

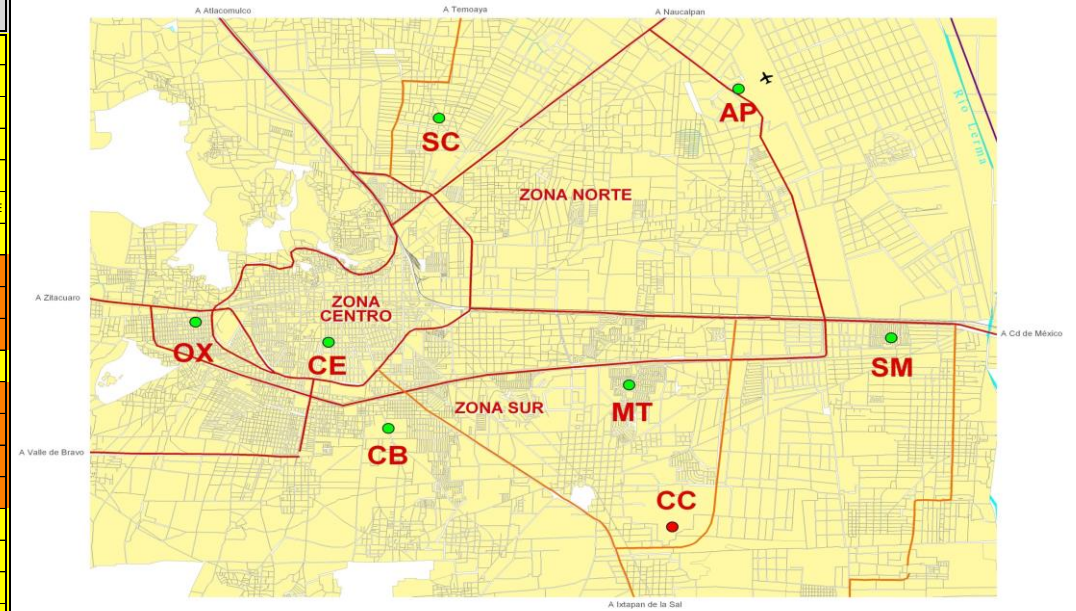


Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca  
Máximo diario  
SEPTIEMBRE 2016

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
01/09/2016	88	96	50	18	13	13	96	PM2.5	SM	SUR
02/09/2016	71	88	46	25	12	14	88	PM2.5	SM	SUR
03/09/2016	58	82	46	17	10	17	82	PM2.5	CB, SM	SUR
04/09/2016	41	66	28	11	10	12	66	PM2.5	CB	SUR
05/09/2016	36	60	24	13	13	8	60	PM2.5	CB	SUR
06/09/2016	55	72	31	28	12	10	72	PM2.5	CB, SC	SUR, NORTE
07/09/2016	71	94	63	21	12	10	94	PM2.5	CB	SUR
08/09/2016	83	93	105	21	11	10	105	O3	MT	SUR
09/09/2016	103	85	59	27	14	9	103	PM10	SC	NORTE
10/09/2016	105	97	82	28	13	9	105	PM10	SC	NORTE
11/09/2016	99	96	76	20	9	13	99	PM10	SC	NORTE
12/09/2016	78	105	63	21	13	28	105	PM2.5	MT, CB	SUR
13/09/2016	97	108	49	23	13	19	108	PM2.5	SC	NORTE
14/09/2016	101	113	78	25	15	15	113	PM2.5	SC	NORTE
15/09/2016	87	104	100	21	13	18	104	PM2.5	SM	SUR
16/09/2016	87	99	37	15	8	16	99	PM2.5	SM	SUR
17/09/2016	54	81	37	14	11	12	81	PM2.5	SM	SUR
18/09/2016	38	61	37	16	9	10	61	PM2.5	MT, SM	SUR
19/09/2016	54	70	61	18	14	10	70	PM2.5	CB	SUR
20/09/2016	60	73	61	18	11	11	73	PM2.5	SM	SUR
21/09/2016	64	75	50	17	12	12	75	PM2.5	SM	SUR
22/09/2016	61	69	37	18	12	11	69	PM2.5	SM	SUR
23/09/2016	55	75	38	26	15	13	75	PM2.5	SC	NORTE
24/09/2016	76	107	67	26	13	14	107	PM2.5	SC	NORTE
25/09/2016	77	109	51	20	13	13	109	PM2.5	SC	NORTE
26/09/2016	64	103	44	17	12	12	103	PM2.5	CB	SUR
27/09/2016	54	78	37	16	13	13	78	PM2.5	SM	SUR
28/09/2016	44	69	30	22	12	13	69	PM2.5	SM	SUR
29/09/2016	52	90	49	22	13	14	90	PM2.5	CB, SM	SUR
30/09/2016	50	90	49	20	13	14	90	PM2.5	MT, SM	SUR
<b>MAXIMO</b>	<b>105</b>	<b>113</b>	<b>105</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>28</b>	<b>113</b>			
<b>PROMEDIO</b>	<b>69</b>	<b>87</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>88</b>			

<b>DFN</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
<b>DDN</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>20</b>

ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA (ZMVT)

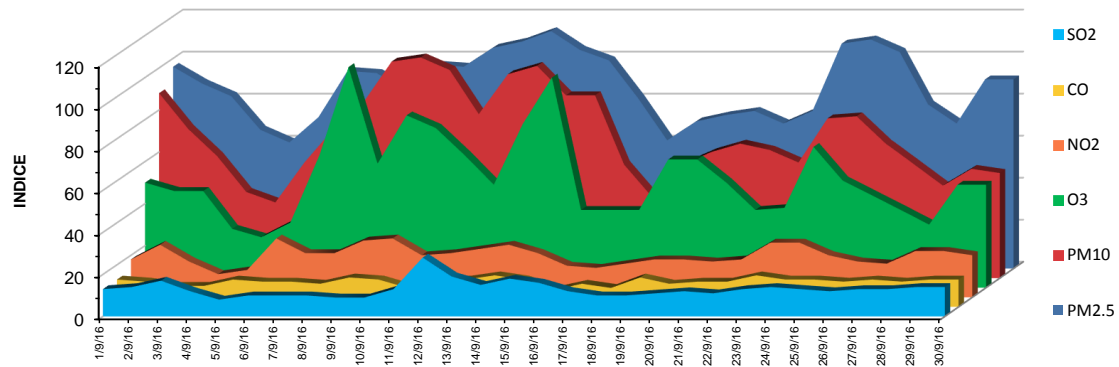


Interpretación de la calidad del aire

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	20	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	10	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



Septiembre 2016