

Villahermosa, Tab. 30 de Octubre, 2015.

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, NO₂ 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 25 de Octubre al 29 de Octubre del 2015.

Fecha	Contaminante	Concentraciones Máximas ¹	LMP NOM ²	IMECA	Calidad del Aire ³
25/10/2015	O ₃	0.000	0.07 PPM (1 h.)	0	
26/10/2015		0.000		0	
27/10/2015		0.087		79	
28/10/2015		0.210		191	
29/10/2015		0.065		59	
25/10/2015	NO ₂	0.000	0.21 PPM (1 h.)	0.0	0 - 50 Buena
26/10/2015		0.000		0.0	51 - 100 Satisfactoria
27/10/2015		0.025		12.0	101-200 No satisfactoria
28/10/2015		0.018		8.5	201-300 Mala
29/10/2015		0.010		4.8	301-500 Muy mala
25/10/2015	SO ₂	0.000	0.13 PPM (24 h.)	0.0	
26/10/2015		0.000		0.0	
27/10/2015		0.034		26.3	
28/10/2015		0.039		30.4	
29/10/2015		0.007		5.2	

Fecha	Contaminante	Concentraciones Máximas ¹	LMP NOM ²	IMECA	Calidad del Aire ³
25/10/2015	CO	0.00	11 PPM (8 h.)	0	0 - 50 Buena 51 - 100 Satisfactoria 101-200 No satisfactoria 201-300 Mala 301-500 Muy mala
26/10/2015		0.00		0	
27/10/2015		10.24		93	
28/10/2015		9.02		82	
29/10/2015		8.72		79	
25/10/2015	PM ₁₀	0	75 µg/m ³ (24 h.)	0	201-300 Mala 301-500 Muy mala
26/10/2015		0		0	
27/10/2015		32		27	
28/10/2015		46		38	
29/10/2015		60		50	

¹partes por millón (PPM)

²Límite máximo permisible de la Norma Oficial Mexicana.

³Tabla comparativa de IMECAS

De acuerdo a la modificación de la NOM-025-SSA1-2014; disminuyó el Límite Máximo Permisible (LMP) de 120 a 75 µg/m³ (24 h.) de Partículas PM₁₀, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de agosto del 2014, asimismo la modificación de la Norma NOM-020-SSA1-2014, establece el LMP de 0.07 ppm cuando antes era de 0.11 ppm en base a Ozono (O₃).

La Calidad del Aire de la Ciudad de Villahermosa, en el periodo del 25 al 29 de octubre fue BUENA, la mayoría del tiempo, tomando como indicadores al NO₂, SO₂, PM₁₀, ya que el CO se emite en altas concentraciones debido al parque vehicular y por consiguiente, el O₃ se sigue produciendo como contaminante secundario. Aunado a estas emisiones de fuentes móviles se presentaron altas concentraciones de ozono y monóxido de carbono.

Los días del 23 al 26 no hubo monitoreo debido a que se realizaron actividades de mantenimiento correctivo en la estación, por lo que no se elaboró el boletín anterior, y no se reportan los primeros tres días de éste.

Se recomienda a la población evitar exponerse al Sol y no realizar actividades al aire libre por plazos largos de tiempo, especialmente a las personas con enfermedades respiratorias y cardiovasculares, y niños y personas mayores.

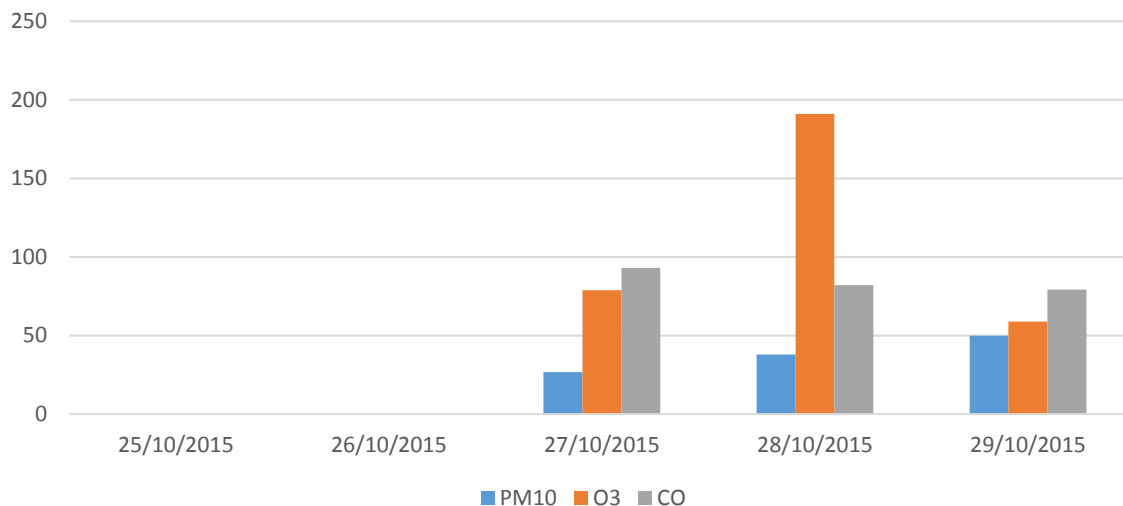
Debido a las quemas no controladas que se han presentado en la Ciudad, se ha considerado realizar un análisis estadístico de las concentraciones. Esto con el fin de proporcionar a la ciudadanía la Calidad del Aire con base a la Concentración Máxima presentada en el día, además de la Calidad del Aire que más se presenta en el día, es decir, la Moda.

A continuación se presentan estas dos medidas de tendencia:

Fecha	Contaminante	Calidad con base a la Concentración Máxima	Calidad más presentada en el día (MODA)
25/10/2015	O ₃		
26/10/2015			
27/10/2015		SATISFACTORIA	SATISFACTORIA
28/10/2015		NO SATISFACTORIA	SATISFACTORIA
29/10/2015		SATISFACTORIA	BUENA
25/10/2015	NO ₂		
26/10/2015			
27/10/2015		BUENA	BUENA
28/10/2015		BUENA	BUENA
29/10/2015		BUENA	BUENA
25/10/2015	SO ₂		
26/10/2015			
27/10/2015		BUENA	BUENA
28/10/2015		BUENA	BUENA
29/10/2015		BUENA	BUENA
25/10/2015	CO		
26/10/2015			
27/10/2015		SATISFACTORIA	SATISFACTORIA
28/10/2015		SATISFACTORIA	SATISFACTORIA
29/10/2015		SATISFACTORIA	SATISFACTORIA
25/10/2015	PM ₁₀		
26/10/2015			
27/10/2015		BUENA	BUENA
28/10/2015		BUENA	BUENA
29/10/2015		BUENA	BUENA

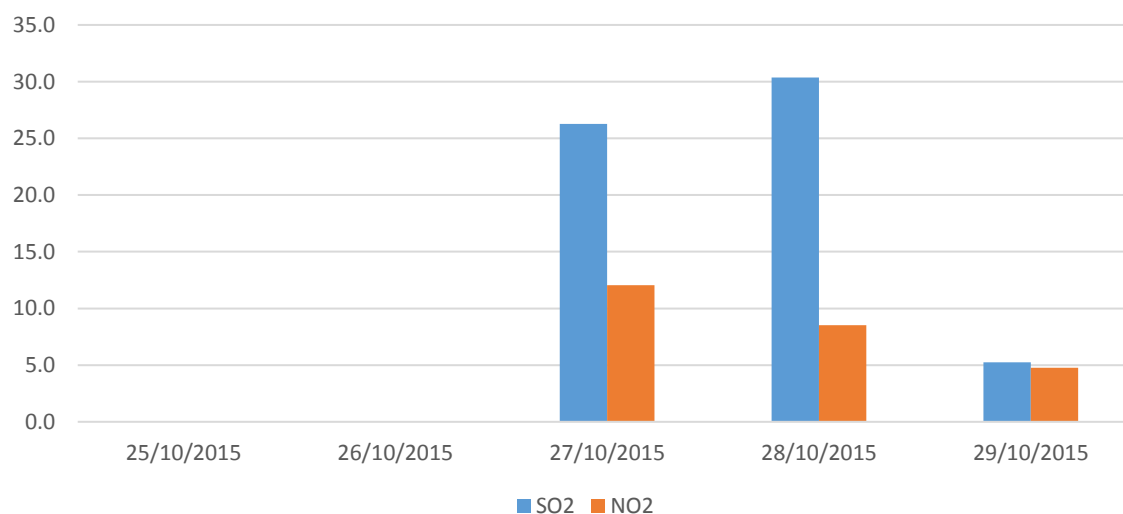
Gráfica de IMECAS de monóxido de carbono (CO), ozono (O₃) y partículas (PM₁₀);
en la ciudad de Villahermosa, Tabasco.

Estación ITVH, periodo 25 Octubre al 29 Octubre de 2015.



Gráfica de IMECAS de bióxido de azufre (SO₂), bióxido de nitrógeno (NO₂);
en la ciudad de Villahermosa, Tabasco.

Estación ITVH, periodo 25 Octubre al 29 Octubre de 2015.



0 - 50	Buena
51 - 100	Satisfactoria
101-200	No satisfactoria
201-300	Mala
301-500	Muy mala

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>