

Emisiones: Contaminantes principales y partículas

Madrid
Año 2000

CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS	NOx (as NO ₂)	COVNM	SOx (as SO ₂)	NH ₃	PM _{2,5}
CATEGORÍAS DE ACTIVIDAD	kt	kt	kt	kt	kt
Total Emisiones	72,31	92,48	22,95	6,60	6,66
1. Procesado de la energía	71,00	29,81	22,76	1,10	5,56
A. Actividades de combustión	71,00	26,98	22,76	1,10	5,56
1. Industrias del Sector Energético	0,39	0,01	0,01		0,04
2. Industrias manufactureras y de la construcción	10,63	2,22	13,05	0,15	1,02
3. Transporte	52,97	23,38	1,83	0,90	2,58
4. Otros Sectores	6,81	1,37	7,85	0,05	1,91
5. Otros	0,21	0,01	0,02	0,00	0,00
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00
1. Combustibles sólidos					
2. Petróleo y gas natural		2,83			
2.. Procesos Industriales	0,11	60,87	0,18	0,02	0,41
A. Productos Mínerales					0,28
B. Industria química					
C. Producción metalúrgica	0,10	0,04	0,18		0,02
D. Productos no energéticos y uso de disolventes		59,97			0,00
G. Otros usos de productos	0,01	0,01	0,00	0,01	0,10
H. Otros procesos industriales		0,84			
I. Procesado de madera					
J. Producción de COPs					
K. Consumo de COPs y metales pesados					
L. Otros				0,01	
3. Agricultura	1,00	1,04	0,01	4,62	0,26
B. Gestión del estiércol	0,07	0,54		1,76	0,02
D. Suelos agrícolas	0,84	0,33		2,78	0,03
F. Quema en el campo de residuos agrícolas	0,08	0,17	0,01	0,09	0,22
I. Otros					
5. Tratamiento y eliminación de residuos	0,20	0,76	0,01	0,86	0,43
A. Depósito en vertederos	0,00	0,61			0,00
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos				0,09	
C. Incineración de residuos	0,20	0,04	0,01		0,18
D. Tratamiento de aguas residuales	0,00	0,01		0,75	0,00
E. Otros		0,11		0,01	0,25
6. Otros	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00