

CONTAMINACION ATMOSFERICA

Contaminantes más importantes

M E S E S	SO ₂ µg/m ³	HUMOS µg/m ³	CO p. p. m.	NO _x p. p. m.	POLVO mg/m ² /día	Pb µg/m ³	ALDEHIDO p. p. m.
Enero	217	275	20	0,040	215	4,2	0,02
Febrero	188	230	20	0,042	178	3	0,04
Marzo	159	207	19	0,038	160	2	0,05
Abril	115	189	19	0,039	202	2	0,03
Mayo	101	165	15	0,036	134	2,7	0,04
Junio	68	160	17	0,034	196	1,8	0,03
Julio	75	155	16	0,034	147	1,4	0,03
Agosto	71	169	16	•	118	2	•
Septiembre	79	192	10	•	179	2	•
Octubre	123	233	11	0,045	171	2,6	0,03
Noviembre	233	293	12	0,046	167	3,4	0,04
Diciembre	332	344	17	0,058	172	6,3	0,05
Meses fríos	209	264	17	0,045	177	3,5	0,04
Meses cálidos	85	172	16	0,036*	163	2	0,03*
Media anual	147	218	16	0,041*	170	2,6	0,04*

Cuadro 132

(* Excepto agosto y septiembre.)

µg/m³: Microgramos por m³.

p. p. m.: Partes por millón.

mg/m³: Miligramos por m³.

SO₂: Niveles moderados: Marzo, abril, mayo, junio, julio, agosto, septiembre y octubre.
Niveles notables: Enero, febrero, noviembre y diciembre.

HUMOS: Niveles moderados: Abril, mayo, junio, julio, agosto y septiembre.
Niveles notables: Enero, febrero, marzo, octubre, noviembre y diciembre.

CO: Niveles moderados todo el año.

NO_x: Niveles débiles todo el año.

POLVO: Niveles moderados todo el año.

Pb: Niveles moderados: Febrero, marzo, abril, mayo, junio, julio, agosto, septiembre, octubre y noviembre.
Niveles notables: Enero y diciembre.

ALDEHIDOS: Niveles débiles todo el año.