INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA

Emisiones: Contaminantes principales y particulas

Madrid Año 2004

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORÍAS DE ACTIVIDAD	NOx (as NO ₂)	COVNM	SOx (as SO ₂)	NH ₃	$PM_{2.5}$
	kt	kt	kt	kt	kt
Total Emisiones	73,50	76,57	17,00	6,52	7,58
1. Procesado de la energía	72,59	19,05	16,95	1,11	6,53
A. Actividades de combustión	72,59	17,95	16,95	1,11	6,53
Industrias del Sector Energético	0,90	0,00	0,00	0,00	0,06
2. Industrias manufactureras y de la construcción	11,76	2,44	7,63	0,19	1,17
3. Transporte	51,80	13,68	1,50	0,72	2,58
4. Otros Sectores	7,90	1,82	7,79	0,20	2,72
5. Otros	0,23	0,01	0,02	0,00	0,00
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,00	1,09	0,00	0,00	0,00
Combustibles sólidos					
2. Petróleo y gas natural		1,09			
2 Procesos Industriales	0,14	55,65	0,05	0,07	0,70
A. Productos Minerales					0,25
B. Industria química					
C. Producción metalúrgica	0,11	0,04	0,05		0,02
D. Productos no energéticos y uso de disolventes		54,40			0,00
G. Otros usos de productos	0,03	0,07	0,00	0,06	0,42
H. Otros procesos industriales		1,14			
I. Procesado de madera					
J. Producción de COPs					
K. Consumo de COPs y metales pesados					
L. Otros				0,01	
3. Agricultura	0,68	1,32	0,00	4,03	0,04
B. Gestión del estiércol	0,07	0,59		1,62	0,02
D. Suelos agrícolas	0,61	0,72		2,42	0,02
F. Quema en el campo de residuos agrícolas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I. Otros					
5. Tratamiento y eliminación de residuos	0,10	0,56	0,00	1,30	0,31
A. Depósito en vertederos	0,00	0,41			0,00
B. Tratmiento biológico de residuos sólidos				0,12	
C. Incineración de residuos	0,09	0,02	0,00		0,08
D. Tratmiento de aguas residuales	0,00	0,01		1,17	0,00
E. Otros		0,12		0,01	0,23
6. Otros	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00