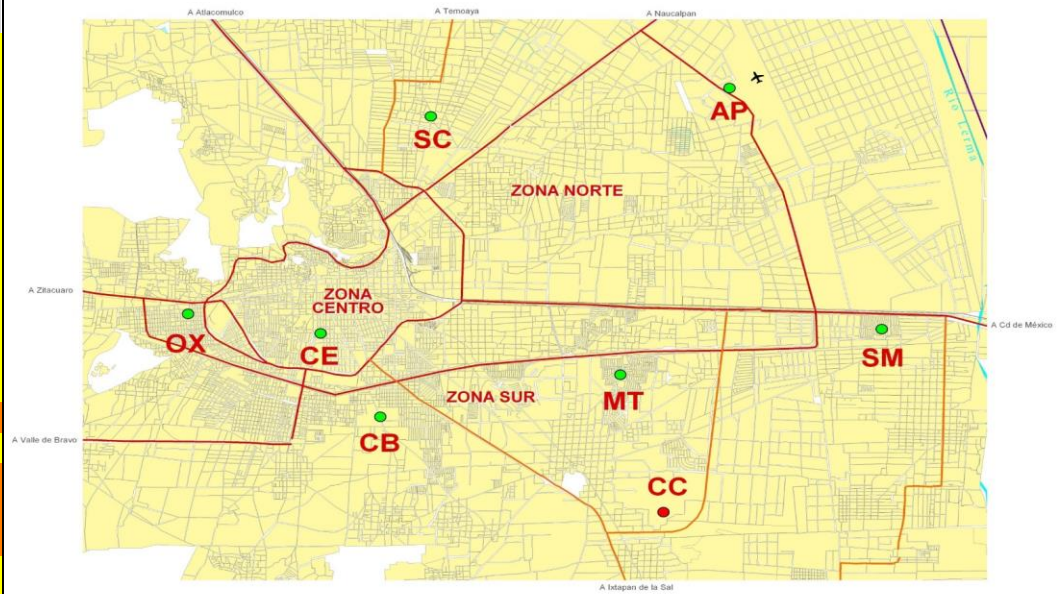


Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca
Máximo diario
JULIO 2018

FECHA	PM ₁₀	PM _{2.5}	O ₃	NO ₂	CO	SO ₂	MAXIMO	CONTAMINANTE	EST.	ZONA
01/07/2018	80	97	49	15	9	6	97	PM2.5	SM	SUR
02/07/2018	95	90	76	24	11	5	95	PM10	SC	NORTE
03/07/2018	95	87	37	15	10	6	95	PM10	SC	NORTE
04/07/2018	82	94	49	23	14	5	94	PM2.5	SC	NORTE
05/07/2018	88	93	57	16	10	5	93	PM2.5	SC	NORTE
06/07/2018	86	82	33	14	8	5	86	PM10	SC	NORTE
07/07/2018	72	91	44	13	8	6	91	PM2.5	SC	NORTE
08/07/2018	59	97	39	22	9	5	97	PM2.5	SC	NORTE
09/07/2018	59	96	51	24	12	5	96	PM2.5	SC	NORTE
10/07/2018	59	90	40	18	12	5	90	PM2.5	SC	NORTE
11/07/2018	63	87	37	17	11	6	87	PM2.5	SC	NORTE
12/07/2018	81	94	46	17	11	6	94	PM2.5	SC	NORTE
13/07/2018	101	85	48	24	13	6	101	PM10	SC	NORTE
14/07/2018	83	81	41	19	12	6	83	PM10	SC	NORTE
15/07/2018	113	100	42	16	10	5	113	PM10	SC	NORTE
16/07/2018	112	100	49	24	10	5	112	PM10	SC	NORTE
17/07/2018	106	91	46	22	10	6	106	PM10	SC	NORTE
18/07/2018	86	93	90	20	14	5	93	PM2.5	SC	NORTE
19/07/2018	92	84	59	20	10	6	92	PM10	SC	NORTE
20/07/2018	103	96	65	20	10	6	103	PM10	SC	NORTE
21/07/2018	96	88	40	17	12	5	96	PM10	SC	NORTE
22/07/2018	91	84	69	26	10	6	91	PM10	SC	NORTE
23/07/2018	96	85	51	20	12	6	96	PM10	SC	NORTE
24/07/2018	95	79	61	21	12	6	95	PM10	SC	NORTE
25/07/2018	84	81	94	22	11	6	94	O3	MT	SUR
26/07/2018	90	79	63	20	11	6	90	PM10	SC	NORTE
27/07/2018	84	90	46	22	14	6	90	PM2.5	SC	NORTE
28/07/2018	78	90	45	26	11	6	90	PM2.5	SC	NORTE
29/07/2018	103	109	48	22	15	6	109	PM2.5	SC	NORTE
30/07/2018	101	100	61	20	11	6	101	PM10	SC	NORTE
31/07/2018	86	87	98	28	14	6	98	O3	CB	SUR
MAXIMO	113	109	98	28	15	6	113			
PROMEDIO	88	90	54	20	11	6	96			

DFN	7	1	0	0	0	0	7
DDN	24	30	31	31	31	31	24

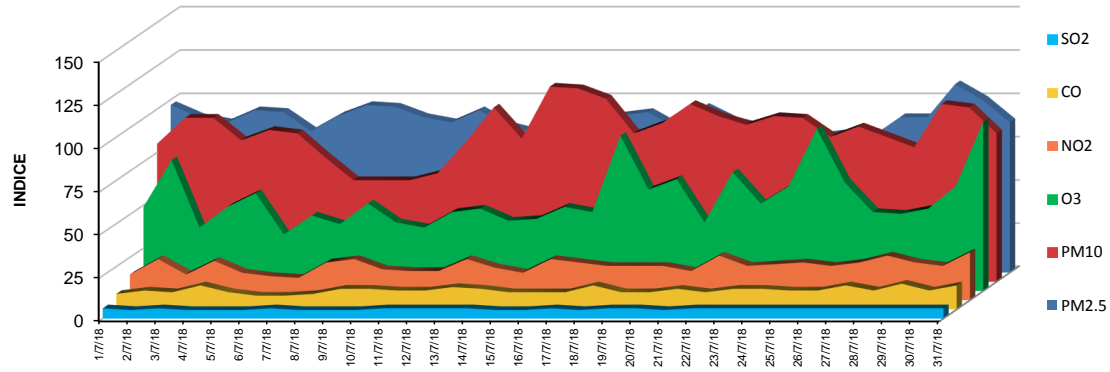
ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA (ZMVT)



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	24	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	7	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	

Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle Toluca Máximo diario



Julio 2018