

## INSTALACIONES DE INCINERACIÓN Y COINCINERACIÓN DE RESIDUOS

### GIPUZKOAKO HONDAKINEN KONTSORTZIOA

GIPUZKOAKO HONDAKINEN KONTSORTZIOA

ARZABALETA (Bº ZUBIETA) S/N 20000 Donostia-San Sebastián Gipuzkoa

[DIA+AAI](#) 23/04/2010 [Modificación](#) 11/04/2016

Tipo de planta: incineración

Tipo de residuo incinerado: municipal

	2015	2016	2017	2018
Residuos totales (ton/año)	0	0	0	0
Residuos peligrosos (ton/año)	-	-	-	-
Residuos no peligrosos (ton/año)	0	0	0	0
Cantidad incinerada (toneladas/año)	0	0	0	0
Horas de funcionamiento	0	0	0	0

INSTALACIONES DE INCINERACIÓN Y COINCINERACIÓN DE RESIDUOS

Contaminante	VLE	Unidad del VLE	Frecuencia VLE (continuo o media)	Nivel máximo de emisiones	Media de emisiones 2017	Media de emisiones 2018	Numero de medidas realizadas al año
Partículas	10	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
COT	10	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
HCl	10	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
HF	1	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
SO2	50	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
NOx	70	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
Mercurio	0,05	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
Cadmio + Talio	0,05	mg/Nm3	Media		-	-	6
Antimonio + Arsénico + Plomo + Cobalto+ Cromo + Cobre + Manganeso + Niquel + Vanadio	0,5	mg/Nm3	Media		-	-	6
Dioxinas y Furanos	0,1	ng-eq/Nm3	Media		-	-	6
CO	50	mg/Nm3	Continuo		-	-	1
NH3	10	mg/Nm3	Media		-	-	6