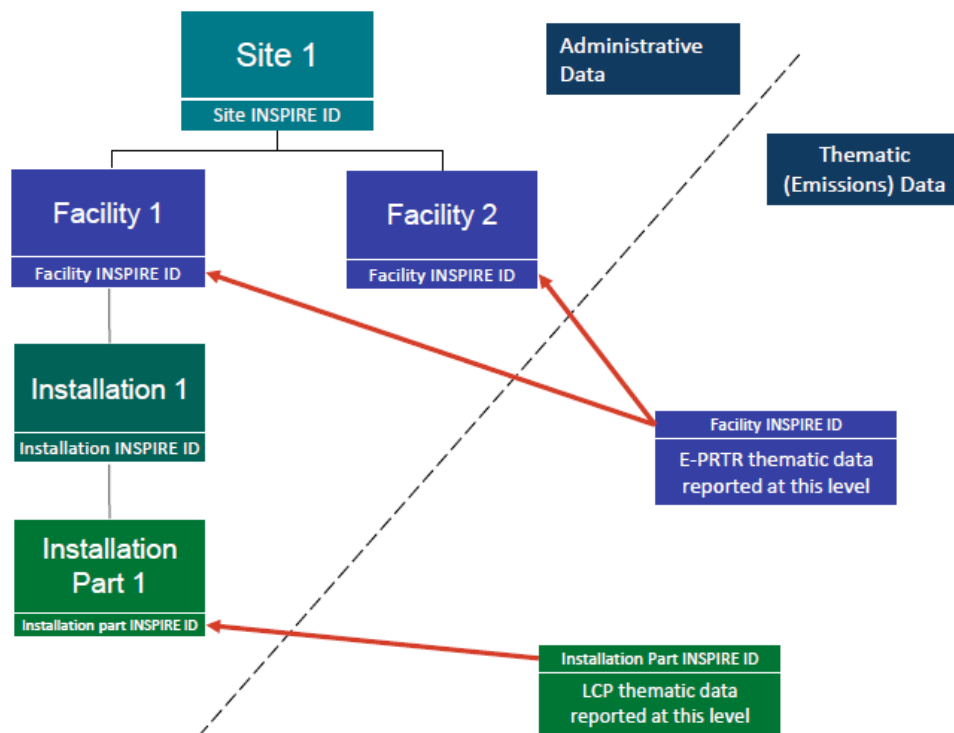
## 1. EU Registry (3/5)

El **EU Registry** permite identificar los establecimientos (site, facility, installation y part) que deben proporcionar la **información temática** requerida en función de los requerimientos legales que les afecten.

- Grandes instalaciones de combustión/*Large installation part* (GIC/LCP)
- Datos E-PRTR.



# 1. EU Registry (4/5)



European Environment Agency  
European Topic Centre on Air pollution,  
transport, noise and industrial pollution



**Datos administrativos:** para cada nivel de establecimiento (*site, facility, installation y part*).

**Información temática:** específico en cada uno de los niveles:

- ☐ *Facility*: datos PRTR/E-PRTR
- ☐ *Part*: datos GIC/LCP



## 1. EU Registry (5/5)

### ¿Qué obligaciones se derivan para cada agente?

#### Complejos industriales

- Reporte/revisión de **datos administrativos**
- Reporte de **información temática** PRTR
- Reporte de **información temática** GIC, -declaración responsable-.

#### Autoridades competentes

- Introducción/revisión de **datos administrativos** *EU Registry*
- Validación de **información temática**

#### Ministerio

- Preparación y envío a la UE (AEMA) **datos administrativos** para *EU Registry (DEI + PRTR)*
- Preparación y envío a la UE (AEMA) reporte conjunto de **información temáticos** PRTR + GIC (*E-PRTR+LCP dataflow*)
- Publicación datos administrativos (“inventario de instalaciones”) y temáticos en PRTR-España ([www.prtr-es.es](http://www.prtr-es.es))

## 2. Nuevo calendario español y europeo/ *New Spanish and European calendar*

PRTR-España ha realizado la adaptación del esquema de trabajo y el calendario anual teniendo en cuenta los cambios normativos introducidos (Decisiones 2018/1135 y 2019/1741).





### 3. Otros temas importantes / *Other important issues*

2020

**Año de transición “2020”.** Se continuará reorganizando y simplificando la plataforma de PRTR-España sin cambiar el concepto.



**Publicación de datos 2018**, desde el año 2017 se publican todas las emisiones y transferencias de residuos.



**A partir de 2020**, Andalucía, Castilla y León y Navarra utilizarán la plataforma de PRTR-España para el reporte y la validación de la información.



Muy importante **mantener actualizados los correos electrónicos** de contacto ya que es la principal vía de comunicación.

## 4. Adaptación de la plataforma de PRTR-España / *PRTR-España adaptation*

La plataforma se ha reorganizado para incorporar las nuevas **secciones administrativas** derivadas del *EU Registry* y las **temáticas** derivadas de la Directiva de Emisiones Industriales (GIC).

### Novedades del MENÚ

#### Datos generales

Complejo Industrial  
Instalación IPPC/DEI  
Planta

#### Notificación anual PRTR

Información histórica

Consumos

Emisiones

Residuos

#### Gestión documental

#### Consultas directas al administrador

Nueva Consulta

Consultas

#### Autoridades Competentes

Aplicación

Cambio de contraseña

Desconectar

#### DATOS EMPLAZAMIENTO (SITE)

Código EMPLAZAMIENTO (SITE): 007169000.SITE

Nombre del "SITE":

Coordenadas geográficas: 40,496191, -3,665338

**Nueva información  
administrativa derivada  
del EU Registry**

#### DATOS GENERALES DEL COMPLEJO

EL COMPLEJO CESÓ SU ACTIVIDAD COMPLETAMENTE EL 01/01/2010

Periodo cerrado para la notificación de datos. No se permite actualizar, solo visualizar.

Complejo

Empresa matriz

Código PRTR:

- Provincia: Madrid


Código COMPLEJO (FACILITY): 007169000.FACILITY

#### Antes de empezar:

Por favor, lea estas instrucciones las cuales le ayudarán a realizar de forma sencilla su notificación 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 visualizarán y sus funciones:

☐ No hay datos notificados

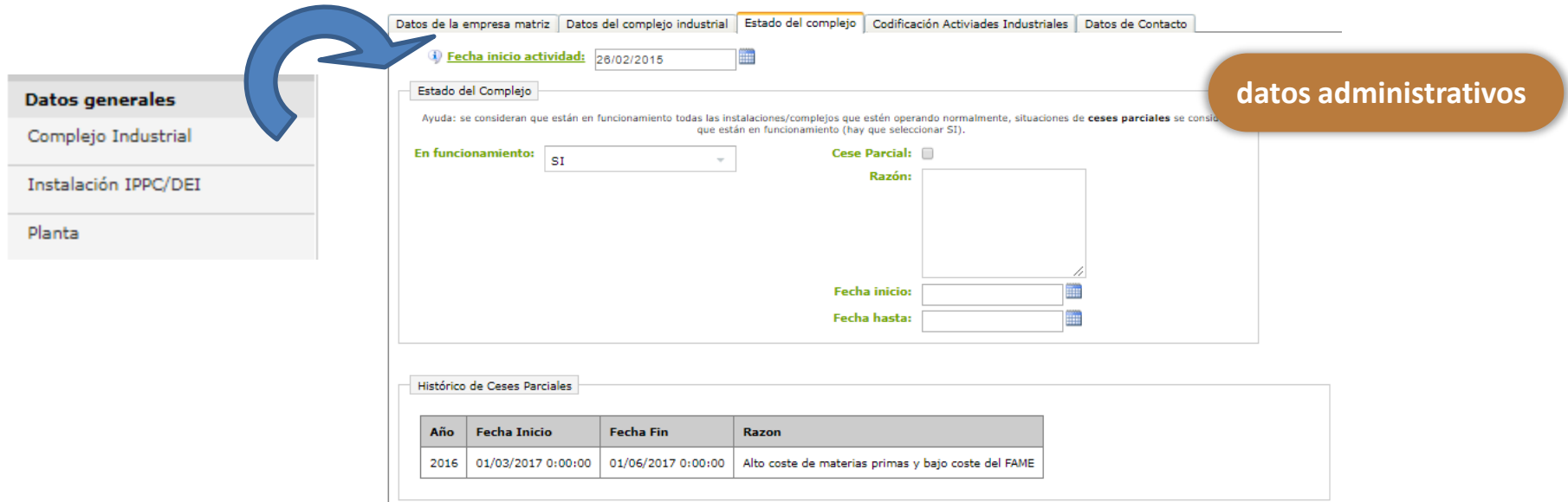
 Visualizar/Modificar Datos

## Nivel COMPLEJO INDUSTRIAL – Novedades (1/3):

### Estado del complejo “en funcionamiento”:

- SI (se puede indicar un cese parcial de la actividad)
- NO (no afectada, cerrada, cese definitivo)

Se muestra además el histórico de información sobre el estado del complejo industrial que haya sido incorporado en la base de datos.



**Datos generales**

- Complejo Industrial
- Instalación IPPC/DEI
- Planta

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

**Fecha inicio actividad:** 26/02/2015

**Estado del Complejo**

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

**En funcionamiento:** SI

**Cese Parcial:** ☐

**Razón:**

**Fecha inicio:**

**Fecha hasta:**

**Histórico de Ceses Parciales**

| Año  | Fecha Inicio       | Fecha Fin          | Razon   |
|------|--------------------|--------------------|---|
| 2016 | 01/03/2017 0:00:00 | 01/06/2017 0:00:00 | Alto coste de materias primas y bajo coste del FAME |

**datos administrativos**

Toda la información que aparece en **sombreado gris** no es editable. En caso de necesitar actualizar o modificar cualquiera de esos datos, deberán solicitarlo a la autoridad competente o a PRTR-España.

## Nivel COMPLEJO INDUSTRIAL – Novedades (2/3):

### Codificación actividades industriales:

Obligación forzosa para indicar si se realizan actividades secundarias en el complejo industrial.

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

Actividades Industriales
Actividad económica

datos administrativos

Identificación Actividad Principal

1 - Instalaciones de combustión / energéticas
1.c.i (b) - Combustión de combustibles fósiles, residuos o biomasa, potenc

¿Se realizan más actividades en el complejo industrial?
SI

Selecciona Otras Actividades

**Actividades prtr seleccionadas por el complejo**

| Codigo PRTR | Actividad   | Principal                           |
|-------------|---|-------------------------------------|
| 1.c.i (b)   | Combustión de combustibles fósiles, residuos o biomasa, potencia térmica nominal total > 50MW | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2.a         | Calcinación o sintetización de minerales metálicos incluido el mineral sulfurado              | <input type="checkbox"/>            |
| 5.g.i       | Con una capacidad < 10.000 m3/d   | <input type="checkbox"/>            |

Imprimir

Información **MUY IMPORTANTE** de cara a los nuevos requisitos de información derivados de la DEI (GIC, plantas de incineración o co-incineración, etc.).

## Nivel COMPLEJO INDUSTRIAL – Novedades (3/3):

### Datos de contacto:

Se debe identificar al contacto correspondiente como “responsable legal” o “responsable técnico”.

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 rellenar el formulario “pinche” sobre los textos subrayado o el nombre de capa campo.

Datos de la persona de contacto

Al menos debe de introducir los datos de una persona de contacto que será el **Responsable Legal**. 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 principal activando el símbolo correspondiente en la tabla.

| Nombre | Apellidos | Teléfono  | Fax       | Email | Responsable Legal                   | Responsable Técnico                 |                                 |                                 |
|--------|-----------|-----------|-----------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|        |           | 999999999 | 999999999 |       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <a href="#">Editar contacto</a> | <a href="#">Borrar contacto</a> |
| prueba | prueba    | 912222222 | 912222222 |       | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">Editar contacto</a> | <a href="#">Borrar contacto</a> |

[Nuevo contacto](#) [Imprimir](#)

PRTR España -

**DECLARACIÓN RESPONSABLE SOBRE LA VALIDEZ DE LOS DATOS COMUNICADOS :**

Declaro responsablemente:

Que cumplo 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 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 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 SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, 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)

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

[Aceptar](#)

*El responsable legal será aquel que “acepta” la Declaración responsable que el sistema le indica una vez que el titular finaliza su reporte de datos PRTR.*

**datos administrativos**



## Nivel INSTALACIÓN:

En este apartado está incluida toda la información administrativa del *EU Registry*, además de la información requerida por la DEI.

Es incorporada por las autoridades competentes, los complejos industriales podrán visualizarla pero en ningún caso modificarla.

The screenshot shows the 'Solicitud Registro Nueva Instalación IPPC/DEI' form. A blue arrow points from the 'Datos generales' section on the left to the main form area. The form includes fields for 'Nombre de la instalación', 'Código instalación IPPC/DEI', 'Tipo de Instalación', 'Coordenadas geográficas', 'Fecha inicio actividad', and 'Estado de la instalación'.

**Datos generales**

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DEI

Planta

Selecciona Instalación: CONSUNIMA PRUEBA, S.L. [Solicitud Registro Nueva Instalación IPPC/DEI](#)

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

**Nombre de la instalación:** CONSUNIMA PRUEBA, S.L.

**Código instalación IPPC/DEI:** 007169000.INSTALLATION

**Tipo de Instalación:** DEI/PPC

**Coordenadas geográficas**  
Si quiere conocer sus coordenadas geográficas (WGS84) pulse [aquí](#)  
Latitud: 40,496191  
Longitud: -3,665338

**Fecha inicio actividad:** 01/01/2004  
dd/mm/aaaa

**Estado de la instalación**  
Ayuda: se consideran que están en funcionamiento todas las instalaciones/complejos que estén operando normalmente, situaciones de **ceses parciales** se consideran que están en función seleccionar SI).

**En funcionamiento:** NO

**Otro Estado:** Cerrada/clausurada

**Razón:**

**Fecha inicio:**

**Fecha hasta:**

datos administrativos

### Datos generales de la instalación

Si sólo hay una instalación en el complejo industrial, estos datos serán los mismos.

### Requisitos legales

Información adicional que relaciona campos adicionales de información.

### Datos de la autorización ambiental

Información general de la AAI.

### Información sobre inspecciones

Datos anuales sobre inspecciones.

Información **MUY IMPORTANTE** para dar respuesta a los nuevos requisitos de información derivados del *EU Registry* y de la DEI (datos de la autorización ambiental, información sobre inspecciones, etc.).

## Nivel PLANTA (1/4):

Actualmente este apartado **SÓLO** aparece en el caso de que en el complejo industrial se lleve a cabo alguna de las siguientes actividades: **GIC, incineración o co-incineración de residuos**.

Información incorporada por las autoridades competentes, los complejos industriales podrán visualizarla pero en ningún caso modificarla.

### datos administrativos

**Datos generales**

Complejo Industrial

Instalación IPPC/DSE

Planta

**Datos generales de la planta**

- ✓ Si sólo hay una planta en la instalación, estos datos serán los mismos.
- ✓ Si hay más de una planta, tiene un desplegable para seleccionarlas.

Selección Instalación:

Selección Planta:

Prueba\_planta\_GIC

Prueba\_planta\_GIC

Prueba\_planta\_WI

Información **MUY IMPORTANTE** para dar respuesta a los requisitos de información derivados de la DEI (capítulos III y IV) y de la Orden TEC/1171/2018 sobre grandes instalaciones de combustión

## Nivel PLANTA (2/4):

Gran instalación  
de combustión

datos administrativos

Planta de incineración  
y coincineración

### PLANTA: PRUEBA

Datos generales | Datos anuales

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

Potencia térmica nominal (en MWth):

136

Tipo de instalación de combustión:

GasEngine

Detalles instalación de combustión:

Sector refino:

NO

Tipo de instalación según régimen de funcionamiento:

Plantas incluidas en el artículo 55.4.c del RD 815/2013

¿Forma parte de una pequeña red aislada?

NO

Altura de la chimenea:

45,5

Foco Virtual:

NO

Otra Información:

CNAE-2009:35.16\_Producción de Energía eléctrica de origen térmico convencional

Confidencialidad (a rellenar por Comunidad Autónoma o Administrador):

Excepción por confidencialidad de los procedimientos adm

Salvar

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:

Selecciona una opción

Se incineran conjuntamente residuos municipales mezclados, no tratados:

Selecciona una opción

Condiciones específicas:

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

NO

Indique si se ha realizado informe anual:

Selecciona una opción

Otra Información:

Salvar

## Nivel PLANTA (3/4):

### Gran instalación de combustión

PLANTA: PRUEBA

Datos generales | Datos anuales

Horas de Operaciones | Combustible | Emisiones | Desulfuración | Incidencias

Resumen de datos por años de referencias

| Año  | Estado | Notificación |  |
|------|--------|--------------|--|
| 2018 |        |              |  |

datos temáticos anuales

Imprimir

### Horas de operación / Combustible / Emisiones / Desulfuración / Incidencias

Horas de Operaciones | Combustible | Emisiones | Desulfuración | Incidencias

Horas de operaciones año 2018

Horas de funcionamiento año de reporte  
2018: 6123

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): 345

Otra Información:

Confidencialidad (a rellenar por  
Comunidad Autónoma o Administrador):

- ✓ EVUL (exención por vida útil limitada)
- ✓ < 1.500 horas

## Nivel PLANTA (4/4):

### Combustible

PLANTA: PRUEBA

Datos generales | Datos anuales

Periodo de reporte: 2018 ▼

Horas de Operaciones | **Combustible** | Emisiones | Desulfuración | Incidencias

Consumo de combustible 2018

| Id | Código NAPFUE | Descripcion                            | Consumo anual (T)                                     |
|----|---------------|--|---|
| 2  | 102           | HULLA Y ANTRACITA (PCS > 23865 kJ/kg)  | 122,23 <a href="#">Editar</a> <a href="#">Borrar</a>  |
| 1  | 301           | GAS NATURAL (exc. gas natural liquido) | 3068,28 <a href="#">Editar</a> <a href="#">Borrar</a> |

[Nuevo Consumo](#) [Exportar a Excel](#)

### Emisiones

Periodo de reporte: 2018 ▼

Horas de Operaciones | Combustible | **Emisiones** | Desulfuración | Incidencias

Emisiones correspondientes a periodos de parada y arranque 2018

| Id | Código Contaminante | Código Contaminante | Cantidad (T)                                       |
|----|---------------------|---------------------|--|
| 3  | SO2                 | Dióxido de Azufre   | 5,5 <a href="#">Editar</a> <a href="#">Borrar</a>  |
| 1  | DUST                | Partículas          | 12,5 <a href="#">Editar</a> <a href="#">Borrar</a> |

[Nueva Emision](#) [Exportar a Excel](#)

Emisiones correspondientes a periodos de funcionamiento 2018

| Id | Código Contaminante | Código Contaminante | Cantidad (T)                                      |
|----|---------------------|---------------------|---|
| 6  | DUST                | Partículas          | 5,5 <a href="#">Editar</a> <a href="#">Borrar</a> |

[Nueva Emision](#) [Exportar a Excel](#)

Emisiones Totales 2018

| Id | Código Contaminante | Código Contaminante | Cantidad (T) |
|----|---------------------|---------------------|--------------|
| 1  | DUST                | Partículas          | 18           |
| 3  | SO2                 | Dióxido de Azufre   | 5,5          |

[Exportar a Excel](#)

### Orden TEC/1171/2019

Emisiones arranque y parada

### Orden PRA/321/2017

Emisiones en condiciones normales de operación

Declaración responsable que garantice la veracidad de los datos (art. 5, párrafo último, Orden TEC 2018/1171).





# Muchas gracias

**Miguel Ángel González García**

Área de Medio Ambiente Industrial.

D.G. de Biodiversidad y Calidad Ambiental.

**Íñigo de Vicente-Mingarro**

PRTR-España.

Ministerio para la Transición Ecológica.