

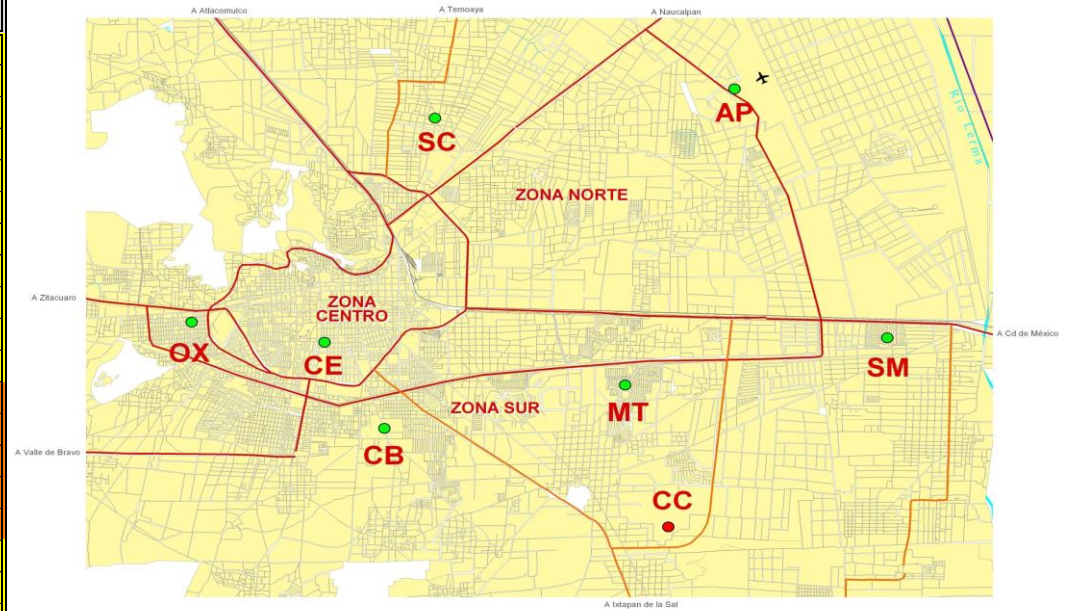


Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca
Máximo diario
SEPTIEMBRE 2017

FECHA	PM ₁₀	PM _{2.5}	O ₃	NO ₂	CO	SO ₂	MAXIMO	CONTAMINANTE	EST.	ZONA
01/09/2017	57	85	53	32	20	6	85	PM2.5	CB	SUR
02/09/2017	58	87	36	28	16	7	87	PM2.5	CB	SUR
03/09/2017	57	75	35	28	16	7	75	PM2.5	CB	SUR
04/09/2017	43	64	31	30	19	6	64	PM2.5	CB	SUR
05/09/2017	40	63	26	27	19	6	63	PM2.5	CB	SUR
06/09/2017	46	69	26	27	10	8	69	PM2.5	SM	SUR
07/09/2017	48	72	27	23	9	8	72	PM2.5	SM	SUR
08/09/2017	57	75	36	27	9	8	75	PM2.5	CB	SUR
09/09/2017	55	75	29	20	15	7	75	PM2.5	CB	SUR
10/09/2017	48	60	29	21	17	5	60	PM2.5	SM	SUR
11/09/2017	64	73	48	29	18	7	73	PM2.5	SM	SUR
12/09/2017	101	90	84	36	15	10	101	PM10	SM	SUR
13/09/2017	111	104	103	40	19	12	111	PM10	SC	NORTE
14/09/2017	107	97	69	40	12	8	107	PM10	SC	NORTE
15/09/2017	101	93	59	43	12	7	101	PM10	SM	SUR
16/09/2017	106	100	109	42	11	9	109	O3	CB	SUR
17/09/2017	96	90	36	38	10	7	96	PM2.5	SM, SC	SUR
18/09/2017	61	79	63	38	15	5	79	PM2.5	CB	SUR
19/09/2017	90	100	61	37	11	8	100	PM2.5	CB	SUR
20/09/2017	90	100	48	42	12	7	100	PM2.5	CB	SUR
21/09/2017	71	91	32	36	12	5	91	PM2.5	CB	SUR
22/09/2017	60	76	27	26	10	6	76	PM2.5	CB	SUR
23/09/2017	50	58	33	21	11	6	58	PM2.5	CB, SM	SUR
24/09/2017	46	58	20	19	8	6	58	PM2.5	SM	SUR
25/09/2017	46	61	20	20	11	7	61	PM2.5	CB	SUR
26/09/2017	51	73	47	21	13	13	73	PM2.5	SM	SUR
27/09/2017	67	87	59	22	11	13	87	PM2.5	CB	SUR
28/09/2017	67	85	27	18	12	7	85	PM2.5	CB	SUR
29/09/2017	60	69	26	19	11	8	69	PM2.5	CB	SUR
30/09/2017	51	67	25	21	11	8	67	PM2.5	SC	NORTE
MAXIMO	111	104	109	43	20	13	111			
PROMEDIO	67	79	44	29	13	8	81			

DFN	5	1	2	0	0	0	5
DDN	25	29	28	30	30	30	25

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	25	Se pueden llevar a cabo actividades al aire libre. Posibles molestias en niños, adultos mayores y personas con enfermedades
101 - 150	MALA	5	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		30	



Contaminantes en la Zona Metropolitana del Valle Toluca Máximo diario

