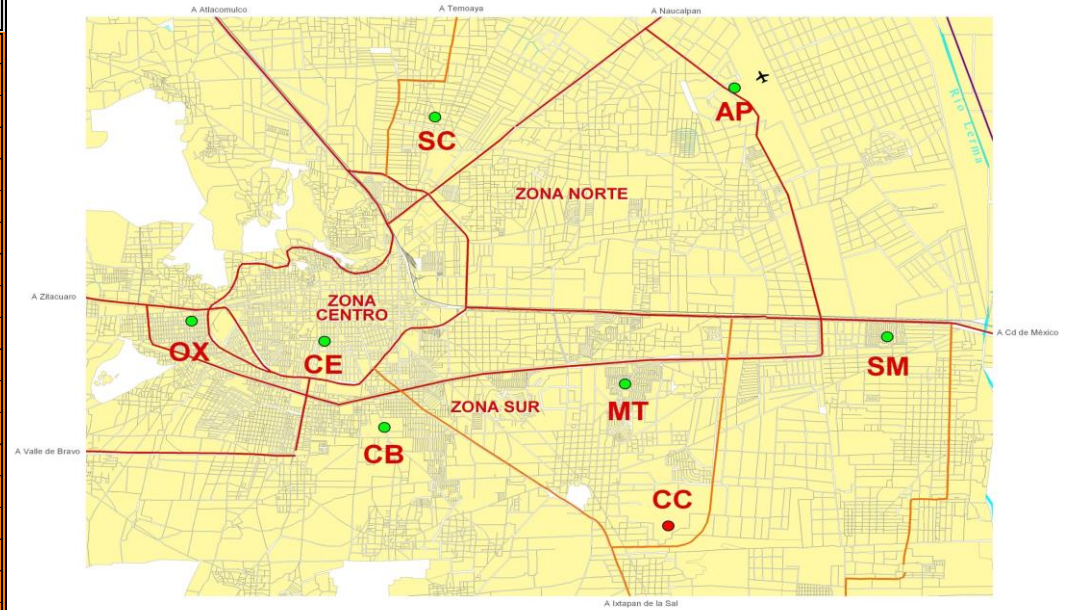




Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca
Máximo diario
MAYO 2017

FECHA	PM ₁₀	PM _{2.5}	O ₃	NO ₂	CO	SO ₂	MAXIMO	CONTAMINANTE	EST.	ZONA
01/05/2017	127	144	63	28	15	11	144	PM2.5	SM	SUR
02/05/2017	126	137	57	37	18	9	137	PM2.5	SM	SUR
03/05/2017	125	133	61	31	16	10	133	PM2.5	SM	SUR
04/05/2017	122	127	57	30	14	8	127	PM2.5	SM	SUR
05/05/2017	114	122	49	27	12	8	122	PM2.5	SM	SUR
06/05/2017	96	109	73	28	14	8	109	PM2.5	SM	SUR
07/05/2017	96	118	63	25	11	8	118	PM2.5	SM	SUR
08/05/2017	107	123	65	25	15	9	123	PM2.5	SM	SUR
09/05/2017	108	131	69	32	17	8	131	PM2.5	SM	SUR
10/05/2017	107	128	104	30	15	8	128	PM2.5	SM	SUR
11/05/2017	109	125	96	32	20	9	125	PM2.5	SM	SUR
12/05/2017	103	119	61	27	16	11	119	PM2.5	SM	SUR
13/05/2017	94	104	102	24	14	10	104	PM2.5	SM	SUR
14/05/2017	100	114	67	23	11	10	114	PM2.5	SM	SUR
15/05/2017	106	122	107	29	14	8	122	PM2.5	SM	SUR
16/05/2017	107	121	101	29	16	10	121	PM2.5	SM	SUR
17/05/2017	114	119	92	28	18	10	119	PM2.5	SM	SUR
18/05/2017	117	124	112	28	16	9	124	PM2.5	SM	SUR
19/05/2017	114	122	106	36	17	13	122	PM2.5	SM	SUR
20/05/2017	109	111	127	27	14	11	127	O3	MT	SUR
21/05/2017	106	107	104	21	11	10	107	PM2.5	SM, SC	SUR, NORTE
22/05/2017	103	107	108	26	16	8	108	O3	MT	SUR
23/05/2017	102	116	98	34	17	8	116	PM2.5	SM	SUR
24/05/2017	106	119	112	22	13	8	119	PM2.5	MT	SUR
25/05/2017	107	122	113	24	12	8	122	PM2.5	MT	SUR
26/05/2017	80	110	115	37	17	11	115	O3	MT	SUR
27/05/2017	93	109	100	23	11	13	109	PM2.5	MT	SUR
28/05/2017	88	108	71	19	10	9	108	PM2.5	MT	SUR
29/05/2017	67	96	65	20	12	6	96	PM2.5	MT	SUR
30/05/2017	70	90	63	25	12	9	90	PM2.5	MT	SUR
31/05/2017	77	94	44	20	13	9	94	PM2.5	MT	SUR
MAXIMO	127	144	127	37	20	13	144			
PROMEDIO	103	117	85	27	14	9	118			

ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA (ZMVT)



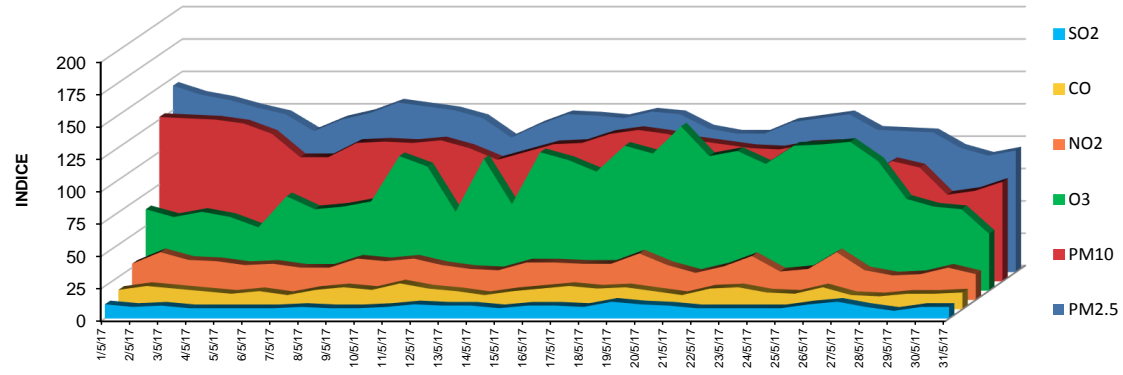
Interpretación de la calidad del aire

Indice 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	3	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	28	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.
TOTAL/MES		31	

DFN	21	28	12	0	0	0	28
DDN	10	3	19	31	31	31	3



Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle Toluca Máximo diario



Mayo 2017