

INFORMACIÓN RELEVANTE

TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS (TEMPORADA INVERNAL 2017-2018)

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- En la semana epidemiológica 48 de la temporada invernal 2017-2018, se notificaron 5 casos asociados a temperaturas naturales extremas y no se reportaron defunciones a nivel nacional.
- Para la semana epidemiológica 48 de la temporada invernal 2016-2017 se contaba con 43 casos y 2 defunciones a nivel nacional.
- De la semana epidemiológica 41 a la 48 de la presente temporada invernal se tiene un total de 24 casos y 1 defunción ocurrida en el estado de Puebla.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Piedras Negras, Coahuila. Con 1.0 ° C.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2017 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2018.

Información hasta la semana epidemiológica 48 del 2017

Situación actual

Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 48 del 2017, se ha notificado una defunción a nivel nacional.
(Ver Tabla 1).

•Durante la temporada 2016-2017 el grupo de edad más afectado fue el de 65 y mas años (33.3%), en la temporada actual se ha notificado una defunción (100%).
(Ver Gráfica 1).

Casos notificados por entidad federativa

•A nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 (inicio de la temporada invernal) a la semana 48 se han notificado 24 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.
(Ver Tabla 2).

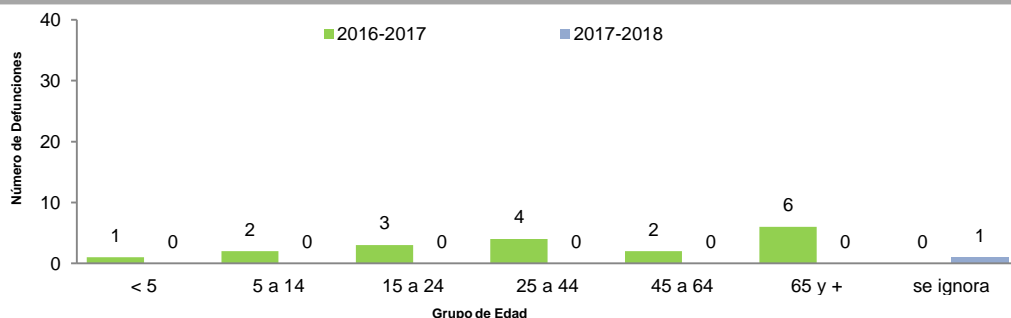
•En la semana epidemiológica número 48 del año en curso, se notificaron 5 casos relacionados con la temporada actual, los cuales se debieron a Hipotermia e intoxicación CO y /u otro gas, que ocurrieron en el estado de Chihuahua.
(Ver Tabla 2).

Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2016-2017* y 2017-2018^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intox. CO y/u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2017_2018		2017_2018		2017_2018		2017_2018		2016_2017*	2017_2018
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Puebla	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	1
Guanajuato	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	1	0
NACIONAL	1	100	0	0.0	0	0.0	1	100	2	1

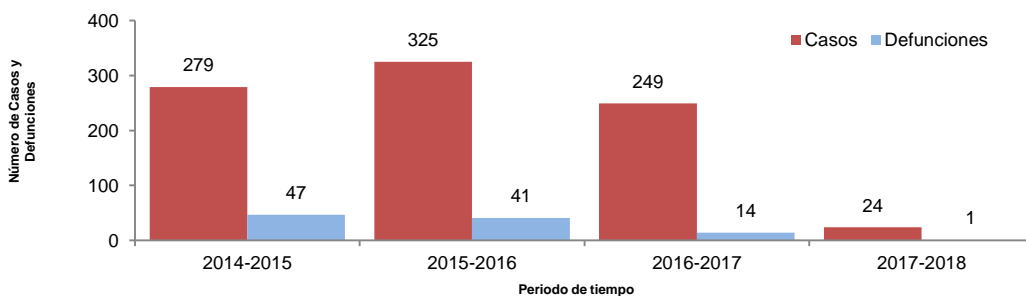
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2017_2018; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 48 (Fecha de corte: 06/12/2017). *Acumulado a la semana 48 del periodo 2016_2017.

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2016-2017^{1/} y 2017-2018^{2/}



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2017-2018; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 48 (Fecha de corte: 06/12/2017).

Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2014-2015^{1/}, 2015-2016^{1/}, 2016-2017^{1/} y 2017-2018^{2/}



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 y 2017-2018; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 48 (Fecha de corte: 06/12/2017).

Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 48 del 2017. Temporada Invernal, México 2017- 2018

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	2	66.7	10	52.6	2	100	14	58.3
Puebla	0	0	5	26.3	0	0	5	20.8
Chiapas	0	0	3	15.8	0	0	3	12.5
Sonora	1	33.3	0	0.0	0	0	1	4.2
Tlaxcala	0	0	1	5.3	0	0	1	4.2
NACIONAL	3	100	19	100	2	100	24	100

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 48 (Fecha de corte: 06/12/2017).

Temperaturas Naturales Extremas

En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en, Piedras Negras, Coahuila con 1.0 °C. (Ver Tabla 3).

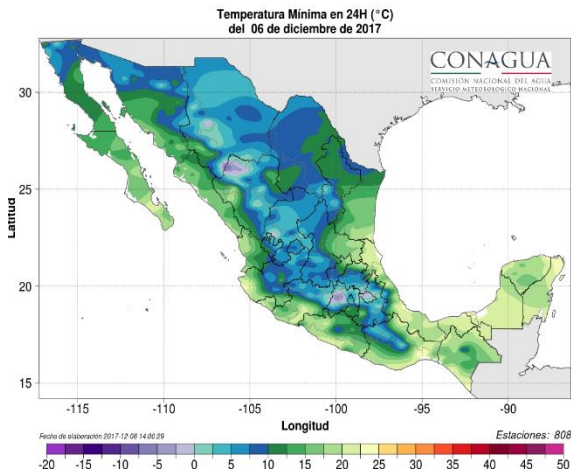


Tabla 3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
Piedras Negras, Coah.	1.0
Toluca, Méx.	1.4
Chihuahua, Chih.	3.2
Tlaxcala, Tlax.	5.2
Monterrey, NL.	6.0
Puebla, Pue.	8.0
Aeropuerto, Cd. de Méx.	7.0

menor a 0 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional/CONAGUA.
En: 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: 07/12/17

Noticias relevantes

SMN. México, D.F., a 07 de diciembre del 2017

Situación Meteorológica Actual

PRIMERA TORMENTA INVERNAL DE LA TEMPORADA, SOBRE EL NORTE Y NORESTE DEL TERRITORIO NACIONAL.

Para hoy, la Primera Tormenta Invernal de la Temporada, en combinación con el frente frío No. 14 y su intensa masa de aire polar, originará, alta probabilidad para la caída de nieve y/o agua nieve en estados del norte.

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. Evitar cambios bruscos de temperatura y corrientes de aire.
2. Abrigarse bien, utilizar gorro, guantes, bufanda (cubre nariz y boca) y calcetines gruesos.
3. Extremar precauciones si van a utilizar leña o petróleo en chimeneas, estufas o calentadores dentro del hogar, asegúrense de contar con una buena ventilación.
4. Consumir alimentos y complementos altos en vitamina C y D (frutas y verduras), así como abundantes líquidos, para reforzar las defensas de los niños y adultos mayores y, disminuir la incidencia de enfermedades respiratorias.
5. Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón, especialmente después de estornudar o toser y de regresar de la calle.
6. Estornudar correctamente, utilizar un pañuelo desechable o cubrirse con el ángulo interno del brazo.
7. Cubrir los lugares donde puedan entrar corrientes de frío.
8. No permanecer en lugares donde haya humo de cigarro y, en general abstenerse de fumar.
9. Mantenerse alejados de estufas y braseros.
10. Proteger a las mascotas ya que éstas también son susceptibles al frío.

Fuente: Dirección General de Promoción de la Salud/Secretaría de Salud.
En: http://promocion.salud.gob.mx/dgps/interior1/programas/comunidades_frio.html
Fecha de consulta: 07/12/17

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2017 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2018.

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 48 (Fecha de corte 06/12/2017).