Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2021-2022)

Semana epidemiológica 08







Subsecretaria de Prevención y Promoción de la Salud



Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Temperaturas Naturales Extremas

- •En la semana epidemiológica 08 de la temporada invernal 2021_2022, se notifico 01 caso asociado a temperaturas naturales extremas y no se reportaron defunciones a nivel nacional.
- •Para la semana epidemiológica 08 de la temporada invernal 2020_2021 se contaba con 186 casos y 25 defunciones a nivel nacional.
- •De la semana epidemiológica 41 a la 08 de la presente temporada invernal se tiene un total de 86 casos y 20 defunciones ocurridas en los estados de Chihuahua, Durango Y Veracruz.
- •En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en, Zalayeta, Veracruz. Con -9.0°C.



Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

- •Hasta la semana 08 del 2022, se han notificado 20 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. (45.0%). (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 08 se han notificado 86 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada. (Ver Gráfica 2).

Semana epidemiológica 08



Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas.

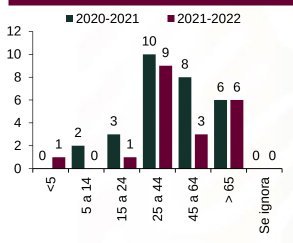
Temporada invernal, México 2020-2021* y 2021-2022^{2/}

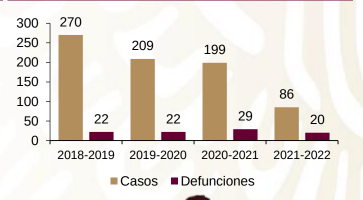
	Hipotermia 2021_2022		Intox. COy/u otro gas 2021_2022		Quemadura 2021_2022		TOTAL 2021_2022		TOTAL	
Entidad									2020_2021*	2021_2022
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Hidalgo	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
Sonora	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0
Durango	0	0.0	1	7.1	0	0.0	1	5.0	2	1
Chihuahua	5	1 00.0	11	78.6	1	1 00.0	17	85.0	7	17
Veracruz	0	0.0	2	14.3	0	0.0	2	1 0.0	0	2
Jalisco	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
Tamaulipas	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0
Nacional	5	1 00.0	14	1 00.0	1	1 00.0	20	1 00.0	25	20

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número Då (Fecha de corte: D2/D3/2022). *Acumulado a la semana Då del periodo 2020_2021

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2020-2021¹⁷ y 2021-2022²⁷







Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica D8 (Fecha de corte: D2/D3/2022).

•En la semana epidemiológica número 08 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).

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Zalayeta, Veracruz. Con -9.0°C. (Ver Tabla 3).

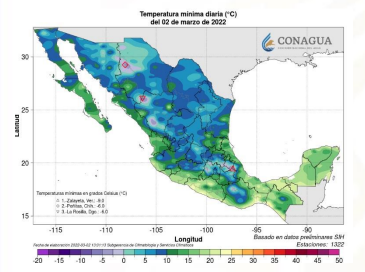
Semana epidemiológica 08



Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 08 del 2022. Temporada Invernal, México 2021– 2022^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
Liitiuau	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	7	58.3	22	41 .5	19	90.5	48	55.8
Durango	0	0.0	7	13.2	0	0.0	7	8.1
Sonora	2	16.7	2	3.8	2	9.5	6	7.0
Veracruz	0	0.0	6	11.3	0	0.0	6	7.0
Puebla	0	0.0	4	7.5	0	0.0	4	4.7
Tamaulipas	0	0.0	4	7.5	0	0.0	4	4.7
Coahuila	0	0.0	3	5.7	0	0.0	3	3.5
Chiapas	0	0.0	2	3.8	0	0.0	2	2.3
Baja California	1	8.3	1	1.9	0	0.0	2	2.3
Nuevo León	0	0.0	2	3.8	0	0.0	2	2.3
Quintana Roo	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	1.2
San Luis Potosí	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	1.2
Nacional	12	1 00.0	53	1 00.0	21	1 00.0	86	1 00.0

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica DB (Fecha de corte: D2/D3/2D22).



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. Fecha de consulta: 03/03/2022

Tabla3. Temperaturas mínimas reportadas en las ultimas 24 hrs							
Ciudad	Min °C						
Zalayeta, Ver.	-9.0 🔆						
Peñitas, Chih.	-6.0 🔅						
La Rosilla, Dgo.	-6.0 🔆						
Toluca, Edo. de Méx.	-1.0 🔆						
Tulancingo, Hgo.	2.5						
Tlaxcala, Tlax.	3.4						
Tacubaya, CDMX.	9.0						
	**						

menor a 0 °C



Semana epidemiológica 08



Noticias relevantes

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

No. Aviso: 122 Emisión: 18:00h

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 03 de marzo de 2022:

Temperaturas mínimas de -5 a 0 ° C: zonas montañosas de Baja California, Chihuahua, Durango, Puebla y Veracruz.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 ° C: Sonora, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Michoacán, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala y Oaxaca.

Heladas: Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Guanajuato, Michoacán, Hidalgo, Estado de México, 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 cu<mark>erpo.</mark> (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 08 (Fecha de corte 02/03/2022).



Dirección General de Epidemiología Dr. Gabriel García Rodríguez

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





