

Villahermosa, Tab. Abril

2013.

Boletín Informativo de la Calidad del Aire
Estación Plaza de Toros (PT)

La Secretaría de Energía, Recursos Naturales y Protección Ambiental (SERNAPAM) a través de la Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental opera el "Programa Integral de Gestión de la Calidad del Aire", siendo unas de sus acciones primordiales, el monitoreo de los niveles de inmisión de gases de bióxido de azufre (SO₂), monóxido de carbono (CO), bióxido de nitrógeno (NO₂), ozono (O₃) y partículas menores a 10 micras (PM10); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco, conforme a las Normas Oficiales Mexicanas.

Las concentraciones registradas de O₃, SO₂, CO y PM10, se pueden observar en la siguiente tabla, en comparación con el límite máximo permisible (LMP) establecido en las Normas Oficiales Mexicanas y en referencia al Índice Metropolitano de la Calidad del Aire (IMECA).

Tabla de Concentraciones Máximas e IMECAS del periodo del 16 al 20 de Abril del 2013.

Fecha	Contaminante	Concentraciones máximas	2LMP NOM	IMECA	Calidad del Aire										
16/04/2013	O ₃	0.107	0.11 PPM (1 hr.)	97.12	<table><tr><td>0 - 50</td><td>Buena</td></tr><tr><td>51 - 100</td><td>Satisfactoria</td></tr><tr><td>101-200</td><td>No satisfactoria</td></tr><tr><td>201-300</td><td>Mala</td></tr><tr><td>301-500</td><td>Muy mala</td></tr></table>	0 - 50	Buena	51 - 100	Satisfactoria	101-200	No satisfactoria	201-300	Mala	301-500	Muy mala
0 - 50		Buena													
51 - 100		Satisfactoria													
101-200		No satisfactoria													
201-300		Mala													
301-500	Muy mala														
17/04/2013	0.107	97.36													
18/04/2013	0.105	95.14													
19/04/2013	0.107	97.12													
20/04/2013	0.107	97.05													
16/04/2013	SO ₂	0.005	0.13 PPM (24 hrs.)	4.11	<table><tr><td>101-200</td><td>No satisfactoria</td></tr><tr><td>201-300</td><td>Mala</td></tr><tr><td>301-500</td><td>Muy mala</td></tr></table>	101-200	No satisfactoria	201-300	Mala	301-500	Muy mala				
101-200		No satisfactoria													
201-300		Mala													
301-500		Muy mala													
17/04/2013		0.003		2.03											
18/04/2013	0.002	1.33													
19/04/2013	0.002	1.76													
20/04/2013	0.002	1.90													
16/04/2013	CO	7.353	11 PPM	66.3											

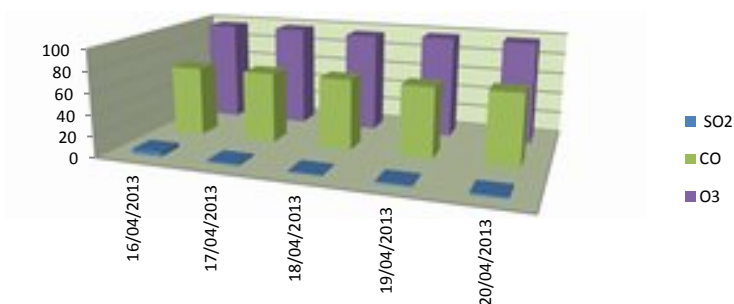
13			(8 hrs.)	3	
17/04/2013		7.526		67.03	
18/04/2013		7.416		66.83	
19/04/2013		7.416		66.30	
20/04/2013		7.472		67.63	
16/04/2013	PM10	58.35	120 µg/m ³ (24 hrs.)	49	
17/04/2013		51.51		43	
18/04/2013		56.91		47	
19/04/2013		35.17		29	
20/04/2013		35.42		30	

¹partes por millón (PPM)

²Límite máximo permisible de la Norma Oficial Mexicana.

Como se puede observar las concentraciones máximas horarias no rebasan el Límite Máximo Permisible, por lo tanto la calidad del aire ambiente según el **Índice Metropolitano de la Calidad del Aire** es entre **buena y satisfactoria**, es decir que es aceptable para toda actividad, tanto deportiva como laboral.

Gráfica de IMECAS de bióxido de azufre (SO₂), monóxido de carbono (CO) y ozono (O₃); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco.
Estación PT, periodo 16 al 20 de Abril, 2013.

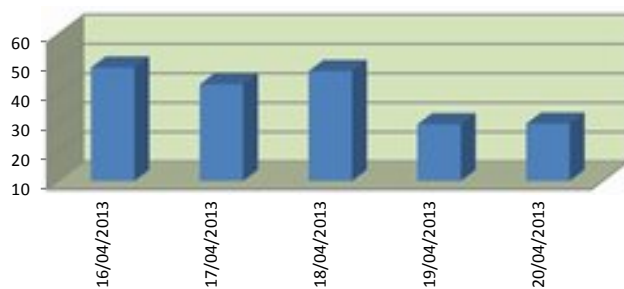




Secretaría de Energía, Recursos
Naturales
y Protección Ambiental



Gráfica de IMECAS de PM10
Estación Plaza de Toros, periodo del 16 al 20 de Abril de 2013



0 - 50	Buena
50 - 100	Satisfactoria
101-200	No satisfactoria
201-300	Mala
301-500	Muy mala