

EMISIONES DE CO₂ EQUIVALENTE

Madrid

Año 1993

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORÍAS DE ACTIVIDAD	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	Total
	CO2 equivalente (Kilotoneladas)						
Total Emisiones	15.562,89	2.094,29	455,21	0,00	0,00	8,72	18.121,11
1. Procesado de la energía	14.791,42	172,20	126,12				15.089,74
A. Actividades de combustión	14.791,41	162,41	126,12				15.079,95
1. Industrias del Sector Energético	1,33	0,02	0,02				1,37
2. Industrias manufactureras y de la construcción	2.761,13	13,89	12,30				2.787,32
3. Transporte	7.759,70	56,57	100,78				7.917,06
4. Otros Sectores	4.231,72	91,92	12,70				4.336,34
5. Otros	37,53	0,02	0,31				37,85
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,00	9,79	0,00				9,79
1. Combustibles sólidos							0,00
2. Petróleo y gas natural	0,00	9,79					9,79
2.. Procesos Industriales	766,53	0,00	81,96	0,00	0,00	8,72	857,22
A. Productos Minerales	638,37						638,37
B. Industria química							0,00
C. Producción metalúrgica	30,52						30,52
D. Productos no energéticos y uso de disolventes	97,65						97,65
E. Industria electrónica							0,00
F. Uso de sustitutos de los GEIs							0,00
G. producción y uso de otros productos			81,96			8,72	90,68
H. Otros							0,00
3. Agricultura	4,03	151,06	125,21				280,30
A. Fermentación entérica		117,19					117,19
B. Gestión del estiércol		27,91	10,65				38,56
C. Cultivo de arroz							0,00
D. Suelos agrícolas			112,72				112,72
E. Quemas planificadas de sabanas							0,00
F. Quema en el campo de residuos agrícolas		5,96	1,84				7,80
G. Enmiendas calizas							0,00
H. Fertilización con urea	3,22						
I. Aplicación fertilizante con carbono	0,81						0,81
4. Cambios de uso del suelo y silvicultura							0,00
5. Tratamiento y eliminación de residuos	0,91	1.771,03	121,91				1.893,85
A. Depósito en vertederos		1.256,52					1.256,52
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos		11,62	8,31				19,93
C. Incineración de residuos	0,91	1,62	1,41				3,93
D. Tratamiento de aguas residuales		500,69	112,20				612,89
E. Otros		0,58					0,58
6. Otros							0,00