

Informe Epidemiológico Semanal de Temperaturas Naturales Extremas, Sonora 2023

Temporada de Frío

Semana Epidemiológica (SE) 49, del 03 al 09 de diciembre del 2023

Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023

Temporada de Frío

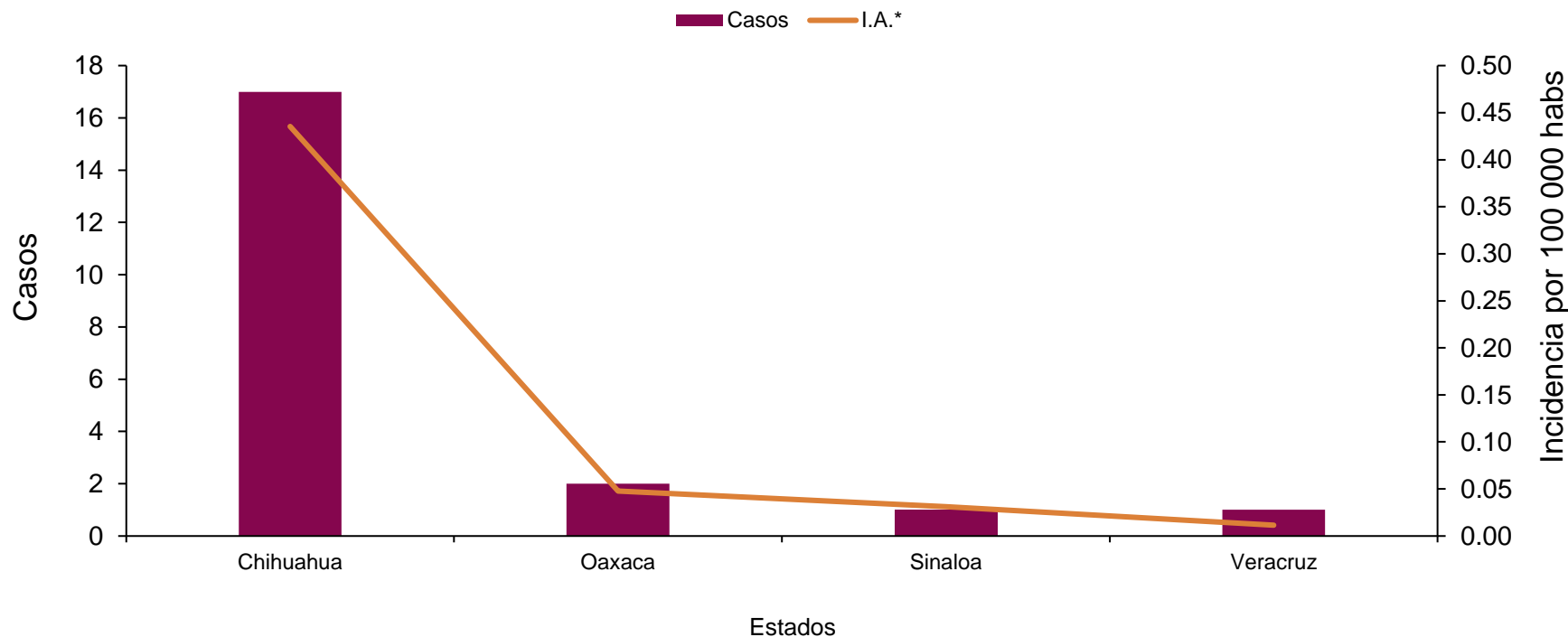
A nivel nacional, a la
Semana Epidemiológica
(SE) 48, se ha registrado
un acumulado de

21

Casos asociados a la
temporada de Frío,
con una incidencia de
0.016 por 100 000 hab.

Sonora no ha registrado
casos.

Casos notificados en Temporada de Frío por Entidad,
SE 48, México 2023



La Temporada de Frío inició a partir del 08 de octubre 2023 y concluye el 16 de marzo del 2024.

Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023

Temporada de Frío

A nivel estatal se acumulan a la SE 49

5

Casos asociados a la temporada de frío Sonora

Hipotermia

0

Intoxicación por CO

5

Quemaduras

0

Hipotermia

Situación grave que pone en riesgo la vida, en la cual el cuerpo se vuelve incapaz de regular la temperatura corporal por exposición al frío ambiental.

Signos y síntomas:

- Temperatura corporal menor o igual a 35°C
- Temblor
- Confusión mental
- Desorientación, inconsciencia o somnolencia

Intoxicación por Monóxido de Carbono

Se presenta cuando una persona cuenta con antecedente de envenenamiento accidental a consecuencia de protegerse del frío y que fue expuesta a una combustión inadecuada.

Signos y síntomas:

- Irritación de mucosas
- Dolor de Cabeza
- Náuseas
- Vómito
- Confusión mental o daño cerebral

Quemaduras

Ocurre que, por efectos del frío, se exponga de manera directa a artefactos calientes o fuego directo y presente quemaduras de cualquier grado en la superficie corporal y/o mucosas del tracto respiratorio.

Signos y síntomas en la piel:

- Quemaduras de cualquier grado

Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023

Temporada de Frío

En la Semana No. 49 de 2023 se confirmaron

5

Casos

0

Defunciones

Durante el año 2023 se acumulan

5*

Casos

0*

Defunciones

Letalidad: 0%**

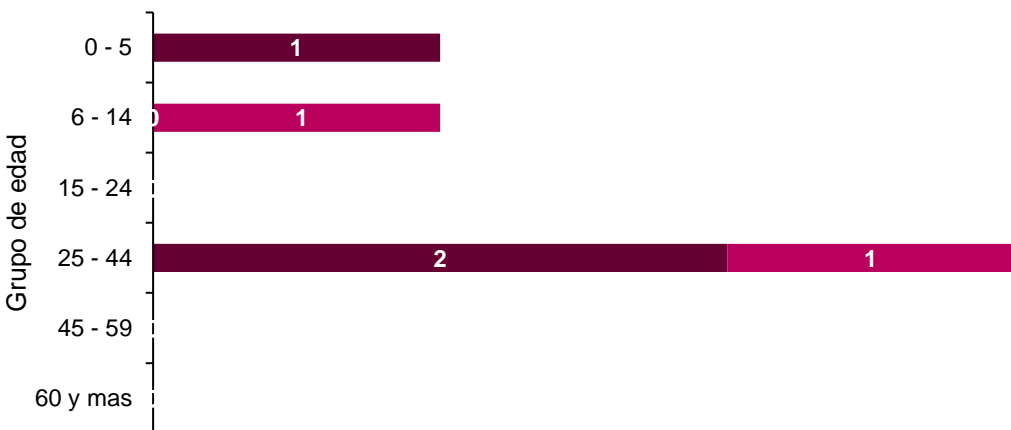
- A la misma semana de la temporada invernal del año 2022, se registró un acumulado total de **3 casos** y **0 defunciones**. Al cierre de la misma temporada, se confirmaron **26 casos**, de los cuales **4 fueron defunciones**.
- En la Semana Epidemiológica 49 se registraron **5** Eventos Asociados a Temporada de Frío; causados por intoxicación por CO/ gas butano. Estos se presentaron en los municipios de Nogales (4) y Agua Prieta (1).

Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023

Temporada de Frío

Casos por rango de edad

■ Hombre n= 4 ■ Mujer n= 1



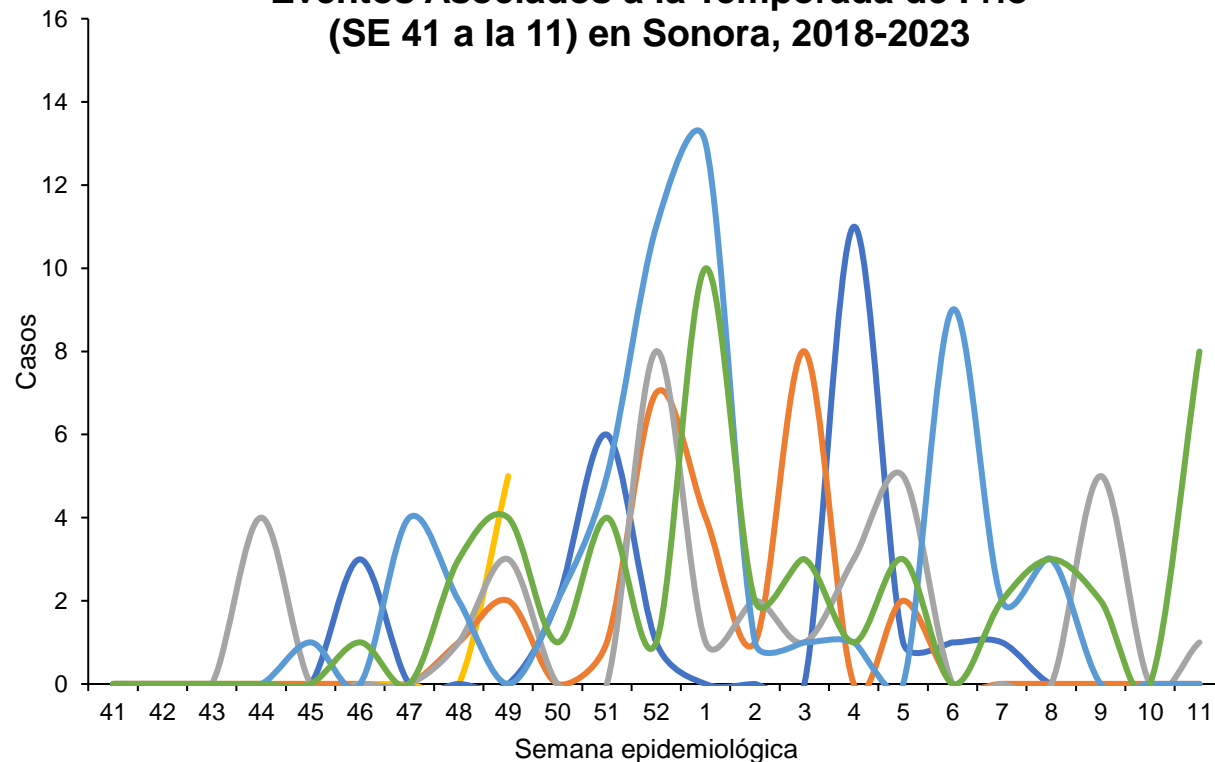
Casos

Distribución de casos por Distrito de Salud

DS 01 (0)	DS 02 (0)	DS 03 (5)	DS 04 (0)	DS 05 (0)	DS 06 (0)
0%	0%	100%	0%	0%	0%

Casos notificados en Sonora, 2023

Eventos Asociados a la Temporada de Frío (SE 41 a la 11) en Sonora, 2018-2023

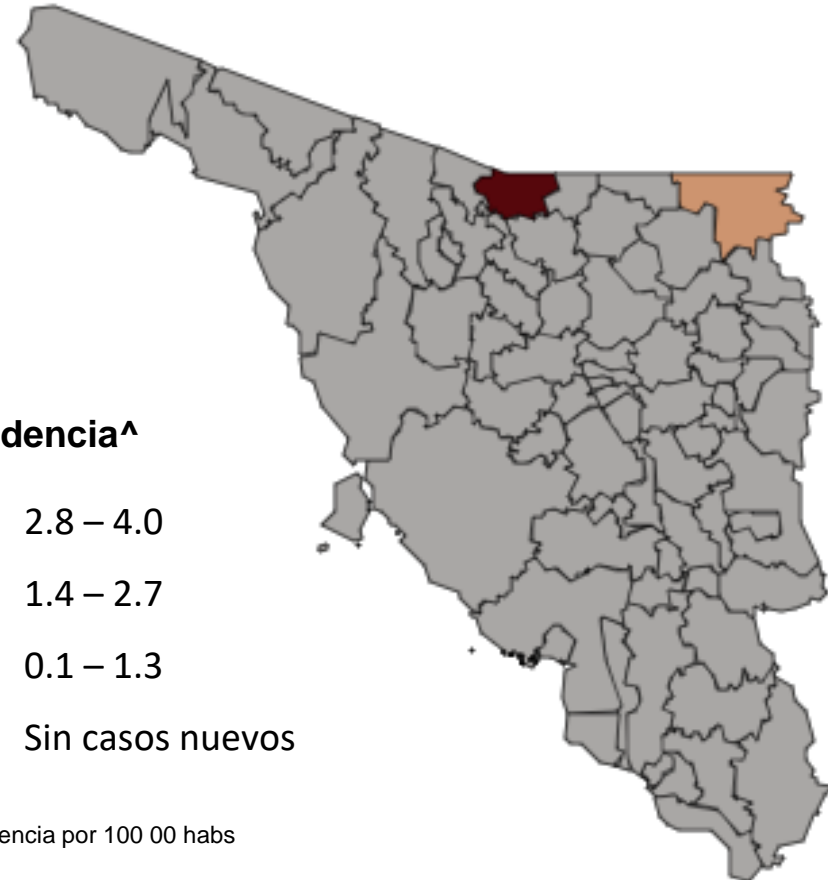


— 2023-2024 — 2022 - 2023 — 2021 - 2022
— 2020 - 2021 — 2019 - 2020 — 2018 - 2019

Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023 Temporada de Frío

Municipios que presentaron casos en la SE 49

Municipio	Intoxicación por CO	Hipotermia	Quemadura	Total	I.A. *
Nogales	4	0	0	4	1.5
Agua Prieta	1	0	0	1	1.0
Total	5	0	0	5	0.2



Informe Epidemiológico TNE, Sonora 2023

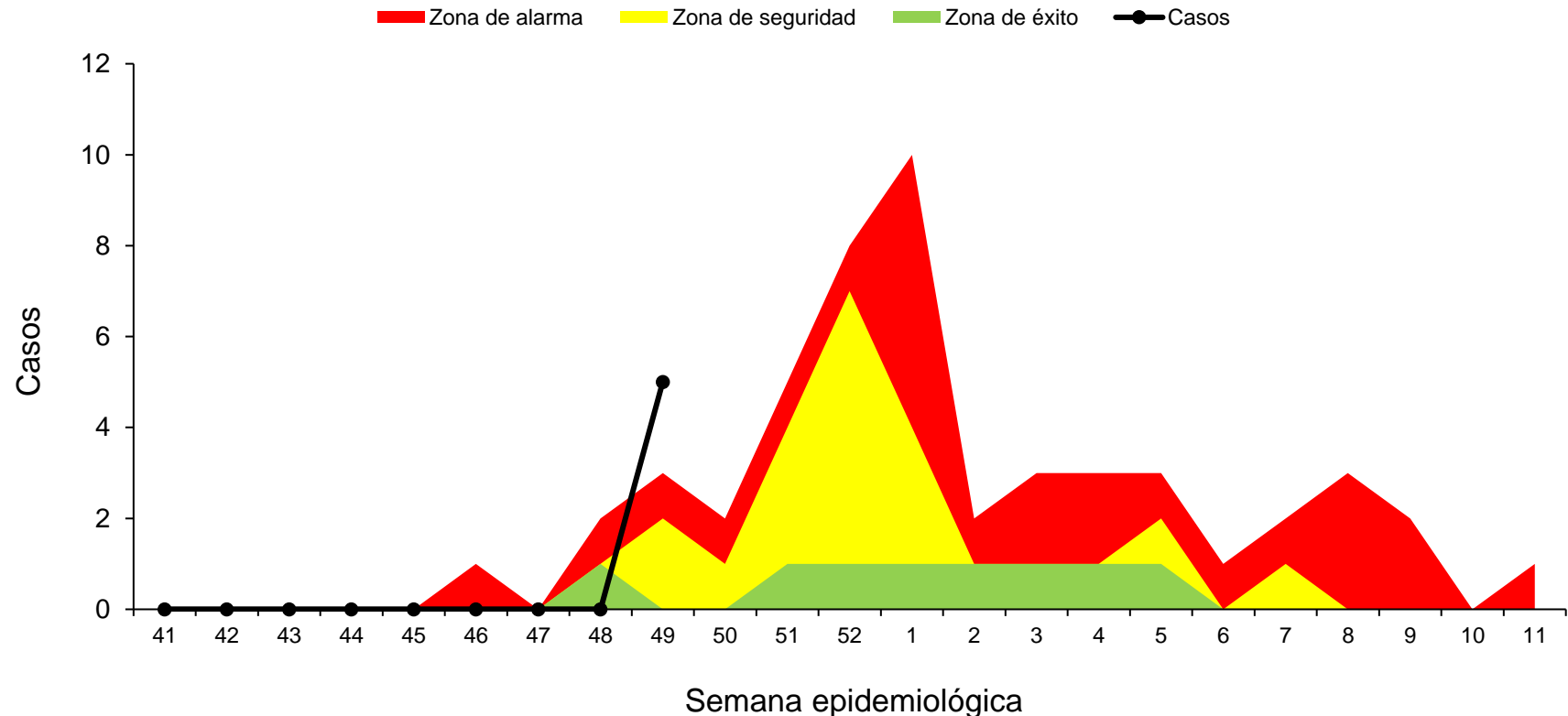
Temporada de Frío

Este canal endémico nos muestra el comportamiento histórico de un evento a lo largo de un periodo de tiempo.

Los Eventos Asociados a la Temporada de Frío se presentan desde la SE 41 de un año a la SE 11 del año siguiente.

Se acumulan cinco eventos para la presente temporada de frío. Con ellos, Sonora se coloca por arriba de la “zona de alarma” para la semana 49.

Canal endémico de eventos asociados a la temporada de frío en Sonora, 2018 - 2023



Recomendaciones para Temperaturas Naturales Extremas

Temporada de Frío



ABRIGATE

Evita los cambios bruscos de temperatura



ALIMENTATE SANAMENTE

Consume abundantes líquidos, frutas y verduras ricas en Vit. A y C.



EN CASO DE ESTAR ENFERMO

No automedicarse, realizar estornudo de etiqueta, uso de cubrebocas y lavado frecuente de manos



VIGILA

constantemente luces e instalaciones eléctricas para evitar incendios



REVISA EL ADECUADO FUNCIONAMIENTO

de la calefacción, si usa braceros o calentadores, colócalos en lugares ventilados y apágalos antes de dormir

Directorio

Dr. José Luis Alomía Zegarra
Secretario de Salud Pública

Dr. Jorge Laureano Eugenio
Director General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades

Dr. Universo Ortiz Arballo
Director de Epidemiología

Dr. Víctor Abel Coronado Félix
Subdirector de Vigilancia Epidemiológica

Dr. Plácido Bernardo Ramírez Uribe
Coordinador del Programa de Urgencias Epidemiológicas y Desastres

Q.B.C. Ana Patricia Inukai Márquez
Responsable de la Vigilancia Epidemiológica de Temperaturas Naturales Extremas