

Inventario Nacional de Emisiones de 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 | 461 | 29 | 175 | 692 | 120 | 1 | 0 | | | |
| 02 Plantas de combustión no industrial | 4.199 | 5.563 | 1.738 | 2.501 | 21.108 | 5.630 | 40 | 253 | | | |
| 03 Plantas de combustión industrial | 2.323 | 4.396 | 1.500 | 3.028 | 4.796 | 2.322 | 34 | 122 | | | |
| 04 Procesos industriales sin combustión | 16 | 36 | 1.666 | | 468 | 522 | | | | | |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | 541 | 395 | | 0 | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | 2 | 17 | 38.671 | | 522 | 70 | 160 | 60 | 24.521 | 996.443 | 1.118 |
| 07 Transporte por carretera | 45 | 26.982 | 2.309 | 491 | 17.987 | 8.644 | 315 | 280 | | | |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | 1.869 | 35.377 | 1.305 | 83 | 7.249 | 7.109 | 195 | 0 | | | |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | 11 | 277 | 456 | 48.107 | 966 | 222 | 424 | 188 | | | |
| 10 Agricultura | 0 | 816 | 1.249 | 9.223 | 0 | 4 | 492 | 4.086 | | | |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | 8 | 40 | 105 | 75 | 1.152 | | 10 | 9 | | | |
| TOTAL SECTORES | 8.475 | 73.964 | 49.570 | 64.078 | 54.940 | 24.643 | 1.672 | 4.998 | 24.521 | 996.443 | 1.118 |

Inventario Nacional de Emisiones de 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 | 66 | 66 | 66 | 0 |
| 02 Plantas de combustión no industrial | 6 | 3 | 20 | 32 | 13 | 54 | 213 | 2 | 318 | 2.382 | 2.589 | 2.699 | 291 |
| 03 Plantas de combustión industrial | 9 | 46 | 143 | 47 | 23 | 462 | 150 | 19 | 1.796 | 551 | 588 | 632 | 138 |
| 04 Procesos industriales sin combustión | 2 | 33 | 29 | 5 | 21 | 113 | 412 | | 632 | 79 | 664 | 1.354 | 0 |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | | | | | | | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | 0 | 51 | 0 | 51 | 15 | 25 | 0 | | 26 | 283 | 310 | 315 | 114 |
| 07 Transporte por carretera | 23 | 36 | 785 | 15.520 | 17 | 69 | 2.870 | 18 | 12.152 | 1.108 | 1.555 | 2.153 | 437 |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | 0 | 1 | 29 | 102 | 5 | 3 | 271 | 1 | 94 | 311 | 312 | 312 | 151 |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | 3 | 4 | 8 | 13 | 36 | 4 | 29 | 5 | 270 | 241 | 245 | 249 | 34 |
| 10 Agricultura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 642 | 841 | 0 |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL SECTORES | 43 | 173 | 1.013 | 15.770 | 130 | 731 | 3.947 | 45 | 15.289 | 5.056 | 6.970 | 8.621 | 1.165 |

Inventario Nacional de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera

| SECTORES A NIVEL DE GRUPO | CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|----------|----------|----------|----------------|----------------|----------|----------|----------|--------------|----------|
| | HCH (kg) | PCP (kg) | HCB (kg) | TCM (kg) | TRI (kg) | PER (kg) | TCB (kg) | TCE (kg) | DIOX (g) | HAP (kg) | PCB (kg) |
| 01 Combustión en la producción y transformación de energía | | | 0 | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 02 Plantas de combustión no industrial | | | 0 | | | | | | 3 | 2.018 | 0 |
| 03 Plantas de combustión industrial | | | 0 | | | | | | 0 | 138 | 0 |
| 04 Procesos industriales sin combustión | | | | | | | | | 1 | 132 | 1 |
| 05 Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica | | | | | | | | | | | |
| 06 Uso de disolventes y otros productos | | | | | 433.111 | 248.749 | | | 0 | 3 | |
| 07 Transporte por carretera | | | | | | | | | 0 | 237 | |
| 08 Otros modos de transporte y maquinaria móvil | | | | | | | | | 0 | 12 | |
| 09 Tratamiento y eliminación de residuos | | 5 | 0 | | | | | | 2 | 138 | 0 |
| 10 Agricultura | | | 0 | | | | | | 0 | 0 | |
| 11 Otras fuentes y sumideros (naturaleza) | | | | | | | | | | 62 | |
| TOTAL SECTORES | 0 | 5 | 0 | 0 | 433.111 | 248.749 | 0 | 0 | 7 | 2.741 | 1 |