

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

Madrid

Año 1991

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>14.289,48</b>	<b>2.334,73</b>	<b>314,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8,02</b>	<b>16.946,87</b>
<b>1. Procesado de la energía</b>	<b>13.812,61</b>	<b>176,87</b>	<b>74,95</b>				<b>14.064,43</b>
A. Actividades de combustión	13.812,61	168,72	74,95				14.056,28
1. Industrias del Sector Energético	1,36	0,02	0,02				1,40
2. Industrias manufactureras y de la construcción	3.080,31	13,81	14,03				3.108,14
3. Transporte	6.527,27	60,84	51,08				6.639,19
4. Otros Sectores	4.169,94	94,04	9,57				4.273,55
5. Otros	33,74	0,02	0,25				34,00
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,00	8,14	0,00				8,15
1. Combustibles sólidos							0,00
2. Petróleo y gas natural	0,00	8,14					8,15
<b>2. Procesos Industriales</b>	<b>989,71</b>	<b>0,00</b>	<b>55,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8,02</b>	<b>1.052,83</b>
A. Productos Minerales	937,53						937,53
B. Industria química							0,00
C. Producción metalúrgica	29,53						29,53
D. Productos no energéticos y uso de disolventes	22,66						22,66
E. Industria electrónica							0,00
F. Uso de sustitutos de los GEIs							0,00
G. producción y uso de otros productos			55,10			8,02	63,12
H. Otros							0,00
<b>3. Agricultura</b>	<b>4,49</b>	<b>253,01</b>	<b>75,63</b>				<b>333,14</b>
A. Fermentación entérica		196,07					196,07
B. Gestión del estiércol		49,24	15,50				64,74
C. Cultivo de arroz							0,00
D. Suelos agrícolas			58,25				58,25
E. Quemas planificadas de sabanas							0,00
F. Quema en el campo de residuos agrícolas		7,69	1,89				9,58
G. Enmiendas calizas							0,00
H. Fertilización con urea	3,61						3,61
I. Aplicación fertilizante con carbono	0,89						0,89
<b>4. Cambios de uso del suelo y silvicultura</b>	<b>-518,13</b>	<b>5,89</b>	<b>8,37</b>				<b>-503,87</b>
(IV). Emisiones indirectas de suelos gestionados			0,10				0,10
A. Tierras forestales	-285,35	3,32	1,74				-280,29
B. Tierras de cultivo	29,50	1,81	3,38				34,69
C. Pastizales	-19,46	0,75	0,72				-17,98
D. Humedales	-1,10						-1,10
E. Asentamientos	70,46		2,43				72,89
F. Otras tierras	0,24		0,01				0,24
G. Productos madereros	-312,41						-312,41
H. Otros							0,00
<b>5. Tratamiento y eliminación de residuos</b>	<b>0,78</b>	<b>1.898,97</b>	<b>100,59</b>				<b>2.000,34</b>
A. Depósito en vertederos		1.272,98					1.272,98
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos		3,64	2,07				5,71
C. Incineración de residuos	0,78	1,25	0,92				2,95
D. Tratamiento de aguas residuales		620,34	97,60				717,94
E. Otros		0,75					0,75
<b>6. Otros</b>							<b>0,00</b>