

EMISIONES DE CO<sub>2</sub> EQUIVALENTE

Madrid

Año 1990

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORÍAS DE ACTIVIDAD	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	HFCs	PFCs	SF <sub>6</sub>	Total
	CO <sub>2</sub> equivalente (Kilotoneladas)						
<b>Total Emisiones</b>	<b>13.785,13</b>	<b>2.018,45</b>	<b>409,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,05</b>	<b>16.219,69</b>
<b>1. Procesado de la energía</b>	<b>12.833,91</b>	<b>158,22</b>	<b>86,58</b>				<b>13.078,71</b>
A. Actividades de combustión	12.833,91	151,95	86,58				13.072,44
1. Industrias del Sector Energético	1,07	0,01	0,02				1,11
2. Industrias manufactureras y de la construcción	2.578,50	11,24	16,24				2.605,98
3. Transporte	6.482,22	53,11	58,23				6.593,55
4. Otros Sectores	3.738,47	87,57	11,81				3.837,86
5. Otros	33,64	0,01	0,28				33,93
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,00	6,27	0,00				6,28
1. Combustibles sólidos							0,00
2. Petróleo y gas natural	0,00	6,27					6,28
<b>2.. Procesos Industriales</b>	<b>944,66</b>	<b>0,00</b>	<b>51,42</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,05</b>	<b>1.003,12</b>
A. Productos Minerales	797,44						797,44
B. Industria química							0,00
C. Producción metalúrgica	29,96						29,96
D. Productos no energéticos y uso de disolventes	117,25						117,25
E. Industria electrónica							0,00
F. Uso de sustitutivos de los GEIs							0,00
G. producción y uso de otros productos			51,42			7,05	58,47
H. Otros							0,00
<b>3. Agricultura</b>	<b>5,73</b>	<b>211,01</b>	<b>153,53</b>				<b>370,27</b>
A. Fermentación entérica		156,74					156,74
B. Gestión del estiércol		46,31	14,19				60,51
C. Cultivo de arroz							0,00
D. Suelos agrícolas			136,87				136,87
E. Quemadas planificadas de sabanas							0,00
F. Quema en el campo de residuos agrícolas		7,96	2,46				10,42
G. Enmiendas calizas							0,00
H. Fertilización con urea	4,87						
I. Aplicación fertilizante con carbono	0,86						0,86
<b>4. Cambios de uso del suelo y silvicultura</b>							<b>0,00</b>
<b>5. Tratamiento y eliminación de residuos</b>	<b>0,84</b>	<b>1.649,22</b>	<b>117,53</b>				<b>1.767,58</b>
A. Depósito en vertederos		1.069,48					1.069,48
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos		3,25	2,33				5,58
C. Incineración de residuos	0,84	1,21	1,17				3,21
D. Tratamiento de aguas residuales		574,58	114,03				688,61
E. Otros		0,70					0,70
<b>6. Otros</b>							<b>0,00</b>