

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

Madrid

Año 2010

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>21.651,66</b>	<b>1.973,50</b>	<b>427,70</b>	<b>1.996,77</b>	<b>0,10</b>	<b>28,01</b>	<b>26.077,74</b>
<b>1. Procesado de la energía</b>	<b>21.550,00</b>	<b>220,15</b>	<b>117,52</b>				<b>21.887,67</b>
A. Actividades de combustión	21.549,99	202,36	117,52				21.869,87
1. Industrias del Sector Energético	530,59	19,53	5,84				555,96
2. Industrias manufactureras y de la construcción	3.035,96	81,79	9,59				3.127,33
3. Transporte	11.123,54	22,55	91,32				11.237,41
4. Otros Sectores	6.774,07	78,47	10,14				6.862,68
5. Otros	85,84	0,02	0,63				86,49
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	0,01	17,80	0,00				17,81
1. Combustibles sólidos							0,00
2. Petróleo y gas natural	0,01	17,80					17,81
<b>2.. Procesos Industriales</b>	<b>709,15</b>	<b>0,00</b>	<b>82,66</b>	<b>1.996,77</b>	<b>0,10</b>	<b>28,01</b>	<b>2.816,69</b>
A. Productos Minerales	635,98						635,98
B. Industria química							0,00
C. Producción metalúrgica	26,79						26,79
D. Productos no energéticos y uso de disolventes	46,38						46,38
E. Industria electrónica							0,00
F. Uso de sustitutos de los GEIs				1.996,77	0,10		1.996,87
G. producción y uso de otros productos			82,66			28,01	110,67
H. Otros							0,00
<b>3. Agricultura</b>	<b>4,53</b>	<b>230,47</b>	<b>69,19</b>				<b>304,19</b>
A. Fermentación entérica		206,39					206,39
B. Gestión del estiércol		24,08	13,25				37,32
C. Cultivo de arroz							0,00
D. Suelos agrícolas			55,94				55,94
E. Quemadas 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	3,86						3,86
I. Aplicación fertilizante con carbono	0,67						0,67
<b>4. Cambios de uso del suelo y silvicultura</b>	<b>-612,02</b>	<b>0,10</b>	<b>5,62</b>				<b>-606,30</b>
(IV). Emisiones indirectas de suelos gestionados			0,12				0,12
A. Tierras forestales	-575,11	0,00	0,00				-575,11
B. Tierras de cultivo	3,77	0,02	1,38				5,16
C. Pastizales	-41,09	0,08	0,08				-40,92
D. Humedales	-0,87						-0,87
E. Asentamientos	103,45		4,01				107,46
F. Otras tierras	0,38		0,03				0,41
G. Productos madereros	-102,55						-102,55
H. Otros							0,00
<b>5. Tratamiento y eliminación de residuos</b>	<b>0,00</b>	<b>1.522,78</b>	<b>152,71</b>				<b>1.675,49</b>
A. Depósito en vertederos		1.212,38					1.212,38
B. Tratamiento biológico de residuos sólidos		58,31	31,70				90,00
C. Incineración de residuos		0,88	1,07				1,96
D. Tratamiento de aguas residuales		251,03	119,94				370,97
E. Otros		0,19					0,19
<b>6. Otros</b>							<b>0,00</b>