

Información Relevante

Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2018-2019)

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- En la semana epidemiológica 42 de la temporada invernal 2018-2019, se notificaron 03 casos asociados a temperaturas naturales extremas, y no reportaron defunciones a nivel nacional.
- Para la semana epidemiológica 42 de la temporada invernal 2017-2018 se contaba con un caso y ninguna defunción a nivel nacional.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Temosáchic, Chihuahua. Con 7.7° C.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2018 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2019.

Información hasta la semana epidemiológica 42 del 2018

Situación actual

Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 42 del 2018, no se han notificado defunciones a nivel nacional.

(Ver Tabla 1).

•Durante la temporada 2017-2018 el grupo de edad más afectado fue el de 65 y mas años (40.0%), en la temporada actual no se han notificado defunciones.

(Ver Gráfica 1).

Casos notificados por entidad federativa

•A nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 (inicio de la temporada invernal) a la semana 42 se han notificado 3 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.

(Ver Gráfica 2).

•En la semana epidemiológica número 42 del año en curso, se notificaron 03 casos relacionados con la temporada actual, los cuales se debieron a hipotermia e intoxicación CO y/u otro gas ocurriendo en los estados de Chihuahua y Guanajuato.

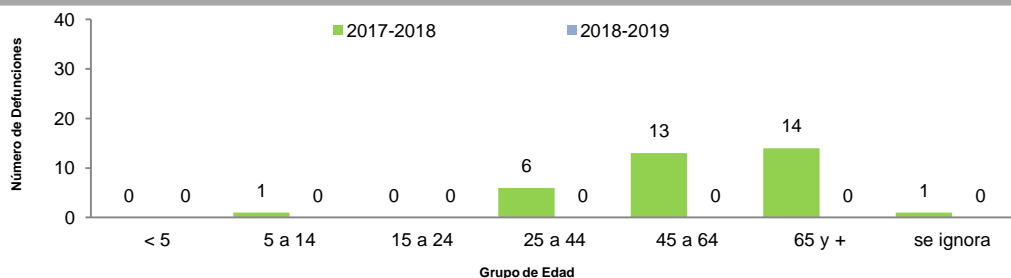
(Ver Tabla 2).

Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2017-2018* y 2018-2019^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intox. CO y/u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2018_2019		2018_2019		2018_2019		2018_2019		2017_2018*	2018_2019
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
HASTA LA SEMANA 42 NO SE HAN PRESENTADO DEFUNCIONES										
NACIONAL	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

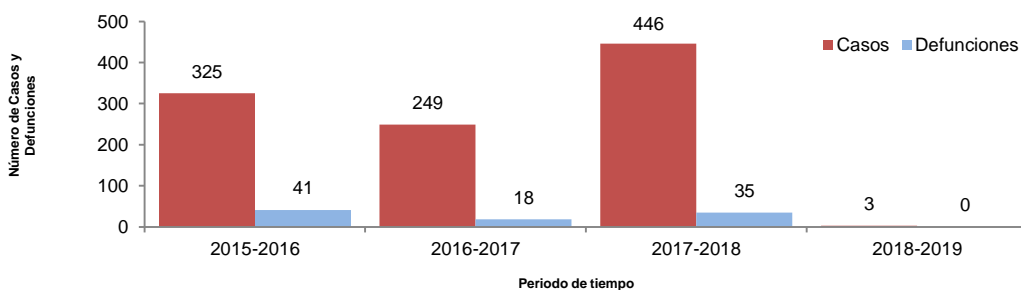
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2018_2019; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 42 (Fecha de corte: 24/10/2018). *Acumulado a la semana 42 del periodo 2017-2018.

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2017-2018^{1/} y 2018-2019^{2/}



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2018-2019; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 42 (Fecha de corte: 24/10/2018).

Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2015-2016^{1/}, 2016-2017^{1/}, 2017-2018^{1/} y 2018-2019^{2/}



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018 y 2018-2019; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 42 (Fecha de corte: 24/10/2018).

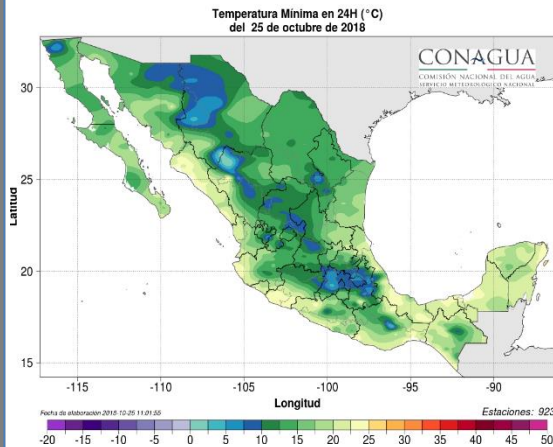
Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 42 del 2018. Temporada Invernal, México 2018- 2019

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	0	0.0	2	100.0	0	0.0	2	66.7
Guanajuato	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
NACIONAL	1	100	2	100	0	0	3	100

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 42 (Fecha de corte: 24/10/2018).

Temperaturas Extremas

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Temošáchic, Chihuahua. Con 7.7 °C. (Ver Tabla 3).



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: 25/10/18

Tabla3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
Temošáchic, Chih.	7.7
Toluca, Méx.	8.6
San Cristóbal de las Casas, Chis.	10.0
Tlaxcala, Tlax.	11.4
Puebla, Pue.	12.4
Pachuca, Hgo.	13.0
Aeropuerto, Cd. de Méx.	13.0

menor a 0 °C



Noticias relevantes

SMN. México, D.F., a 25 de octubre de 2018

MARCADO DESCENSO DE TEMPERATURA EN GRAN PARTE DEL PAÍS, EVENTO DE "NORTE" EN EL LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO Y LLUVIAS PERSISTENTES EN PUEBLA, OAXACA Y VERACRUZ

Situación Meteorológica Actual :

Para hoy, el frente **No. 7**, será reforzado por una nueva **masa de aire frío**, la cual originará un nuevo descenso en las temperaturas en estados del norte, noreste y oriente del territorio nacional, así como **evento de "Norte"** con rachas superiores a 50 km/h en las costas de Tamaulipas y Veracruz. Una **débil onda tropical** se localizará al sur de las costas de Michoacán, sin efectos significativos sobre el país.

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 al salir a la calle, cubriendo la nariz y la boca. Utilizar guantes, gorro, bufanda 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.
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.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2018 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2019.

1/ Acumulado total al cierre anual del período 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 42 (Fecha de corte 24/10/2018).

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: 25/10/18