# Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2022-2023)

Semana epidemiológica 43







## Subsecretaria de Prevención y Promoción de la Salud



# Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Temperaturas Naturales Extremas

- •En la semana epidemiológica 43 de la temporada invernal 2022\_2023, no se notificaron casos asociados a temperaturas naturales extremas y no se reportaron defunciones a nivel nacional.
- •Para la semana epidemiológica 43 de la temporada invernal 2021\_2022 se contaba con 0 casos y 0 defunciones a nivel nacional.
- •En la semana epidemiológica 43 de la presente temporada invernal se tiene un total de 02 casos y 0 defunciones.
- •En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en La Rosilla, Durango. Con -10.5°C.



Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

#### Casos y defunciones

#### Defunciones notificadas por Entidad Federativa

- •Hasta la semana 43 del 2022, no se han notificado defunciones a nivel nacional (Ver Tabla 1).
- •Durante la temporada 2021-2022 el grupo de edad más afectado fue el de 25 a 44 años.(43.4%).En la temporada actual no se han presentado defunciones. (Ver Gráfica 1).

### Casos notificados por entidad federativa

nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 del año 2022 (inicio de la temporada invernal). A la semana 43, Se han notificado 02 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada. (Ver Gráfica 2).

## Semana epidemiológica 43



Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2021-2022\* y 2022-2023<sup>2/</sup>

	Hipotermia		Intox. COy/u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
Entidad	2022_2023		2022_2023		2022_2023		2022_2023		2021_2022*	2022_20223
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.

#### Nacional

12

10

8

6

4

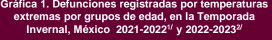
2

En la semana epidemiologica 43, no se presentaron defunciones a nivel nacional.

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número 43 (Fecha de corte: 02/11/2022). \*Acumulado a la semana 43 del periodo 2021\_2022

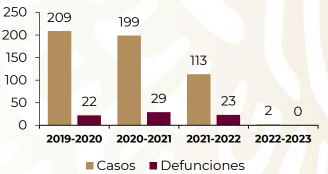
Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2021-20221/ y 2022-20232/

**2021-2022** 





Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2019-20201/, 2020-20211/, 2021-20221/ y 2022-20232/



Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 43 (Fecha de corte: 02/11/2022).

2022-2023



•En la semana epidemiológica número 43 del año en curso, no se notificaron casos relacionados con la temporada actual. (Ver Tabla 2).

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en La Rosilla, Durango. Con -10.5°C. (Ver Tabla 3).

## Semana epidemiológica 43



Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 43 del 2022. Temporada Invernal, México 2022– 2023<sup>2/</sup>

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Nuevo León	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0
Veracruz	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	50.0

Nacional	0	0.0	2	1 00.0	0	0.0	2	1 00.0

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 43 (Fecha de corte: 02/11/2022).

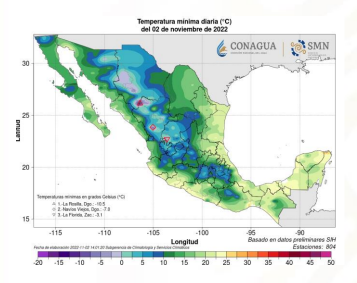


Tabla3. Temperaturas mínimas reportadas en las ultimas 24 hrs						
Ciudad	Min °C					
La Rosilla, Dgo.	-10.5 🔆					
La Florida, Zac.	-3.1 🔅					
Temósachic, Chih.	-2.2 🔆					
Tlaxcala, Tlax.	6.6					
Pachuca, Hgo.	8.6					
Aeropuerto CDMX.	11.0					
14/1/20	*					

menor a 0 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional/CONAGUA. http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com\_content&view=article&id=l?&Itemid=77;

http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com\_content&view=article&id=54&Itemid=57. Fecha de consulta: 03/11/2022



## Semana epidemiológica 43



#### Noticias relevantes

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

No. Aviso: 612 Emisión: 18:00h

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 03 de noviembre del 2022:

Temperatura mínimas de -10 a -5 ° C con heladas: zonas montañosas de Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de -5 a 0° C con heladas: zonas montañosas de Baja California y Sonora.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 ° C con posibles heladas: zonas montañosas de San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Estado de México, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Veracruz 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 2022 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2023.

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 43 (Fecha de corte 02/11/2022).



Director General de Epidemiología Dr. Gabriel García Rodríguez

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles Dra. Yanet Fortunata López Santiago

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





