

## JEFES DE SECTOR, SUPERVISORES Y DIRECTORES DE LAS ESCUELAS DE EDUCACIÓN BÁSICA

Presentes.

Febrero 18, 2025  
Cd. Victoria, Tamaulipas

### Asunto:

Recomendaciones para  
bajas temperaturas

Oficio núm.  
SET/SEB/0269/2025

En seguimiento a las recomendaciones generales que durante la temporada invernal deberán de seguirse en las escuelas de educación básica del Estado, y derivado de las condiciones climatológicas asociadas al frente frío número 28, que entrará a Tamaulipas en esta semana, se comparte el **Comunicado No. 39/2024**, emitido este martes 18 de Febrero por parte del área de meteorología de la **Coordinación Estatal de Protección Civil Estatal**, en el que se indica que se esperan **temperaturas hasta por debajo de los cero grados centígrados, en algunos municipios del norte de la entidad.**

Por lo anterior, se reiteran las siguientes consideraciones:

- En caso de que la temperatura disminuya por debajo de los cinco grados centígrados, será decisión de padres, madres o tutores la asistencia del estudiante a la escuela.
- Si la temperatura alcanza cero grados centígrados, se procederá a la suspensión de la prestación del servicio educativo presencial. El personal directivo deberá avisar a las y los integrantes de la comunidad escolar e informar a su superioridad sobre la incidencia y dar seguimiento a los cambios de temperatura.

Se debe garantizar la atención educativa a todas y todos los estudiantes por lo que, las y los docentes deberán diseñar actividades educativas y materiales que sus estudiantes puedan trabajar desde casa durante los días que duren las bajas temperaturas, sea en modalidad virtual (con conectividad) o a distancia. Es importante que los maestros mantengan comunicación con las familias y sus estudiantes y den seguimiento y acompañamiento a sus actividades y aprendizajes.

Es importante informar a toda la estructura educativa y la comunidad escolar con toda oportunidad.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.



Atentamente

  
**LIC. MARCELA RAMÍREZ JORDÁN**  
Subsecretaria  
de Educación Básica

Secretaría de Educación  
Subsecretaría de Educación Básica  
Calzada General Luis Caballero s/n  
Fraccionamiento Las Flores, C.P. 87078  
Ciudad Victoria, Tamaulipas  
Tel.: 834 318 66 55, ext.: 66055 y 66344  
Correo: [seb.tamaulipas@tamaulipas.gob.mx](mailto:seb.tamaulipas@tamaulipas.gob.mx)

c.c.p. - Mtra. Lucía Aimé Castillo Pastor. - Secretaria de Educación de Tamaulipas  
c.c.p. - Lic. Hugo Armando Fonseca Reyes - Titular de la Unidad Ejecutiva.  
c.c.p. - Dra. Rosa Isela Melo Morín - Directora de Educación Elemental.  
c.c.p. - Dra. Silvia Guzmán García - Directora de Educación Primaria.  
c.c.p. - Prof. Edi Hernández Hernández - Director de Educación Secundaria  
c.c.p. - Dr. Ulises Berlanga Medrano - Coordinador de Inglés  
c.c.p. - L.E.F. Héctor José Díaz Sandoval - Coordinador de Educación Física  
c.c.p. - Archivo.  
MR/RHB/jdc

**Comunicado No.39/2024**  
**Martes, 18 de Febrero de 2025 / 10:00 hrs**

El área de meteorología de la Coordinación Estatal de Protección Civil Estatal, con información del Servicio Meteorológico Nacional, emite el siguiente pronóstico:

Aire ártico asociado al frente frío no. 28 ingresará a Tamaulipas en el transcurso del miércoles; ocasionará un cambio significativo en las condiciones del tiempo; probabilidad de lloviznas/lluvias ligeras dispersas, evento "Norte" fuerte con ráfagas de viento entre los 55-75 km/h y velocidades hasta 90-110 km/h en el Golfo de México además de oleaje elevado de 3 a 5 metros, importante descenso térmico y riesgo de heladas en la zona Norte el jueves y viernes. Los efectos del aire frío se mantendrán hasta el sábado, posteriormente un gradual aumento en las temperaturas.

**Zona Norte:**

La masa de aire ártico ingresará en la madrugada del miércoles; actividad de lloviznas y lluvias ligeras dispersas de viernes a sábado, evento "Norte" con ráfagas de viento entre los 45-65 km/h y fuerte descenso térmico. Se prevé una temperatura mínima de -1°C; riesgo de heladas durante la madrugada y parte de la mañana del jueves. Ascenso en las temperaturas el domingo.

**Zona Centro:**

La masa de aire ártico ingresará en la mañana del miércoles; actividad de lloviznas y lluvias ligeras dispersas de viernes a sábado, evento "Norte" con ráfagas de viento entre los 55-75 km/h y fuerte descenso térmico. Se prevé una temperatura mínima de 4°C la mañana del jueves. Ascenso en las temperaturas el domingo.

**Zona Sur:**

La masa de aire ártico ingresará al mediodía del miércoles; actividad de lloviznas y lluvias ligeras dispersas de viernes a sábado, evento "Norte" con ráfagas de viento entre los 55-75 km/h y un moderado a fuerte descenso térmico. Se prevé una temperatura mínima de 6°C en la zona Cañera y de 9°C en la zona Sur la mañana del jueves. Ascenso en las temperaturas el domingo.

A continuación, las condiciones meteorológicas a detalle por ciudad:

Municipio	Miércoles 19		Jueves 20		Viernes 21	
	Día	Noche	Día	Noche	Día	Noche
<b>Nuevo Laredo</b>	Viento: NNO 25 km/h Lluvia: 30% Temp: 10°C	NNE 20 km/h 30% 03°C	Viento: NNE 15 km/h Lluvia: 20% Temp: 07°C	NNE 10 km/h 20% -01°C	Viento: NNE 20 km/h Lluvia: 40% Temp: 06°C	NNE 20 km/h 50% 01°C
<b>Reynosa</b>	Viento: NNO 25 km/h Lluvia: 40% Temp: 11°C	NNO 25 km/h 30% 05°C	Viento: NNO 20 km/h Lluvia: 30% Temp: 06°C	NNO 20 km/h 20% 02°C	Viento: NNO 20 km/h Lluvia: 50% Temp: 05°C	NNO 25 km/h 60% 03°C
<b>Matamoros</b>	Viento: NNE 25 km/h Lluvia: 40% Temp: 11°C	NNO 20 km/h 40% 06°C	Viento: NNO 20 km/h Lluvia: 30% Temp: 06°C	NNO 20 km/h 20% 03°C	Viento: NO 25 km/h Lluvia: 60% Temp: 07°C	NO 25 km/h 70% 04°C
<b>Victoria</b>	Viento: NNO 30 km/h Lluvia: 30% Temp: 19°C	NNO 20 km/h 30% 08°C	Viento: NNO 20 km/h Lluvia: 30% Temp: 11°C	NNE 15 km/h 10% 05°C	Viento: NNO 20 km/h Lluvia: 50% Temp: 09°C	NNO 20 km/h 60% 05°C
<b>Mante</b>	Viento: NNE 25 km/h Lluvia: 20% Temp: 25°C	NNE 25 km/h 30% 11°C	Viento: NNE 25 km/h Lluvia: 20% Temp: 12°C	NNE 20 km/h 20% 08°C	Viento: NNE 20 km/h Lluvia: 40% Temp: 13°C	NNE 20 km/h 50% 09°C
<b>Tampico</b>	Viento: NNE 35 km/h Lluvia: 30% Temp: 26°C	NNE 35 km/h 40% 12°C	Viento: NNO 30 km/h Lluvia: 30% Temp: 12°C	NNO 25 km/h 20% 09°C	Viento: NNO 25 km/h Lluvia: 60% Temp: 15°C	NNO 25 km/h 70% 09°C

Se exhorta a la población mantenerse informada de los avisos meteorológicos y comunicarse al **911** ó Protección Civil Estatal (834) 171 92 97 sobre personas vulnerables que requieran protección, como son niños, adultos mayores, indigentes y personas con capacidades diferentes.