

INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA

| SECTORES A NIVEL DE GRUPO | ACIDIFICADORES, PRECURSORES DE OZONO Y GASES DE EFECTO INVERNADERO | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | SOx (t) | NOx (t) | COVNM (t) | CH4 (t) | CO (t) | CO2 (kt) | N2O (t) | NH3 (t) | SF6 (t CO2eq) | HFC (t CO2eq) | PFC (t CO2eq) |
| 01 Combustión en la producción y transformación de energía | 0 | 63 | 0 | 1 | 116 | 1 | 0 | | | | |
| 02 Plantas de combustión no industrial | 10.581 | 5.043 | 2.554 | 3.754 | 52.704 | 4.318 | 41 | 202 | | | |
| 03 Plantas de combustión industrial | 26.863 | 8.561 | 1.405 | 606 | 7.089 | 3.074 | 40 | 118 | | | |
| 04 Procesos industriales sin combustión | 101 | 79 | 772 | | 1.031 | 697 | | | | | |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | 4.392 | 480 | | 0 | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | 1 | 5 | 40.797 | | 142 | 80 | 298 | 19 | 9.236 | | |
| 07 Transporte por carretera | 8.145 | 62.691 | 44.110 | 2.136 | 314.220 | 7.603 | 644 | 386 | | | |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | 1.127 | 17.064 | 576 | 29 | 3.433 | 3.380 | 93 | 0 | | | |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | 4 | 84 | 562 | 73.255 | 964 | 0 | 421 | 2.275 | | | |
| 10 Agricultura | 28 | 1.160 | 1.847 | 9.646 | 6.465 | 4 | 493 | 4.481 | | | |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | 35 | 173 | 458 | 83 | 4.958 | | 15 | 39 | | | |
| TOTAL SECTORES | 46.885 | 94.923 | 97.473 | 89.990 | 391.122 | 19.158 | 2.045 | 7.521 | 9.236 | 0 | 0 |

INVENTARIO NACIONAL DE EMISIÓNES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA

| SECTORES A NIVEL DE GRUPO | METALES PESADOS | | | | | | | | | PARTÍCULAS | | | |
|---|-----------------|------------|--------------|--------------|------------|--------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------|----------------------|----------|----------|
| | As (kg) | Cd (kg) | Cr (kg) | Cu (kg) | Hg (kg) | Ni (kg) | Pb (kg) | Se (kg) | Zn (kg) | PM _{2,5} (t) | PM ₁₀ (t) | PST (t) | BC (t) |
| 01 Combustión en la producción y transformación de energía | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 02 Plantas de combustión no industrial | 60 | 65 | 458 | 313 | 59 | 2.819 | 1.909 | 20 | 4.031 | | | | |
| 03 Plantas de combustión industrial | 170 | 613 | 570 | 283 | 134 | 3.403 | 1.667 | 34 | 3.184 | | | | |
| 04 Procesos industriales sin combustión | 9 | 77 | 64 | 13 | 46 | 246 | 924 | | 1.399 | | | | |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | | | | | | | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | 0 | 14 | 0 | 14 | 28 | 7 | 0 | | 7 | | | | |
| 07 Transporte por carretera | 8 | 23 | 329 | 8.368 | 17 | 177 | 151.112 | 25 | 4.110 | | | | |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | 0 | 0 | 15 | 83 | 2 | 3 | 20 | 1 | 64 | | | | |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | 4 | 3 | 3 | 9 | 16 | 0 | 11 | 1 | 270 | | | | |
| 10 Agricultura | 1 | 42 | 10 | 6 | 9 | 3 | 5 | 3 | 60 | | | | |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES | 251 | 837 | 1.448 | 9.088 | 311 | 6.658 | 155.648 | 83 | 13.123 | 0 | 0 | 0 | 0 |

INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA

| SECTORES A NIVEL DE GRUPO | CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-----------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------|
| | HCB (kg) | DIOX (g) | BENZO(a) (kg) | BENZO(b) (kg) | BENZO(k) (kg) | INDENO (kg) | HAP (kg) | PCB (kg) |
| 01 Combustión en la producción y transformación de energía | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 02 Plantas de combustión no industrial | 0 | 6 | 2.630 | 2.447 | 976 | 971 | 7.024 | 1 |
| 03 Plantas de combustión industrial | 0 | 1 | 101 | 152 | 68 | 52 | 373 | 1 |
| 04 Procesos industriales sin combustión | 0 | 2 | | | | | 291 | 2 |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 07 Transporte por carretera | | 1 | 21 | 37 | 27 | 29 | 115 | 0 |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 8 | 0 |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 10 Agricultura | 1 | 0 | 242 | 209 | 96 | 91 | 638 | |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES | 1 | 14 | 2.996 | 2.848 | 1.169 | 1.147 | 8.451 | 4 |