



Villahermosa, Tab. 2 de Marzo, 2024

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

La Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático a través de la Subsecretaría de Sustentabilidad y Cambio Climático opera el "Programa de Monitoreo de la Calidad del Aire", que tiene como objetivo monitorear los niveles de inmisión de contaminantes criterio importantes para la salud y bienestar humano como son: gases de ozono (O<sub>3</sub>), monóxido de carbono (CO), dioxido de azufre (SO<sub>2</sub>) y bióxido de nitrógeno (NO<sub>2</sub>); en la ciudad de Villahermosa, Tabasco, conforme a las Normas Oficiales Mexicanas.

Las concentraciones registradas de  $O_3$  y  $SO_2$  se observan en la Tabla 1 en comparación con el Límite Máximo Permisible (LMP) establecido en las Normas Oficiales Mexicanas. Las recomendaciones a la población, se indican en la Tabla 2.

Tabla 1. Índice Aire y Salud del 1 de Marzo de 2024

FECHA	CONTAMINANTE	CONCENTRACIÓN <sup>1, 2</sup>	LMP NOM³	CALIDAD DEL AIRE⁴	NIVEL DE RIESGO ASOCIADO <sup>5</sup>
01/03/2024	O <sub>3</sub>	0.006	0.090 ppm (1 h.) Promedio	Buena	Bajo
01/03/2024	SO <sub>2</sub>	0.0079	0.075 ppm (1 h.)	Buena	Bajo

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Concentración máxima del día en O<sub>3</sub> (partes por millón - ppm)

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Concentración promedio del día en SO<sub>2</sub> (ppm)

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Límites máximos permisibles de las Normas Oficiales Mexicanas.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Calidad del Aire en base a la concentración del contaminante

 $<sup>^{\</sup>rm 5}$  Nivel de Riesgo Asociado a la presencia del contaminante en el aire





Tabla 2. Recomendaciones asociadas a la categoria de calidad del aire y riesgo a la salud

Calidad del aire	Nivel de riesgo asociado	Recomendaciones		
Candad del an e		Para grupos sensibles	Para toda la población	
Buena	Bajo	Disfruta las actividades al aire libre		
Aceptable	Moderado	Considera reducir las actividades físicas vigorosas al aire libre	Disfruta las actividades al aire libre	
Mala	Alto	Evita las actividades físicas (tanto moderadas como vigorosas) al aire libre	Reduce las actividades físicas vigorosas al aire libre	
Muy Mala	Muy Alto	No realices actividades al aire libre. Acudir al médico si se presentan síntomas respiratorios o cardiacos	Evita las actividades físicas moderadas y vigorosas al aire libre.	
Extremadamente Mala	Extremadamente Alto	Permanece en espacios interiores. Acudir al médico si se presentan síntomas respiratorios o cardiacos		

## NORMAS APLICABLES:

Norma Oficial Mexicana NOM-172-SEMARNAT-2023 Lineamientos para la obtencion y comunicación del Indice de Calidad del Aire y Riesgos a la Salud.

Norma Oficial Mexicana NOM-020-SSA1-2021 Salud ambiental. Valor límite permisible para la concentración de Ozono  $(O_3)$  en el aire ambiente y criterios para su evaluación.

Norma Oficial Mexicana NOM-022-SSA1-2019. Salud ambiental. Criterio para evaluar la calidad del aire ambiente, con respecto al dióxido de azufre (SO<sub>2</sub>).

La Calidad del Aire de la Ciudad de Villahermosa, el 1 de Marzo de 2024 es BUENA para  $O_3$  y  $SO_2$ .