

Villahermosa, Tab. Septiembre 2, 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 y CO 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 1 al 5 de Septiembre del 2013.

Fecha	Contaminante	Concentraciones máximas	2LMP NOM	IMECA	Calidad del Aire
1/09/2013	O ₃	0.069	0.11 PPM (1 hr.)	62.45	<div>0 - 50 Buena</div> <div>51 - 100 Satisfactoria</div> <div>101-200 No satisfactoria</div> <div>201-300 Mala</div> <div>301-500 Muy mala</div>
2/09/2013		0.091		82.55	
3/09/2013		0.091		82.55	
4/09/2013		0.090		81.99	
5/09/2013		0.064		58.09	
1/09/2013	SO ₂	0.007	0.13 PPM (24 hrs.)	5.50	
2/09/2013		0.005		4.10	
3/09/2013		0.006		4.41	
4/09/2013		0.007		5.31	
5/09/2013		0.006		4.70	
1/09/2013	CO	7.826	11 PPM (8 hrs.)	68.47	
2/09/2013		7.821		71.10	
3/09/2013		7.650		69.55	
4/09/2013		7.534		67.73	
5/09/2013		7.350		66.07	

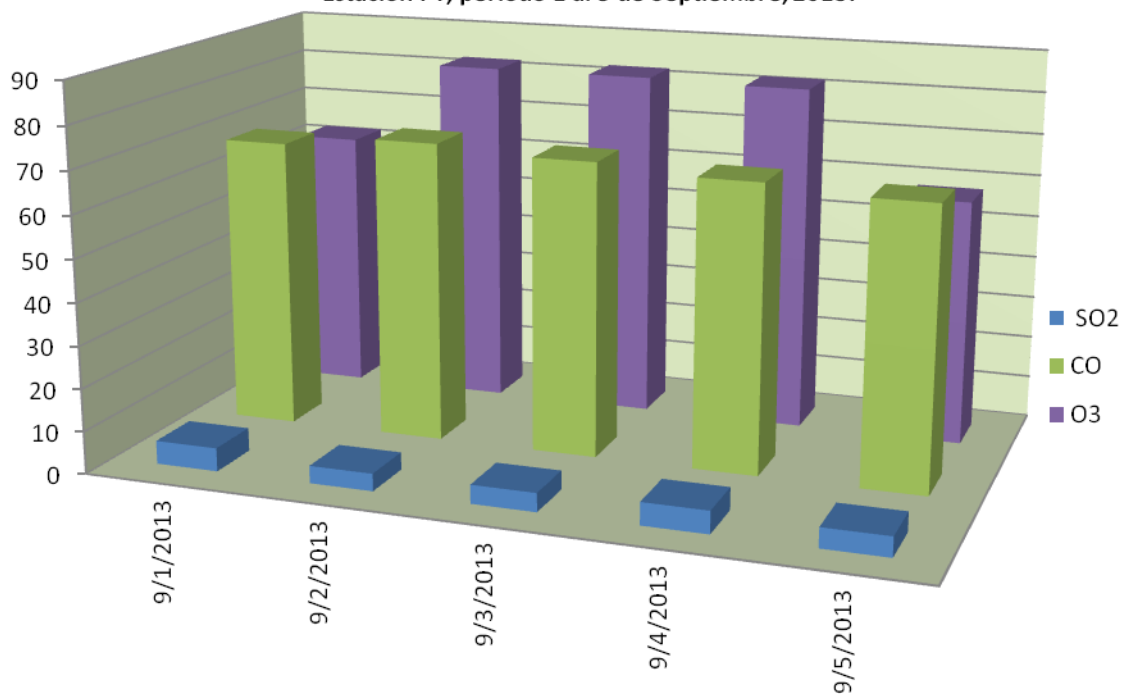
¹partes por millón (PPM)

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 1 al 5 de Septiembre, 2013.



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