



Villahermosa, Tab. 16 de Enero, 2017

## 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 Subsecretaria de Gestión para la Protección Ambiental opera el "Programa de la Calidad del Aire", siendo unas de sus acciones primordiales, el monitoreo de los niveles de inmisión de gases de bióxido de azufre (SO<sub>2</sub>), monóxido de carbono (CO), bióxido de nitrógeno (NO<sub>2</sub>), ozono (O<sub>3</sub>) y partículas menores a 10 micras (PM<sub>10</sub>); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco, conforme a las Normas Oficiales Mexicanas.

Las concentraciones registradas de O<sub>3</sub>, SO<sub>2</sub>, CO, NO<sub>2</sub> y PM<sub>10</sub>, 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 11 de Enero al 15 de Enero del 2017.

Fecha	Contaminante	Concentracione s Máximas <sup>1</sup>	LMP NOM <sup>2</sup>	IMECA	Calida	d del Aire <sup>3</sup>
11/01/2017	<b>O</b> <sub>3</sub>	0.052	a a= ppu	47		
12/01/2017		0.029		26		
13/01/2017		0.029	0.07 PPM (1 h.)	26		
14/01/2017		0.030	(111.)	27		
15/01/2017		0.028		25		
11/01/2017	NO <sub>2</sub>	0.001	0 04 PPM	0.5	0 - 50	Buena
12/01/2017		0.013		6.3	51 - 100	Satisfactoria
13/01/2017		0.015	0.21 PPM (1 h.)	7.3	101-200	No satisfactoria
14/01/2017		0.019	(1)	8.8	201-300	Mala
15/01/2017		0.031		15.0	301-500	Muy mala
11/01/2017	SO₂	0.030		23.1		
12/01/2017		0.030	0.13 PPM (24 h.)	23.1		
13/01/2017		0.009		7.0		
14/01/2017		0.016	(= :)	12.0		
15/01/2017		0.021		16.4		

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





Fecha	Contaminante	Concentracions	LMP	IMECA	Calidad del Aire <sup>3</sup>	
recna	Contaminante	Máximas <sup>1</sup>	NOM <sup>2</sup>		Calidad del Aire	
11/01/2017	со	#¡DIV/0!		#¡DIV/0!		
12/01/2017		#¡DIV/0!	11 PPM (8 h.)	#¡DIV/0!		
13/01/2017		#¡DIV/0!		#¡DIV/0!	0 - 50	Buena
14/01/2017		#¡DIV/0!	(6)	#¡DIV/0!	51 - 100	Satisfactoria
15/01/2017		#¡DIV/0!		#¡DIV/0!	101-200	No satisfactoria
11/01/2017	PM <sub>10</sub>	28		23	201-300	Mala
12/01/2017		54	3	45	301-500	Muy mala
13/01/2017		25	75 μg/m <sup>3</sup> (24 h.)	21		
14/01/2017		19	(2711.)	16		
15/01/2017		26		22		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>partes por millón (PPM)

De acuerdo a la modificación de la NOM-025-SSA1-2014; disminuyó el Límite Máximo Permisible (LMP) de 120 a 75  $\mu$ g/m³ (24 h.) de Partículas PM<sub>10</sub>, 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 11 al 15 de Enero fue BUENA, la mayoría del tiempo, tomando como indicadores al  $NO_2$ ,  $SO_2$ ,  $PM_{10}$ . Debido a fallas en el equipo muestreador de CO y  $NO_2$  no se reportan las concentraciones de este contaminante en estos días.

Evidentemente, las condiciones meteorológicas que se han presentado en el Estado favorecen a la formación de contaminantes secundarios como el  $O_3$ , aumentando así las concentraciones de éste en el ambiente. Sin embargo, la planicie en la que se encuentra el Estado propicia a la dispersión mediata de los contaminantes, por lo que el tiempo de residencia de los contaminantes disminuye con las altas velocidades del viento.

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 que las concentraciones máximas, en la mayoría de los casos, son puntuales y poco frecuentes, 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Límite máximo permisible de la Norma Oficial Mexicana.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Tabla comparativa de IMECAS





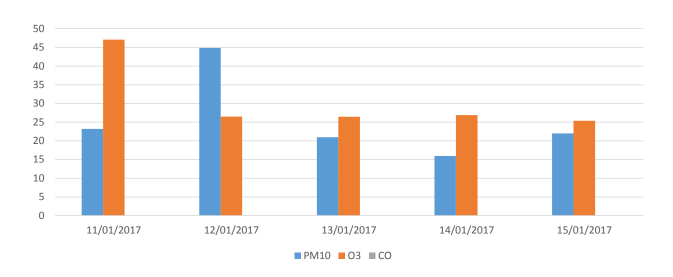
## A continuación se presentan estas dos medidas de tendencia:

Fecha	Contaminante	Calidad con base a la	Calidad más presentada
1 1 10 1 10 0 1 =		Concentración Máxima	en el día (MODA)
11/01/2017		BUENA	BUENA
12/01/2017	$O_3$	BUENA	BUENA
13/01/2017		BUENA	BUENA
14/01/2017		BUENA	BUENA
15/01/2017		BUENA	BUENA
11/01/2017		BUENA	BUENA
12/01/2017		BUENA	BUENA
13/01/2017	NO <sub>2</sub>	BUENA	BUENA
14/01/2017		BUENA	BUENA
15/01/2017		BUENA	BUENA
11/01/2017		BUENA	BUENA
12/01/2017	SO <sub>2</sub>	BUENA	BUENA
13/01/2017		BUENA	BUENA
14/01/2017		BUENA	BUENA
15/01/2017		BUENA	BUENA
11/01/2017		#¡DIV/0!	#¡VALOR!
12/01/2017	со	#¡DIV/0!	#¡VALOR!
13/01/2017		#¡DIV/0!	#¡VALOR!
14/01/2017		#¡DIV/0!	#¡VALOR!
15/01/2017		#¡DIV/0!	#¡VALOR!
11/01/2017		BUENA	BUENA
12/01/2017	PM <sub>10</sub>	BUENA	BUENA
13/01/2017		BUENA	BUENA
14/01/2017		BUENA	BUENA
15/01/2017		BUENA	BUENA



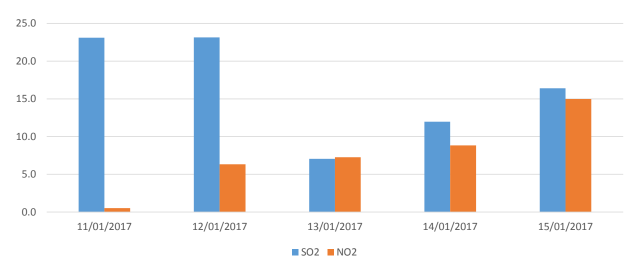


## Gráfica de IMECAS de monóxido de carbono (CO), ozono ( $O_3$ ) y partículas ( $PM_{10}$ ); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco. Estación ITVH, periodo 11 Enero al 15 Enero de 2017



Gráfica de IMECAS de bióxido de azufre (SO<sub>2</sub>), bióxido de nitrogeno (NO<sub>2</sub>); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco.

Estación ITVH, periodo 11 Enero al 15 Enero de 2017



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





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





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