

133

82

PROMEDIO

62

26

38

16

20

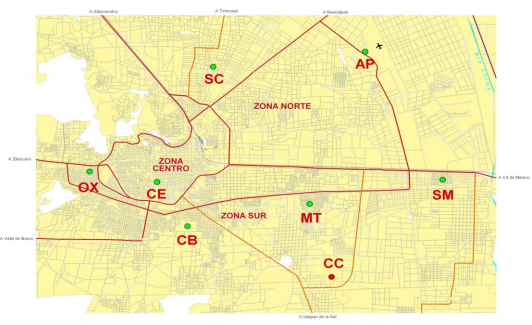
54



Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca Máximo IMECA FEBRERO 2011

FECHA NO₂ MAXIMO CONTAMINANTE PM₁₀ O₃ CO SO₂ ZONA PM10 SC NORTE 01/02/2011 137 PM10 SC NORTE 143 52 44 143 02/02/2011 PM10 SC NORTE 03/02/2011 142 32 142 SC PM10 NORTE 04/02/2011 138 28 30 18 138 PM10 SC NORTE 05/02/2011 27 19 12 114 PM10 SC NORTE 120 06/02/2011 26 16 120 SC NORTE PM10 07/02/2011 137 68 19 137 PM10 SC NORTE 08/02/2011 138 71 33 22 138 PM10 SC NORTE 09/02/2011 108 152 10/02/2011 49 29 22 PM10 SC NORTE 11/02/2011 43 135 PM10 SC NORTE 40 125 12/02/2011 125 59 PM10 SC NORTE 29 82 13/02/2011 50 PM10 SC NORTE 14/02/2011 60 114 SC NORTE 48 PM10 15/02/2011 144 23 144 PM10 SC NORTE 146 59 62 146 16/02/2011 SC PM10 NORTE 17/02/2011 146 60 146 PM10 SC 18/02/2011 65 49 151 NORTE PM10 SC NORTE 24 147 19/02/2011 38 PM10 SC 20/02/2011 83 35 153 PM10 SC NORTE 21/02/2011 74 38 22 120 PM10 SM SUR 22/02/2011 124 75 37 PM10 SC NORTE 23/02/2011 82 40 144 SC NORTE PM10 74 24/02/2011 142 PM10 SC 25/02/2011 89 43 22 158 PM10 SC NORTE 26/02/2011 25 130 PM10 SC NORTE 27/02/2011 24 PM10 SC NORTE 83 125 28/02/2011 43 22 MAXIMO 158 89 62 26 158

ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA (ZMVT)



IMECA	CALIDAD DEL AIRE	NO. DIAS	La calidad del aire es:
0 - 50	BUENA	0	Adecuada para llevar a cabo actividades al aire libre
51 - 100	REGULAR	1	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	23	Causante de efectos adversos a la salud en la población, en particular los niños y los adultos mayores con enfermedades respiratorias como el asma o del corazón.
151 - 200	MUY MALA	4	Causante de mayores efectos adversos a la salud en la población en general, en particular los niños y los adultos mayores con enfermedades respiratorias como el asma o del corazón.
>200	EXTREMADAMENTE MALA	0	Causante de mayores efectos adversos a la salud de la población en general. Se pueden presentar complicaciones graves en los niños y los adultos mayores con enfermedades respiratorias como el asma o del corazón.
TOTAL/MES 28			

ESCALA IMECA