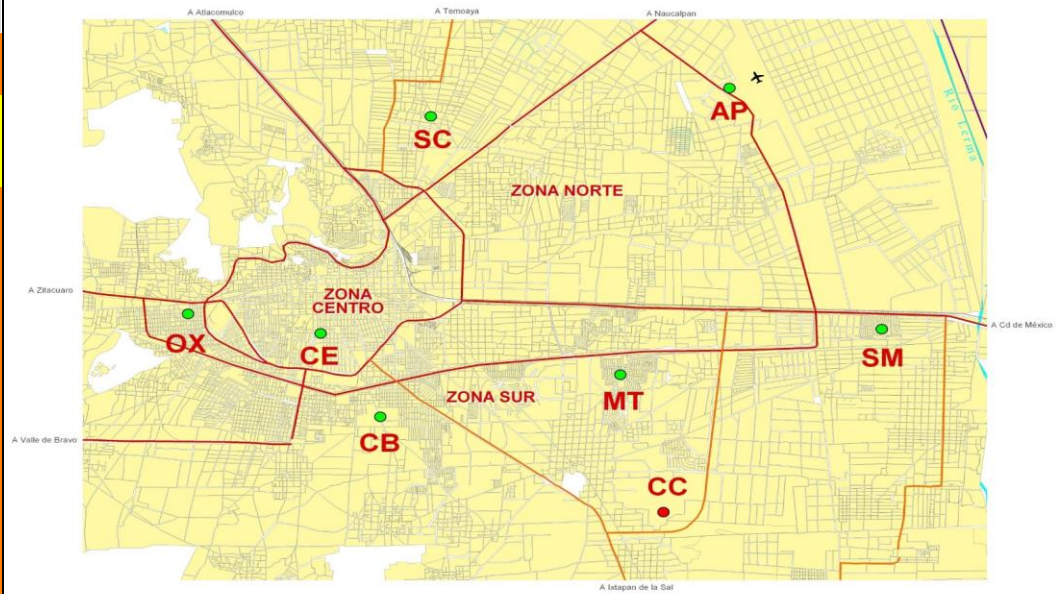


Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca  
Máximo diario  
NOVIEMBRE 2018

FECHA	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2.5</sub>	O <sub>3</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	SO <sub>2</sub>	MAXIMO	CONTAMINANTE	EST.	ZONA
01/11/2018	116	100	29	17	13	6	116	PM10	SC	NORTE
02/11/2018	103	90	27	14	12	5	103	PM10	SC	NORTE
03/11/2018	51	69	26	11	11	5	69	PM2.5	MT	SUR
04/11/2018	49	63	24	11	13	5	63	PM2.5	OX	CENTRO
05/11/2018	94	67	26	16	11	5	94	PM10	SC	NORTE
06/11/2018	115	87	31	25	16	5	115	PM10	SC	NORTE
07/11/2018	135	106	49	27	16	6	135	PM10	SC	NORTE
08/11/2018	130	102	47	35	14	6	130	PM10	SC	NORTE
09/11/2018	126	102	43	26	12	6	126	PM10	SC	NORTE
10/11/2018	120	88	41	16	11	6	120	PM10	SC	NORTE
11/11/2018	115	96	78	26	11	5	115	PM10	SC	NORTE
12/11/2018	122	106	41	21	18	5	122	PM10	SC	NORTE
13/11/2018	123	107	26	21	20	6	123	PM10	SC	NORTE
14/11/2018	109	81	21	25	26	5	109	PM10	SC	NORTE
15/11/2018	113	97	44	24	27	5	113	PM10	SC	NORTE
16/11/2018	135	99	44	21	19	6	135	PM10	SC	NORTE
17/11/2018	130	94	80	21	17	6	130	PM10	SC	NORTE
18/11/2018	123	100	40	30	18	6	123	PM10	SC	NORTE
19/11/2018	126	103	82	29	18	6	126	PM10	SC	NORTE
20/11/2018	144	109	40	39	24	7	144	PM10	SC	NORTE
21/11/2018	146	108	41	26	36	7	146	PM10	SC	NORTE
22/11/2018	140	107	105	43	30	7	140	PM10	SC	NORTE
23/11/2018	130	107	96	37	19	7	130	PM10	SC	NORTE
24/11/2018	135	116	100	26	16	7	135	PM10	SC	NORTE
25/11/2018	120	109	39	21	16	7	120	PM10	SC	NORTE
26/11/2018	126	104	31	24	17	7	126	PM10	SC	NORTE
27/11/2018	130	107	35	27	16	6	130	PM10	SC	NORTE
28/11/2018	121	90	26	17	10	6	121	PM10	SC	NORTE
29/11/2018	108	67	26	16	10	5	108	PM10	SC	NORTE
30/11/2018	55	54	19	14	10	6	55	PM10	SC	NORTE
<b>MAXIMO</b>	<b>146</b>	<b>116</b>	<b>105</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>7</b>	<b>146</b>			
<b>PROMEDIO</b>	<b>116</b>	<b>95</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>117</b>			

<b>DFN</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26</b>
<b>DDN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>4</b>

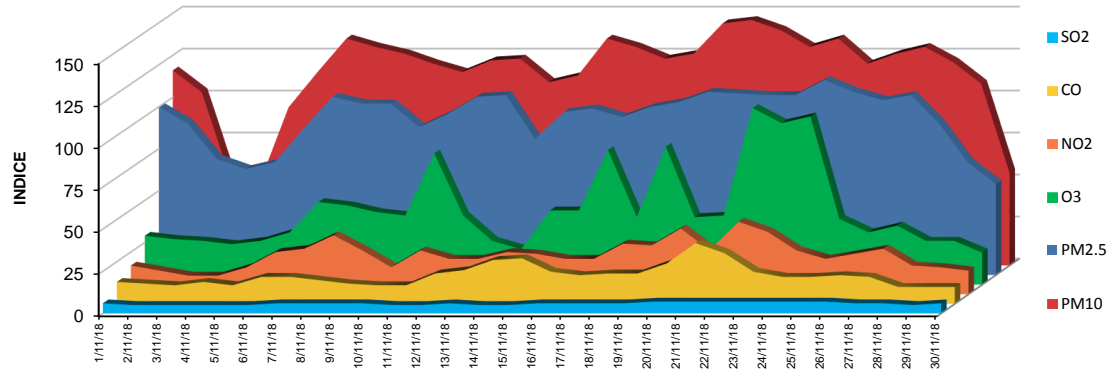
ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA (ZMVT)



Interpretación de la calidad del aire

Índice de la calidad del aire	Condición	No. Días	La calidad del aire es:
0 - 50	BUENA	0	Adecuada para llevar a cabo actividades al aire libre
51 - 100	REGULAR	4	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	26	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	0	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.
<b>TOTAL/MES</b>		<b>30</b>	

Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle Toluca  
Máximo diario



Noviembre 2018