



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Registro Estatal de Emisiones y Fuentes Contaminantes

Bienvenidos  
Welcome  
Benvidos  
Benvinguts  
Ongi etorri

Buscar...

ÁREA DE MIEMBROS



Inicio

Información pública ▾

Inventario de instalaciones

Descargas ▾

Documentos ▾

Conozca más ▾

Estas en |PRTR España &gt;

¡NOVEDAD! PUBLICACIÓN DATOS AÑO 2017

Los datos publicados respecto al año 2017 corresponden a **todas las emisiones y transferencias de residuos por encima de cero** validadas por las autoridades competentes.

## - CENTRAL DE CICLO COMBINADO DE MÁLAGA -

Resumen

Consumos

Perfil ambiental

Emisiones

Residuos

AAI

La información publicada en referencia a los años 2008 hasta 2016 corresponde a aquella que supera los umbrales de información establecidos en el Anexo II "Lista de Sustancias" del Real Decreto 508/2007, de 20 de abril, que regula el suministro de información sobre emisiones del Reglamento E - PRTR y de las autorizaciones ambientales integradas. Los datos publicados respecto al año 2017 corresponden a **todas las emisiones por encima de cero validadas** por las autoridades competentes. Los datos de emisiones, cuando se consultan en forma agregada se muestran en t/año (toneladas/año) y cuando se consultan a nivel de complejo industrial se dan en kg/año (kilos/año).












## Emisiones a la atmósfera

Contaminante	Año de referencia	Cantidad total (kg/año)	Método(M/C/E)	Ver +
Metano (CH4)	2017	12.000	C	
Monóxido de carbono (CO)	2017	1.060.000	M	
Dióxido de carbono (CO2)	2010	330.000.000	C	
	2011	756.000.000	C	
	2012	768.000.000	C	
	2013	624.000.000	C	
	2014	466.000.000	C	
	2015	691.000.000	C	
	2016	666.000.000	C	
	2017	678.000.000	C	
Óxido nitroso (N2O)	2011	19.400	C	
	2012	19.400	C	
	2013	15.900	C	
	2014	11.800	C	
	2015	16.000	C	
	2016	15.400	C	
	2017	15.200	C	
Amoniaco (NH3)	2017	16.300	C	
Compuestos orgánicos volátiles distintos del metano (COVNM)	2017	19.100	C	
Óxidos de nitrógeno (NOx/NO2)	2011	111.000	M	
	2012	115.000	M	
	2013	133.000	M	
	2014	116.000	M	
	2015	205.000	M	

	2017	206.000	M	
Óxidos de azufre (SOx/SO2)	2017	1.820	M	
Benceno	2017	61,7	C	
Hidrocarburos aromáticos policíclicos totales PRTR (HAP totales PRTR)	2017	,139	C	
Partículas (PM10)	2017	2.390	C	
Partículas totales en suspensión (PST)	2017	2.390	C	

[Exportar a XML >](#)

## Emisiones al agua

Contaminante	Año de referencia	Cantidad total (kg/año)	Método(M/C/E)	Ver +
Nitrógeno total	2017	1.420	M	
Fósforo total	2017	83	M	
Cadmio y compuestos (como Cd)	2017	,0342	E	
Cromo y compuestos (como Cr)	2017	,0178	E	
Cobre y compuestos (como Cu)	2017	,251	M	
Mercurio y compuestos (como Hg)	2017	,00304	E	
Níquel y compuestos (como Ni)	2017	,248	M	
Zinc y compuestos (como Zn)	2017	,912	M	
Carbono orgánico total (COT)	2017	4.980	M	
Cloruros (como Cl total)	2017	29.200	M	
Fluoruros (como F total)	2017	14	M	

[Exportar a XML >](#)



Toda la información ambiental de carácter público puesta a disposición ha sido preparada por el Registro Estatal de Emisiones y Fuentes Contaminantes, PRTR-España, Ministerio para la Transición Ecológica, con los datos validados por las autoridades competentes (CC.AA. y CC.HH.). Haga un uso adecuado de la misma y, por favor, no olvide citar la fuente en sus trabajos y comentarios. Muchas gracias.