

Información Relevante

Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2014-2015)

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- Hasta la semana 45 del 2014, no se han notificado defunciones asociadas a la temporada invernal.
- Durante la temporada 2013-2014 el grupo de edad más afectado fue el de 45 a 64 años (41.2%), en la temporada actual no se han notificado defunciones.
- A nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 (inicio de la temporada invernal) a la semana 45 de año 2014 se han notificado 12 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Creel, Chihuahua. con 2.0° C.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2014 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2015.

Información hasta la semana epidemiológica 45 del 2014

Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 45 del 2014, no se han notificado defunciones a nivel nacional. (Ver Tabla 1).

•Durante la temporada 2013-2014 el grupo de edad más afectado fue el de 45 a 64 años (41.2%), 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 45 de año 2014 se han notificado 7 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.

(Ver Tabla 2).

•En la semana epidemiológica número 45 del año en curso, se notificaron a nivel nacional 12 casos asociados a la temporada invernal los cuales se debieron a intoxicación por CO ocurriendo 7 casos en el estado de Durango y 5 casos en el estado de Puebla. (Ver tabla 2).

Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2013-2014¹ y 2014-2015²

Entidad	Hipotermia		Intox. CO y/u otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2014-2015		2014-2015		2014-2015		2014-2015		2013-2014 *	2014-2015
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
NACIONAL	A LA SEMANA 44 NO SE HAN REPORTADO DEFUNCIONES									

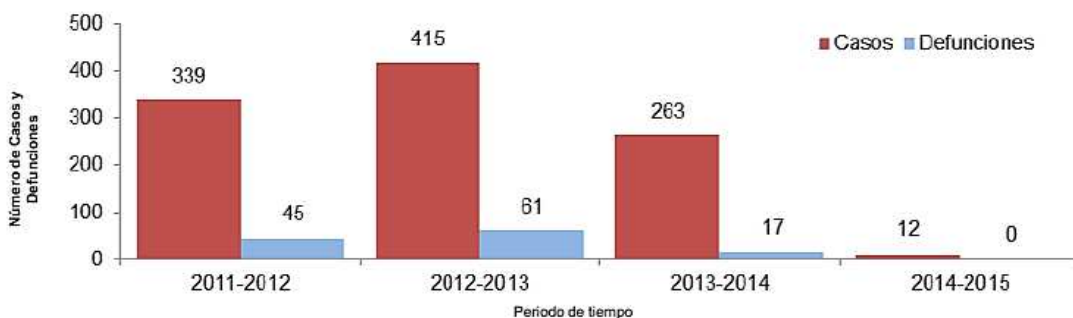
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2014_2015; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 45 (Fecha de corte: 12/11/2014). *Acumulado a la semana 45 del periodo 2013_2014.

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2013-2014¹ y 2014-2015²



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2014; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 44 (Fecha de corte: 05/11/2014).

Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2011-2012¹, 2012-2013¹, 2013-2014¹ y 2014-2015²



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 y 2014-2015; SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 45 (Fecha de corte: 12/11/2014).

Tabla 2. Casos notificados del 15 de octubre al 12 de noviembre del 2014. Temporada Invernal, México 2014- 2015²

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
DGO.	0	0.0	7	58.3	0	0.0	7	58.3
PUE.	0	0.0	5	41.7	0	0.0	5	41.7
NACIONAL	0	0.0	12	100	0	0.0	12	100

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica número 45 (Fecha de corte: 12/11/2014).

Temperaturas Extremas

En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en Creel, Chihuahua, con 2.0°C. (Ver Tabla 3).

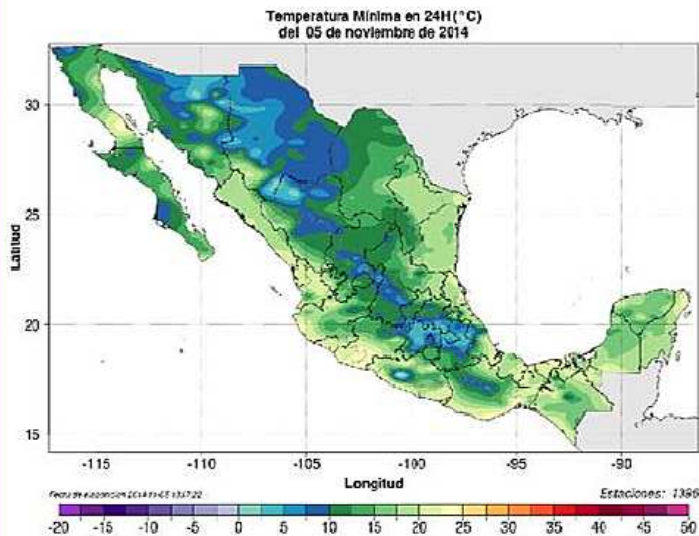


Tabla 3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
Creel, Chih.	2.0
Guanaceví, Dgo.	2.0
Loma Grande, Ver.	2.0
Pino Suárez, Zac.	2.0
Pachuca, Hgo.	8.4
Nacozari, Son.	9.8
Saltillo, Coah.	10.6
Ejido Nuevo León, BC.	11.4
Tlaxcala, Tlax.	11.4
San Felipe, B.C.	11.6
Tacubaya, D.F.	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=12&Itemid=77; http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=54&Itemid=57. Fecha de consulta: 12/11/14

Noticias relevantes

SMN México, D.F, a 12 de noviembre de 2014: el **sistema frontal No. 11** se extenderá sobre el norte del Golfo de México y norte de Veracruz, prolongándose como estacionario sobre el centro del país hasta el oriente de Chihuahua. Favorecerá desarrollo de nublados con potencial de lluvias muy fuertes en Veracruz y fuertes en Tamaulipas. La intensa masa de aire polar asociada con el frente, producirá un marcado descenso en la temperatura y posibles bancos de niebla en el norte, noreste, centro y oriente del territorio, así como evento de "Norte" con vientos de hasta 75 km/h en la costa de Tamaulipas y Veracruz, los cuales se extenderán hacia el litoral de Tabasco, alcanzando hasta 60 km/h al final del día.

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: 12/11/14

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. Consumir verduras y frutas amarillas como mandarina, naranja, lima, brócoli, guayaba, etc; son ricas en vitaminas C.
4. Lavarse las manos con agua y jabón o usar gel a base de alcohol, al llegar de la calle y frecuentemente durante el día.
5. Al toser o estornudar, cubrir la nariz y boca con un pañuelo desechable o con el ángulo interno del brazo.
6. Evitar tocarse los ojos, nariz y boca con las manos sucias.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2014 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2015.

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 45 (Fecha de corte 12/11/2014).

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: 12/11/14