

INSTALACIONES DE INCINERACIÓN Y COINCINERACIÓN DE RESIDUOS

LEMONA INDUSTRIAL S.A.

LEMONA INDUSTRIAL, S.A.

BARRIOARRAIBI 40 48330 Lemoa Bizkaia

[DIA+AAI](#) 30/04/2008 [Modificación](#) 07/04/2017

Tipo de planta: coincineración

Tipo de residuo incinerado: Otros residuos no peligrosos y peligrosos

	2015	2016	2017	2018
Residuos totales (ton/año)	22343	23575	24913	25610
Residuos peligrosos (ton/año)	-	-	-	-
Residuos no peligrosos (ton/año)	22343	23575	24913	25610
Cantidad incinerada (toneladas/año)	22343	22343	24913	25610
Horas de funcionamiento	7407	7443	7547	7068

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	20	mg/Nm3	Continuo		3,115	3,165	1
SO2	400	mg/Nm3	Continuo		335,56	323,875	1
NOx	500	mg/Nm3	Continuo		452,43	453,985	1
COT	100	mg/Nm3	Continuo		46,075	40,615	1
Slip de NH3	50	mg/Nm3	Continuo		46,91	48,37	1
Mercurio	0,05	mg/Nm3	Media		0,01565	0,0464	2
Cadmio + Talio	0,05	mg/Nm3	Media		0,00938	0,0084	2
Antimonio + Arsénico + Plomo + Cobalto+ Cromo + Cobre + Manganeso + Niquel + Vanadio	0,5	mg/Nm3	Media		0,00851	0,022775	2
HCl	10	mg/Nm3	Continuo		1,74	1,165	1
HF	1	mg/Nm3	Media		0,21	0,475	1
Dioxinas y Furanos	0,1	ng-eq/Nm3	Media		0,037405	0,016565	2