

Villahermosa, Tab. Mayo 16, 2014.

Boletín Informativo de la Calidad del Aire
Estación Instituto Tecnológico de Villahermosa (ITVH)

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 10 al 15 de Mayo del 2014.

Fecha	Contaminante	Concentraciones Máximas ¹	LMP NOM ²	IMECA	Calidad del Aire ³											
10/05/2014	O ₃	0.040	0.11 PPM (1 hr.)	36.0	<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														
11/05/2014	0.043	39.3														
12/05/2014	0.040	36.5														
13/05/2014	0.047	42.7														
14/05/2014	0.038	34.1														
15/05/2014	0.049	44.3														
10/05/2014	SO ₂	0.006	0.13 PPM (24 hrs.)	4.6												
11/05/2014		0.006		4.7												
12/05/2014		0.006		5.0												
13/05/2014		0.007		5.0												
14/05/2014		0.006		4.9												
15/05/2014		0.005		3.9												
10/05/2014	CO	1.527	11 PPM (8 hrs.)	11.0												
11/05/2014		1.520		13.8												
12/05/2014		1.340		12.0												
13/05/2014		1.478		13.1												
14/05/2014		1.428		12.8												
15/05/2014		1.645		13.9												
10/05/2014	PM10	44.82	120 ~g/m ³ (24 hrs.)	37.3												
11/05/2014		23.65		19.7												
12/05/2014		40.40		33.6												
13/05/2014		40.26		33.5												
14/05/2014		26.40		22.0												
15/05/2014		31.15		26.0												

¹partes por millón (PPM)

²Límite máximo permisible de la Norma Oficial Mexicana.

³Tabla comparativa de IMECAS

Prol. Av. 27 de Febrero s/n, Explanada Plaza de Toros, Col. Espejo 1

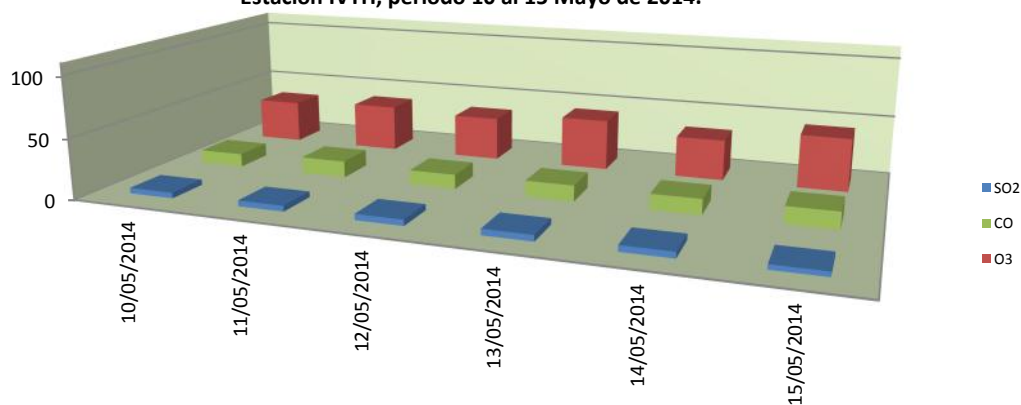
Tel.: 3 10 03 50, Ext. 119 y 128

Villahermosa, Tabasco, México

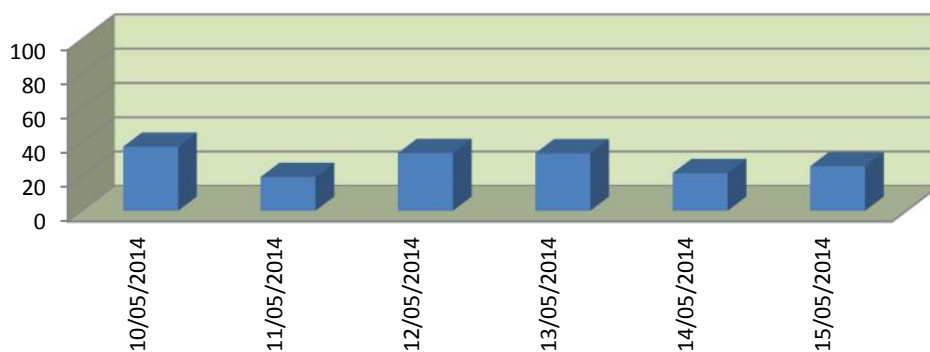
<http://sernapam.tabasco.gob.mx>

Como se puede observar las concentraciones obtenidas no rebasan el Límite Máximo Permisible, por lo tanto la calidad del aire ambiente según el **Índice Metropolitano de la Calidad del Aire** es **buena**, 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 IVTH, periodo 10 al 15 Mayo de 2014.



Gráfica de IMECAS de PM10
Estación ITVH, 10 al 15 de Mayo, 2014.



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