

## **Información Relevante**

### **Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2016-2017)**

**Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)**

- En la semana epidemiológica 43 de la temporada invernal 2016-2017 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 2015-2016 se contaba con cinco casos y dos defunciones.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Tepehuanes, Durango con 3.8 °C.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2016 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2017.

Información hasta la semana epidemiológica 43 del 2016

Situación actual

Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

Hasta la semana 43 del 2016, no se han notificado defunciones a nivel nacional, asociadas a la temporada invernal.  
(Ver Tabla 1).

Durante la temporada 2015-2016 el grupo de edad más afectado fue el de 25 a 44 años (34.1%), en la temporada actual no se han notificado defunciones.  
(Ver Gráfica 1).

Casos notificados por entidad federativa

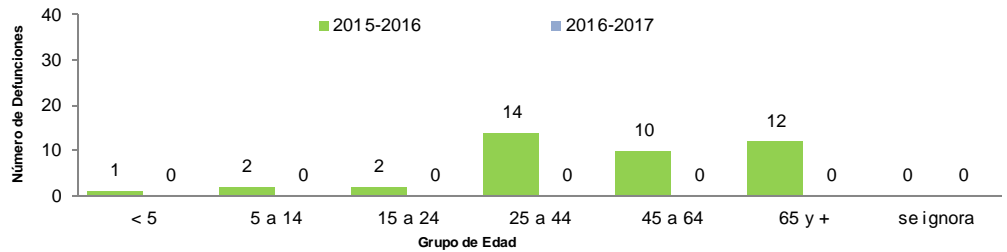
A nivel nacional durante la semana epidemiológica 43 (inicio de la temporada invernal) no se notificaron casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.  
(Ver Tabla 2).

Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2015-2016\* y 2016-2017<sup>2/</sup>

Entidad	Hipotermia		Intox. CO y/u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2016_2017		2016_2017		2016_2017		2016_2017		2015_2016*	2016_2017
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Puebla	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.0
NACIONAL	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.0

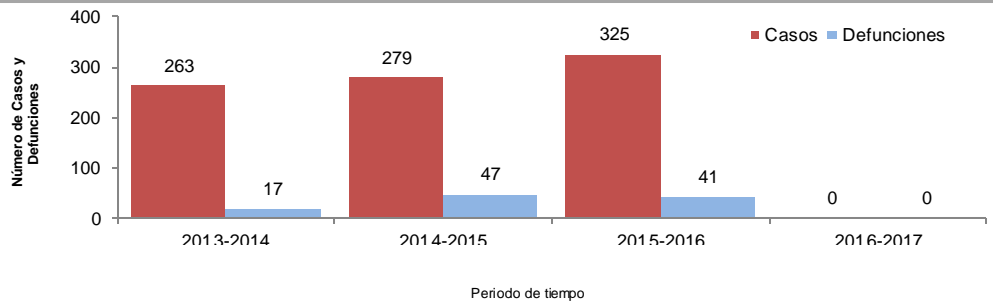
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2016\_2017; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 43 (Fecha de corte: 02/11/2016). \*Acumulado a la semana 43 del periodo 2015-2016.

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2015-2016<sup>1/</sup> y 2016-2017<sup>2/</sup>



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2016-2017; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 43 (Fecha de corte: 02/11/2016).

Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2013-2014<sup>1/</sup>, 2014-2015<sup>1/</sup>, 2015-2016<sup>1/</sup> y 2016-2017<sup>2/</sup>



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016 y 2016-2017; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 43 (Fecha de corte: 02/11/2016).

Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica número 43 del 2016. Temporada Invernal, México 2016-2017<sup>2/</sup>

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
NACIONAL	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, hasta la semana epidemiológica número 43 (Fecha de corte: 02/11/2016).

# Temperaturas Extremas

En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Tepehuanes, Durango con 3.8 °C. (Ver Tabla 3).

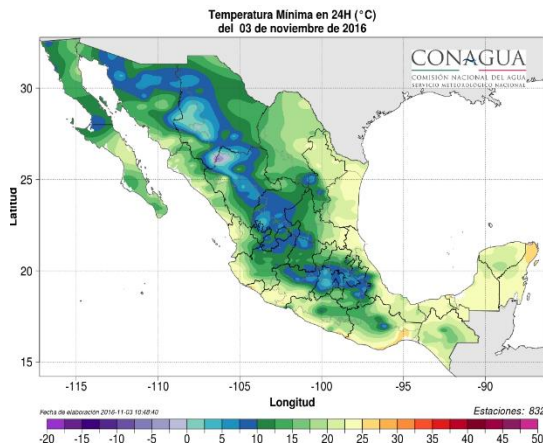


Tabla 3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
Tepehuanes, Dgo.	3.8
Toluca, Edo. de Méx.	4.1
Temosáchic, Chih.	5.6
Pachuca, Hgo.	7.1
Colotlán, Jal.	7.6
Tacubaya, Cd. de Méx.	11.6

**menor a 0 °C**

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional/CONAGUA.  
En: [http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com\\_content&view=article&id=128&Itemid=77](http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=128&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: 03/11/16

## Noticias relevantes

SMN. México, D.F., a 03 de Noviembre de 2016

SEGOB. Boletín No.307.02.11.2016 "Sistema de Alerta Temprana"

Afluencia de humedad procedente de ambos litorales, tres líneas de vaguada, una en la parte norte del país, otra en el Golfo de México y la última en el Caribe Mexicano, una zona de inestabilidad al sureste de Chiapas, cuya interacción contribuye al incremento del potencial de lluvias en el norte, oriente, sur y sureste del territorio nacional, con probabilidad de presentarse lluvias hasta puntualmente Muy Fuertes, acompañadas de actividad eléctrica y caída de granizo en las zonas serranas y valles.

### Situación Meteorológica Actual

Para hoy el **Sistema Frontal No. 5**, se extenderá sobre la frontera norte de México y continuará acoplado con una corriente de vientos de fuerte intensidad en los niveles altos de la atmósfera, la cual dará origen a una **corriente de aire frío** sobre el norte de Sonora. Estas condiciones originarán tormentas puntuales intensas en San Luis Potosí; tormentas muy fuertes en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas; tormentas fuertes en Chihuahua; y lluvias escasas en Sonora, Durango, Zacatecas y Guanajuato, así como potencial de vientos fuertes con rachas de hasta 60 km/h en los estados fronterizos del norte y noreste del 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. Evita cambios bruscos de temperatura y corrientes de aire.
2. Consume gran variedad de frutas y verduras para mejorar las defensas de tu cuerpo (incluye vitamina C).
3. Abrígate bien, utiliza gorro, guantes, bufanda (cubre nariz y boca) y calcetines gruesos.
4. Lava tus manos frecuentemente, especialmente después de estornudar o toser y al regresar de la calle.
5. Estornuda correctamente, utiliza un pañuelo desechable o cúbrete con el ángulo interno del brazo.
6. Evita tocarte los ojos, la nariz y la boca con las manos sucias, ya que son la vía de entrada del virus al cuerpo.
7. 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.
8. Ventila las habitaciones y permite la entrada del sol.
9. Quédate en casa si tienes alguna infección respiratoria.
10. Protege a tus 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](http://promocion.salud.gob.mx/dgps/interior1/programas/comunidades_frio.html)

Fecha de consulta: 03/11/16

**Nota:** La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2016 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2017.

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 43 (Fecha de corte 02/11/2016).