

# Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2021-2022)

---

Semana epidemiológica 04



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD





## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

### Temperaturas Naturales Extremas

- En la semana epidemiológica 04 de la temporada invernal 2021\_2022, se notificaron 21 casos asociados a temperaturas naturales extremas y se reportaron 09 defunciones a nivel nacional.
- Para la semana epidemiológica 04 de la temporada invernal 2020\_2021 se contaba con 94 casos y 09 defunciones a nivel nacional.
- De la semana epidemiológica 41 a la 04 de la presente temporada invernal se tiene un total de 65 casos y 16 defunciones ocurridas en los estados de Chihuahua, Durango Y Veracruz.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en, Navíos Viejos, Durango. Con  $-12.0^{\circ}\text{C}$ .



## Casos y defunciones

### Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 04 del 2022, se ha notificado 16 defunciones a nivel nacional.  
(Ver Tabla 1).

•Durante la temporada 2020-2021 el grupo de edad más afectado fue el de 25 a 44 años. (34.4%), en la temporada actual el grupo mas afectado es de igual forma el de 25 a 44 años.(50.0%).  
(Ver Gráfica 1).

### Casos notificados por entidad federativa

•A nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 del año 2021 (inicio de la temporada invernal). A la semana 04 se han notificado 65 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.  
(Ver Gráfica 2).

# Semana epidemiológica 04

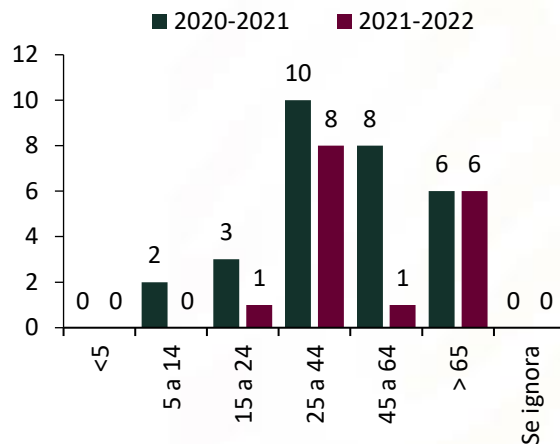


**Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2020-2021\* y 2021-2022<sup>2</sup>**

Entidad	Hipotermia		Intox. CO <sub>2</sub> /u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2021_2022		2021_2022		2021_2022		2021_2022		2020_2021*	2021_2022
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Hidalgo	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
Sonora	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0
Durango	0	0.0	1	9.1	0	0.0	1	6.3	1	1
Chihuahua	5	100.0	8	72.7	0	0.0	13	81.3	2	13
Veracruz	0	0.0	2	18.2	0	0.0	2	12.5	0	2
<b>Nacional</b>	<b>5</b>	<b>100.0</b>	<b>11</b>	<b>100.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>16</b>	<b>100.0</b>	<b>9</b>	<b>16</b>

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número 04 (Fecha de corte: 02/02/2022). \*Acumulado a la semana 04 del periodo 2020\_2021

**Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2020-2021<sup>1</sup> y 2021-2022<sup>2</sup>**



**Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2018-2019<sup>1</sup>, 2019-2020<sup>1</sup>, 2020-2021<sup>1</sup> y 2021-2022<sup>2</sup>**



Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 04 (Fecha de corte: 02/02/2022).



# Semana epidemiológica 04

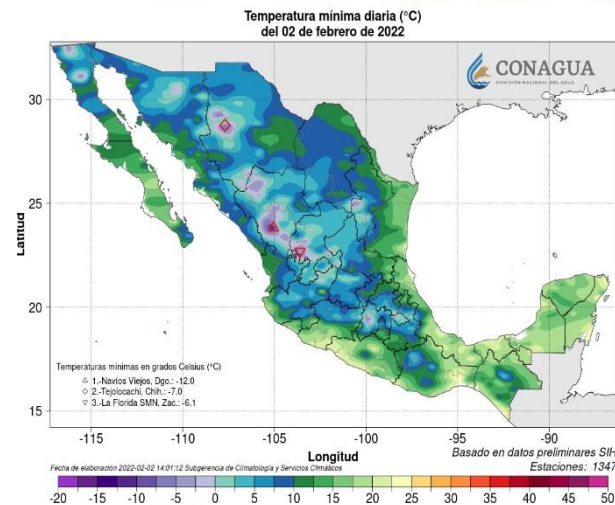
•En la semana epidemiológica número 04 del año en curso, se notificaron 21 casos relacionados con la temporada actual. Los cuales se debieron a intoxicación por CO Y Quemadura. Presentándose en los estados de Chihuahua, Durango, Tamaulipas y Veracruz.  
(Ver Tabla 2).

**Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 04 del 2022.  
Temporada Invernal, México 2021– 2022<sup>2/</sup>**

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	7	58.3	17	38.6	7	77.8	31	47.7
Durango	0	0.0	7	15.9	0	0.0	7	10.8
Sonora	2	16.7	2	4.5	2	22.2	6	9.2
Veracruz	0	0.0	6	13.6	0	0.0	6	9.2
Puebla	0	0.0	4	9.1	0	0.0	4	6.2
Coahuila	0	0.0	3	6.8	0	0.0	3	4.6
Tamaulipas	0	0.0	3	6.8	0	0.0	3	4.6
Chiapas	0	0.0	2	4.5	0	0.0	2	3.1
Quintana Roo	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	1.5
San Luis Potosí	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	1.5
Baja California	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	1.5
<b>Nacional</b>	<b>12</b>	<b>100.0</b>	<b>44</b>	<b>100.0</b>	<b>9</b>	<b>100.0</b>	<b>65</b>	<b>100.0</b>

**Fuente:** Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 04 (Fecha de corte: 02/02/2022).

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Navíos Viejos, Durango. Con -12.0°C.  
(Ver Tabla 3).



Fuente: Servicio Meteorológico Nacional/CONAGUA.  
[http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com\\_content&view=article&id=12&Itemid=77;](http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=12&Itemid=77;)  
[http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com\\_content&view=article&id=54&Itemid=57.](http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=54&Itemid=57;)  
 Fecha de consulta: 03/02/2022

**Tabla 3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs**

Ciudad	Min °C
Navíos Viejos, Dgo.	-12.0 ☀
Matachí, Chih.	-7.0 ☀
Valparaíso, Zac.	-6.1 ☀
Tecate, BC.	-5.0 ☀
Yécora, Son.	-5.0 ☀
Amanalco, Edo. Méx.	-4.5 ☀
Aeropuerto CDMX.	8.0 ☀
<b>menor a 0 °C</b> ☀	



# Semana epidemiológica 04



## Noticias relevantes

SMN. Ciudad de México, a 03 de febrero del 2022

No. Aviso: 066

Emisión: 18:00h

**Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 03 de febrero de 2022:**

**Temperaturas mínimas de -15 a -10 ° C:** zonas montañosas de Chihuahua, Coahuila y Durango.

**Temperaturas mínimas de -10 a -5 ° C:** zonas montañosas de Baja California, Sonora y Nuevo León (norte).

**Temperaturas mínimas de -5 a 0 ° C:** zonas montañosas de Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Sinaloa y Estado de México.

## Elementos para comunicar a la población

La Dirección General de Promoción de la Salud emitió los siguientes sencillos consejos para mantener una buena salud durante la temporada invernal:

1. **Evita cambios bruscos de temperatura** y corrientes de aire.
2. **Abrígate bien** Utiliza gorro, guantes, bufanda (cubre nariz y boca) y calcetines gruesos.
3. **Extrema precauciones si vas a utilizar leña o petróleo** en chimeneas, estufas o calentadores dentro de tu hogar, si lo haces asegúrate de contar con una buena ventilación.
4. **Lava tus manos** frecuentemente, especialmente después de estornudar o toser y al regresar de la calle.
5. **Consume gran variedad de frutas y verduras** para sentirte mejor y mejorar las defensas de tu cuerpo. (De preferencia ricas en vitamina C).
6. **Estornuda correctamente**, utiliza un pañuelo desechable o cúbrete con el ángulo interno del brazo.
7. **Evita tocarte ojos, nariz y boca**, ya que son la entrada de virus de infecciones respiratorias a tu cuerpo.
8. **Quédate en casa** si presentas algún síntoma de infección respiratoria.

**Nota:** La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2021 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2022.

1/ Acumulado total al cierre anual del periodo señalado.

2/ Acumulado a la semana epidemiológica que se reporta.

**Fuente:** SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud asociados a Temperaturas Naturales Extremas (temporada Invernal), hasta la semana epidemiológica 04 (Fecha de corte 02/02/2022).



Dirección General de Promoción de la Salud y encargado del despacho de la Dirección General de Epidemiología  
Dr. Ricardo Cortés Alcalá

Subdirección de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles  
Dr. Jonathan Uriel Rivas Díaz

Coordinación de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles  
Dr. Dario Alaniz Cuevas

Responsables del Sistema de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas  
CD Héctor Peralta Sevilla



**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD



**2022** *Ricardo Flores*  
*Año de Magón*

PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA