

Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2021-2022)

Semana epidemiológica 01



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD





Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Temperaturas Naturales Extremas

- En la semana epidemiológica 01 de la temporada invernal 2021_2022, se notificó 01 caso asociado a temperaturas naturales extremas y no se reportaron defunciones a nivel nacional.
- Para la semana epidemiológica 01 de la temporada invernal 2020_2021 se contaba con 68 casos y 07 defunciones a nivel nacional.
- De la semana epidemiológica 41 a la 01 de la presente temporada invernal se tiene un total de 35 casos y 01 defunción ocurrida en el estado de Durango.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en, Guanaceví, Durango. Con -7.0°C .



Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 01 del 2022, se ha notificado 01 defunción 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.(100%).

(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 01 se han notificado 35 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.

(Ver Gráfica 2).

Semana epidemiológica 01

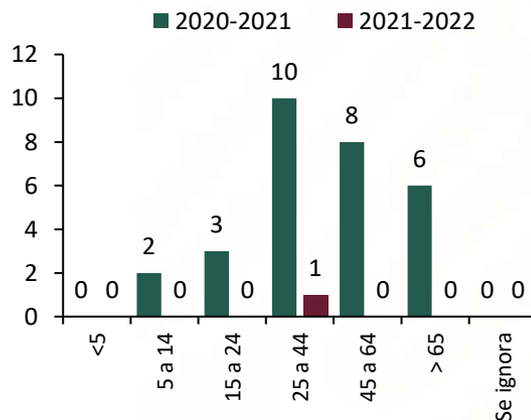


Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2020-2021* y 2021-2022^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intox. COy/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	4	0
Durango	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	1
Chihuahua	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
NACIONAL	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	1

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número 01 (Fecha de corte: 12/01/2022). *Acumulado a la semana 01 del periodo 2020_2021

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2020-2021^{1/} y 2021-2022^{2/}



Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2018-2019^{1/}, 2019-2020^{1/}, 2020-2021^{1/} y 2021-2022^{2/}



Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 01 (Fecha de corte: 12//01/2022).



Semana epidemiológica 01

•En la semana epidemiológica número 01 del año en curso, se notifico 01 caso relacionado con la temporada actual. El cual fue ocasionado por quemadura. Presentándose en el estado de Chihuahua.
(Ver Tabla 2).

Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 01 del 2022. Temporada Invernal, México 2021– 2022^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	2	28.6	6	30.0	6	75.0	14	40.0
Sonora	2	28.6	2	10.0	2	25.0	6	17.1
Coahuila	0	0.0	3	15.0	0	0.0	3	8.6
Puebla	0	0.0	3	15.0	0	0.0	3	8.6
Veracruz	0	0.0	3	15.0	0	0.0	3	8.6
Chiapas	0	0.0	2	10.0	0	0.0	2	5.7
Quintana Roo	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	2.9
San Luis Potosí	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	2.9
Durango	0	0.0	1	5.0	0	0.0	1	2.9
Baja California	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	2.9
Nacional	7	100.0	20	100.0	8	100.0	35	100.0

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 01 (Fecha de corte: 12/01/2022).

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Guanaceví, Durango. Con -7.0°C.
(Ver Tabla 3).

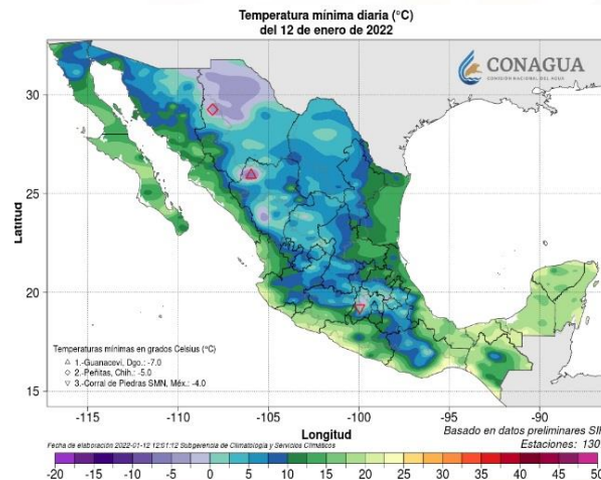


Tabla3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
Guanaceví, Dgo.	-7.0
Temósachic, Chih.	-3.2
Toluca, Edo. de Méx.	-0.5
Pachuca, Hgo.	2.7
Puebla, Pue.	5.2
Observatorio Tacubaya, CDMX.	6.5

menor a 0 °C



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=54&Itemid=57.](http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=54&Itemid=57;)
 Fecha de consulta: 13/01/2022

Semana epidemiológica 01



Noticias relevantes

SMN. Ciudad de México, a 13 de enero del 2022

No. Aviso: 024

Emisión: 18:00h

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 13 de enero de 2022:

Temperaturas mínimas de -5 a 0° C: zonas montañosas de Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Estado de México, Puebla y Veracruz.

Temperaturas mínimas de 0 a 5° C: zonas montañosas de Baja California, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, Morelos, Oaxaca y Chiapas.

Heladas: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Oaxaca.

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 01 (Fecha de corte 12/01/2022).



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