

EMISIONES DE CO₂ EQUIVALENTE

Madrid

Año 2016

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORÍAS DE ACTIVIDAD	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	Total
	CO2 equivalente (Kilotoneladas)						
Total Emisiones	20.313,36	1.637,39	436,96	1.242,75	0,79	26,75	23.658,00
1. Procesado de la energía	19.771,66	147,16	136,25				20.055,07
A. Actividades de combustión	19.771,65	135,69	136,25				20.043,58
1. Industrias del Sector Energético	196,49	1,48	4,22				202,19
2. Industrias manufactureras y de la construcción	2.095,12	62,89	10,53				2.168,53
3. Transporte	11.143,45	16,41	108,89				11.268,75
4. Otros Sectores	6.263,54	54,90	11,99				6.330,43
5. Otros	73,04	0,02	0,62				73,67
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,01	11,47	0,00				11,48
1. Combustibles sólidos							0,00
2. Petróleo y gas natural	0,01	11,47					11,48
2.. Procesos Industriales	525,60	0,00	45,60	1.242,75	0,79	26,75	1.841,49
A. Productos Minerales	405,51						405,51
B. Industria química							0,00
C. Producción metalúrgica	18,72						18,72
D. Productos no energéticos y uso de disolventes	101,38						101,38
E. Industria electrónica							0,00
F. Uso de sustitutivos de los GEIs				1.242,75	0,79		1.243,54
G. producción y uso de otros productos			45,60			26,75	72,35
H. Otros							0,00
3. Agricultura	4,36	198,10	123,08				325,55
A. Fermentación entérica		178,53					178,53
B. Gestión del estiércol		18,91	12,07				30,99
C. Cultivo de arroz		0,66					0,66
D. Suelos agrícolas			111,00				111,00
E. Quemas planificadas de sabanas							0,00
F. Quema en el campo de residuos agrícolas		0,00	0,00				0,00
G. Enmiendas calizas							0,00
H. Fertilización con urea	3,90						
I. Aplicación fertilizante con carbono	0,46						0,46
4. Cambios de uso del suelo y silvicultura							0,00
5. Tratamiento y eliminación de residuos	11,73	1.292,13	132,03				1.435,89
A. Depósito en vertederos		1.075,87					1.075,87
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos		24,48	13,50				37,98
C. Incineración de residuos		0,72	1,01				1,73
D. Tratamiento de aguas residuales		188,34	117,04				305,38
E. Otros	11,73	2,71	0,48				14,93
6. Otros							0,00