

Temperaturas Naturales Extremas (Temporada de Calor 2023)

Semana epidemiológica 24 (11 a 17 de junio 2023)

Semana epidemiológica 25 (18 a 24 de junio 2023)



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

DGE
DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

Temperaturas Naturales Extremas

De acuerdo con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), se han presentado **tres olas de calor de las cuatro previstas** para el presente año:

- Primera ola de calor (01 - 10 de abril).
- Segunda ola de calor (03 - 12 de mayo).
- **Tercera ola de calor (01 - 22 de junio.)**

El presente Boletín Epidemiológico de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas cuenta con la información correspondiente a la **Semana Epidemiológica 24 (11-17 de junio) y Semana Epidemiológica 25 (18-24 de junio).**

Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

- En lo que va de la presente temporada de calor - que inició el 19 de marzo, correspondiente a la semana epidemiológica número 12 y que se extenderá hasta la semana epidemiológica 40 - se han **registrado un total de 1,559 casos asociados a temperaturas naturales extremas, además de 112 defunciones** ocurridas en los estados de Nuevo León (64), Tamaulipas (19,) Veracruz (15), Tabasco (5), Oaxaca (4), Quintana Roo (2), Sonora (2) y Campeche (1).
- Con base en la información registrada en los servicios estatales de Salud, a través del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Temperaturas Naturales Extremas de la Dirección General de Epidemiología, en la **semana 24**, que comprende del 11 al 17 de junio, se notificaron **450 casos asociados** a temperaturas naturales extremas y **31 defunciones a nivel nacional, atribuibles a la tercera ola de calor**, asimismo, se reportó con rezago un deceso, que ocurrió en la semana epidemiológica 16. En la **semana 25**, que comprende del 18 al 24 de junio, se notificaron **622 casos asociados** a temperaturas naturales extremas y **69 defunciones a nivel nacional, atribuibles a la tercera ola de calor**, así como tres defunciones durante los días 23 y 24 de junio (fuera de la tercera ola de calor).
- Comparativamente, para la semana epidemiológica 24 y 25 de la temporada de calor 2022, se contaba con un total de 104 y 54 casos, respectivamente, y una defunción a nivel nacional a la semana 24.
- En las últimas 24 hrs. la temperatura máxima se registró en Aconchi, Sonora con 49 °C.

*Se validó la notificación una defunción ocurrida en la semana epidemiológica 16 en el estado de Oaxaca de manera extemporánea, la cual queda fuera de la tercera ola de calor.

Defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

• Desde la Semana epidemiológica 12 a la semana epidemiológica 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (tabla 1).

• En las últimas dos semanas se notificaron 104 defunciones, de las cuales 100 son atribuibles a la presente ola de calor (tercera).

De las 112 defunciones registradas:

- 104 corresponden a golpe de calor.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 1. Información epidemiológica de las defunciones atribuidas a Temperaturas Naturales Extremas. Temporada de Calor, México, 2023.

No.	Entidad	Lesión	Sexo	Municipio de ocurrencia	Localidad de ocurrencia	Fecha de defunción	Asociada - ola de calor
1	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Nanchital	Nanchital	14/04/2023	
2	Oaxaca	Golpe de Calor	Hombre	Villa de Tututepec de Melchor Ocampo	San José Manialtepec	22/03/2023	
3	Oaxaca	Golpe de Calor	Hombre	Loma Bonita	Loma Bonita	21/04/2023	
4	Quintana Roo	Golpe de Calor	Hombre	Solidaridad	Playa del Carmen	20/04/2023	
5	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Poza Rica	Poza Rica	02/05/2023	
6	Quintana Roo	Golpe de Calor	Hombre	Tulum	Tulum	19/05/2023	
7	Sonora	Golpe de Calor	Hombre	Cajeme	Ciudad Obregon	31/05/2023	
8	Sonora	Deshidratación	Hombre	Caborca	Ejido Jesús García	31/05/2023	
9	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Tuxpan	Tuxpan	12/06/2023	Tercera ola
10	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Guadalupe	Guadalupe	15/06/2023	Tercera ola
11	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Villaldama	Villaldama	14/06/2023	Tercera ola
12	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Monterrey	16/06/2023	Tercera ola
13	Campeche	Golpe de Calor	Hombre	Hopelchen	Hopelchen	17/06/2023	Tercera ola
14	Oaxaca	Golpe de Calor	Mujer	San Juan Bautista Tuxtepec	Tuxtepec	16/06/2023	Tercera ola
15	Tabasco	Golpe de Calor	Hombre	Cárdenas	Cárdenas	17/06/2023	Tercera ola
16	Tabasco	Golpe de Calor	Hombre	Centro	Villahermosa	15/06/2023	Tercera ola
17	Tabasco	Golpe de Calor	Hombre	Tenosique	Tenosique	18/06/2023	Tercera ola
18	Tabasco	Golpe de Calor	Hombre	Centro	Miguel Hidalgo	14/06/2023	Tercera ola
19	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Zozocolco	Zozocolco	13/06/2023	Tercera ola
20	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Tuxpan	Tuxpan	15/06/2023	Tercera ola
21	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Coyutla	Coyutla	16/06/2023	Tercera ola
22	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Catemaco	Escuinapa	16/06/2023	Tercera ola
23	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Santiago Tuxtla	Oteapan	17/06/2023	Tercera ola
24	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	17/06/2023	Tercera ola
25	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	18/06/2023	Tercera ola
26	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	Monterrey	Monterrey	20/06/2023	Tercera ola
27	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	No identificable	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

• Desde la Semana epidemiológica 12 a la semana epidemiológica 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (tabla 1).

• En las últimas dos semanas se notificaron 104 defunciones, de las cuales 100 son atribuibles a la presente ola de calor (tercera).

De las 112 defunciones registradas:

- 104 corresponden a golpe de calor.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 1. Información epidemiológica de las defunciones atribuidas a Temperaturas Naturales Extremas. Temporada de Calor, México, 2023.

No.	Entidad	Lesión	Sexo	Municipio de ocurrencia	Localidad de ocurrencia	Fecha de defunción	Asociada - ola de calor
28	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola
29	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Lampazos de naranjo	Lampazos de naranjo	17/06/2023	Tercera ola
30	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Lampazos de naranjo	Lampazos de naranjo	18/06/2023	Tercera ola
31	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Lampazos de naranjo	Lampazos de naranjo	19/06/2023	Tercera ola
32	Nuevo León	Deshidratación	Mujer	Anáhuac	Anáhuac	19/06/2023	Tercera ola
33	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	Monterrey	Monterrey	20/06/2023	Tercera ola
34	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola
35	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	General Escobedo	General Escobedo	19/06/2023	Tercera ola
36	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola
37	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	General Escobedo	General Escobedo	19/06/2023	Tercera ola
38	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Apodaca	Apodaca	19/06/2023	Tercera ola
39	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola
40	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	General Escobedo	General Escobedo	19/06/2023	Tercera ola
41	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	19/06/2023	Tercera ola
42	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	18/06/2023	Tercera ola
43	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Guadalupe	Guadalupe	19/06/2023	Tercera ola
44	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	15/06/2023	Tercera ola
45	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	16/06/2023	Tercera ola
46	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	16/06/2023	Tercera ola
47	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	18/06/2023	Tercera ola
48	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Monterrey	19/06/2023	Tercera ola
49	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Monterrey	La Esperanza	20/06/2023	Tercera ola
50	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Apodaca	Apodaca	20/06/2023	Tercera ola
51	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Apodaca	Apodaca	20/06/2023	Tercera ola
52	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	Anáhuac	Anáhuac	21/06/2023	Tercera ola
53	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Lampazos de naranjo	Lampazos de naranjo	20/06/2023	Tercera ola
54	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Lampazos de naranjo	Lampazos de naranjo	20/06/2023	Tercera ola

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

• Desde la Semana epidemiológica 12 a la semana epidemiológica 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (tabla 1).

• En las últimas dos semanas se notificaron 104 defunciones, de las cuales 100 son atribuibles a la presente ola de calor (tercera).

De las 112 defunciones registradas:

• 104 corresponden a golpe de calor.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 1. Información epidemiológica de las defunciones atribuidas a Temperaturas Naturales Extremas. Temporada de Calor, México, 2023.

No.	Entidad	Lesión	Sexo	Municipio de ocurrencia	Localidad de ocurrencia	Fecha de defunción	Asociada - ola de calor
55	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
56	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	20/06/2023	Tercera ola
57	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Ciénega de Flores	Ciénega de Flores	20/06/2023	Tercera ola
58	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	Se Desconoce	21/06/2023	Tercera ola
59	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Se Desconoce	20/06/2023	Tercera ola
60	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Se Desconoce	21/06/2023	Tercera ola
61	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Apodaca	Huinala	21/06/2023	Tercera ola
62	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	22/06/2023	Tercera ola
63	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Villaldama	El Potrero	21/06/2023	Tercera ola
64	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
65	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
66	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
67	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
68	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	21/06/2023	Tercera ola
69	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	Pesquería	Colinas del Aeropuerto	23/06/2023	
70	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Apodaca	Apodaca	21/06/2023	Tercera ola
71	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Luis Echeverría	21/06/2023	Tercera ola
72	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Sierra Ventana	22/06/2023	Tercera ola
73	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Juárez	Juárez	14/06/2023	Tercera ola
74	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Monterrey	Monterrey	22/06/2023	Tercera ola
75	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Santa Catarina	Santa Catarina	23/06/2023	Tercera ola
76	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Santa Catarina	Santa Catarina	23/06/2023	Tercera ola
77	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Monterrey	Monterrey	22/06/2023	Tercera ola
78	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Guadalupe	Guadalupe	22/06/2023	Tercera ola
79	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	22/06/2023	Tercera ola
80	Nuevo León	Deshidratación	Hombre	Guadalupe	Guadalupe	22/06/2023	Tercera ola
81	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	Apodaca	Apodaca	21/06/2023	Tercera ola

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

• Desde la Semana epidemiológica 12 a la semana epidemiológica 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (tabla 1).

• En las últimas dos semanas se notificaron 104 defunciones, de las cuales 100 son atribuibles a la presente ola de calor (tercera).

De las 112 defunciones registradas:

- 104 corresponden a golpe de calor.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 1. Información epidemiológica de las defunciones atribuidas a Temperaturas Naturales Extremas. Temporada de Calor, México, 2023.

No.	Entidad	Lesión	Sexo	Municipio de ocurrencia	Localidad de ocurrencia	Fecha de defunción	Asociada - ola de calor
82	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	Salinas Victoria	Salinas Victoria	17/06/2023	Tercera ola
83	Nuevo León	Golpe de Calor	Mujer	San Nicolás de los Garza	San Nicolás de los Garza	17/06/2023	Tercera ola
84	Nuevo León	Golpe de Calor	Hombre	General Zuazua	General Zuazua	22/06/2023	Tercera ola
85	Oaxaca	Golpe de Calor	Hombre	Eloxochitlán de Flores Magón	Agua ancha	15/06/2023	Tercera ola
86	Tabasco	Golpe de Calor	Hombre	Centro	La Luna 110 altos	18/06/2023	Tercera ola
87	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Poza Rica	Plan de Ayala	17/06/2023	Tercera ola
88	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Tuxpan	Tuxpan	16/06/2023	Tercera ola
89	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Poza Rica	Poza Rica	17/20/2023	Tercera ola
90	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Veracruz	Veracruz	15/06/2023	Tercera ola
91	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Cosamaloapan	Cosamaloapan	21/06/2023	Tercera ola
92	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Veracruz	Veracruz	18/06/2023	Tercera ola
93	Veracruz	Golpe de Calor	Hombre	Tlalixcoyan	Pozuelos	11/05/2023	Tercera ola
94	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Victoria	Victoria	16/06/2023	Tercera ola
95	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Mante	Mante	16/06/2023	Tercera ola
96	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Altamira	Altamira	17/06/2023	Tercera ola
97	Tamaulipas	Golpe de Calor	Mujer	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	18/06/2023	Tercera ola
98	Tamaulipas	Golpe de Calor	Mujer	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	18/06/2023	Tercera ola
99	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Mante	Mante	18/06/2023	Tercera ola
100	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Victoria	Victoria	19/06/2023	Tercera ola
101	Tamaulipas	Golpe de Calor	Mujer	Gomez Farías	Gomez Farías	19/06/2023	Tercera ola
102	Tamaulipas	Golpe de Calor	Mujer	El Mante	El Mante	19/06/2023	Tercera ola
103	Tamaulipas	Golpe de Calor	Mujer	El Mante	El Mante	19/06/2023	Tercera ola
104	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	El Mante	El Mante	20/06/2023	Tercera ola
105	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	González	González	21/06/2023	Tercera ola
106	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Xicotencatl	Xicotencatl	21/06/2023	Tercera ola
107	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	21/06/2023	Tercera ola

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

• Desde la Semana epidemiológica 12 a la semana epidemiológica 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (tabla 1).

• En las últimas dos semanas se notificaron 104 defunciones, de las cuales 100 son atribuibles a la presente ola de calor (tercera).

De las 112 defunciones registradas:

- 104 corresponden a golpe de calor.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 1. Información epidemiológica de las defunciones atribuidas a Temperaturas Naturales Extremas. Temporada de Calor, México, 2023.

No.	Entidad	Lesión	Sexo	Municipio de ocurrencia	Localidad de ocurrencia	Fecha de defunción	Asociada - ola de calor
108	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	21/06/2023	Tercera ola
109	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Altamira	Altamira	22/06/2023	Tercera ola
110	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Mante	Mante	23/06/2023	
111	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	23/06/2023	
112	Tamaulipas	Golpe de Calor	Hombre	Nuevo Laredo	Nuevo Laredo	25/06/2023	

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Casos Notificados

Semanas epidemiológicas 24 y 25 (11 a 24 de junio 2024)

- Durante las semanas epidemiológicas 24 y 25 de la temporada de calor 2023, se notificaron 1,072 casos asociados a temperaturas naturales extremas, lo que representa un incremento del 120% respecto a las semanas previas. (Tabla 2)
- Nuevo León notificó 53.7% de los casos ocurridos en la semana.
- Golpe de calor fue la condición que se notificó con mayor frecuencia.

Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 2. Casos Notificados en las semanas epidemiológicas 24 y 25 de daños a la salud por Temperaturas Naturales Extremas.

Entidad	Golpe de Calor		Deshidratación		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Nuevo León	336	49.3%	188	56.6%	52	89.7%	576	53.7%
Tabasco	96	14.1%	48	14.5%	0.0%	0.0%	144	13.4%
Veracruz	95	13.9%	18	5.4%	0.0%	0.0%	113	10.5%
Yucatán	19	2.8%	8	2.4%	0.0%	0.0%	27	2.5%
Oaxaca	21	3.1%	5	1.5%	0.0%	0.0%	26	2.4%
Tamaulipas	23	3.4%	3	0.9%	0.0%	0.0%	26	2.4%
Chiapas	16	2.3%	6	1.8%	0.0%	0.0%	22	2.1%
San Luis Potosí	10	1.5%	12	3.6%	0.0%	0.0%	22	2.1%
Chihuahua	4	0.6%	10	3.0%	3	5.2%	17	1.6%
Aguascalientes	13	1.9%	-	0.0%	0.0%	0.0%	13	1.2%
Campeche	5	0.7%	8	2.4%	0.0%	0.0%	13	1.2%
Jalisco	10	1.5%	1	0.3%	0.0%	0.0%	11	1.0%
Sonora	4	0.6%	7	2.1%	0.0%	0.0%	11	1.0%
Baja California	1	0.1%	9	2.7%	0.0%	0.0%	10	0.9%
Sinaloa	2	0.3%	6	1.8%	0.0%	0.0%	8	0.7%
Hidalgo	5	0.7%	2	0.6%	0.0%	0.0%	7	0.7%
Morelos	5	0.7%	1	0.3%	1	1.7%	7	0.7%
Nayarit	4	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	0.4%
Guerrero	3	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	0.3%
Quintana Roo	2	0.3%	0.0%	0.0%	1	1.7%	3	0.3%
Zacatecas	3	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	0.3%
Querétaro	1	0.1%	0.0%	0.0%	1	1.7%	2	0.2%
Tlaxcala	2	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	0.2%
Durango	1	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	0.1%
Guanajuato	1	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	0.1%
Nacional	682	100.00%	332	100.00%	58	100.00%	1,072	100.0%

Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00

Casos y defunciones

Defunciones acumuladas notificadas por Entidad Federativa

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

- Hasta la semana 25 de 2023, se han notificado 112 defunciones a nivel nacional. (Ver Tabla 3).
- En la semana 24 y 25 de la temporada de calor 2023 y se reportaron 104 defunciones** a nivel nacional.
- Durante la temporada 2022 el grupo de edad más afectado fue 45 a 64 años con 40.4%, en la temporada actual los >65 años representan el 73.2%. (Ver Gráfica 1).

Casos notificados por entidad federativa

- A nivel nacional, desde la semana epidemiológica 12 (inicio de la temporada de calor) 2023, a la semana 25 se han notificado un total de 1,559 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada. (Ver Gráfica 2)

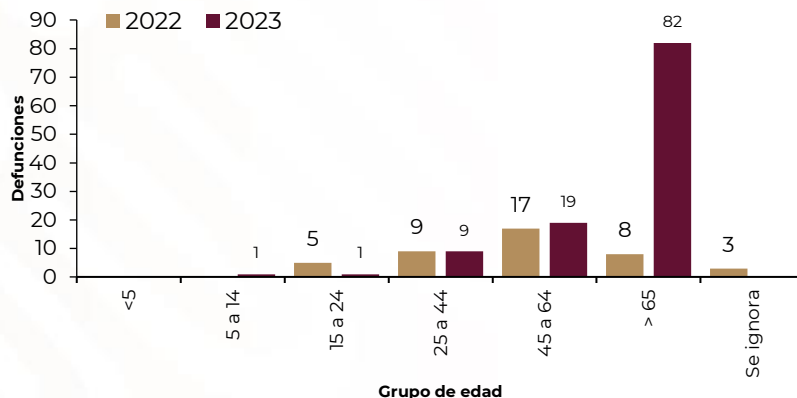
Semana epidemiológica 24 y 25

Tabla 3. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada de Calor, México 2022* y 2023**

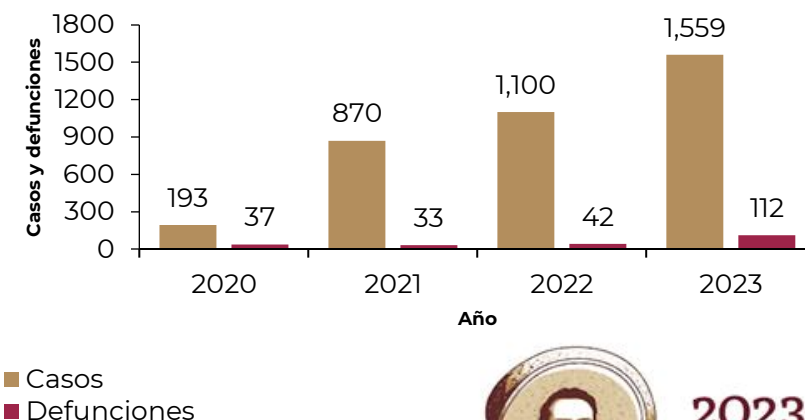
Entidad	Golpe de Calor		Deshidratación		Quemadura		Total		Total	
	2023		2023		2023		2023		2022*	2023
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Campeche	1	1	0	0	0	0	1	0.9	1	1
Quintana Roo	2	1.9	0	0	0	0	2	1.8	1	2
Veracruz	15	14.4	0	0	0	0	15	13.4	0	15
Oaxaca	4	3.8	0	0	0	0	4	3.6	1	4
Sonora	1	1	1	12.5	0	0	2	1.8	0	2
Nuevo León	57	54.8	7	87.5	0	0	64	57.1	0	64
Tabasco	5	4.8	0	0	0	0	5	4.5	1	5
Tamualipas	19	18.3	0	0	0	0	19	16.9	0	19
Nacional	104	100	8	100	0	0	112	100	4	112

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número 25 (Fecha de corte: 26/06/2023). *Acumulado a la semana 25 del periodo 2022.

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada de Calor, México 2022 y 2023



Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada de Calor, México 2020 a 2023



**Se validó la notificación una defunción ocurrida en la semana epidemiológica 16 en el estado de Oaxaca de manera extemporánea, la cual queda fuera de la tercera ola de calor

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 25 (Fecha de corte: 26/06/2023).

Casos y defunciones

Casos acumulados notificados por Entidad Federativa

•En lo que va de la presente temporada de calor 2023 (SE12 hasta SE25), se han notificado un total de 1,559 casos (Ver Tabla 4).

El golpe de calor representa 60.7% (n=946) del total de casos notificados.

En relación al golpe de calor Nuevo León ha reportado 35.5% (n=336) del total de casos notificados.

En relación a la deshidratación Nuevo León ha reportado 35.2% (n=188) del total de casos notificados.

En relación a quemaduras solares Nuevo León ha reportado 65.8% (n=52) del total de casos notificados.

Semana epidemiológica 24 y 25

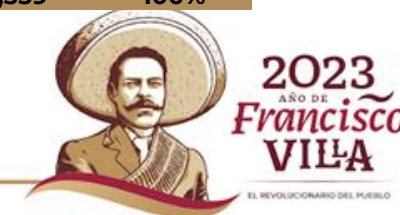
Tabla 4. Casos notificados acumulados a la semana SE 25 de 2023. Temporada de Calor, México, 2023.

Entidad	Golpe de Calor		Deshidratación		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Nuevo León	336	35.5%	188	35.2%	52	65.8%	576	36.9%
Tabasco	235	24.8%	78	14.6%	3	3.8%	316	20.3%
Veracruz	108	11.4%	27	5.1%	-	0%	135	8.7%
Jalisco	36	3.8%	83	15.5%	1	1.3%	120	7.7%
Sonora	13	1.4%	36	6.7%	1	1.3%	50	3.2%
Yucatán	35	3.7%	13	2.4%	-	0%	48	3.1%
Oaxaca	33	3.5%	6	1.1%	-	0%	39	2.5%
Chihuahua	8	0.8%	20	3.7%	3	3.8%	31	2%
Quintana Roo	14	1.5%	2	0.4%	14	17.7%	30	1.9%
Chiapas	19	2%	10	1.9%	-	0%	29	1.9%
Tamaulipas	25	2.6%	4	0.7%	-	0%	29	1.9%
San Luis Potosí	10	1.1%	16	3%	-	0%	26	1.7%
Baja California	2	0.2%	17	3.2%	-	0%	19	1.2%
Sinaloa	6	0.6%	13	2.4%	-	0%	19	1.2%
Aguascalientes	18	1.9%	-	0%	-	0%	18	1.2%
Campeche	5	0.5%	13	2.4%	-	0%	18	1.2%
Hidalgo	9	1%	2	0.4%	1	1.3%	12	0.8%
Morelos	7	0.7%	3	0.6%	1	1.3%	11	0.7%
Baja California Sur	5	0.5%	2	0.4%	-	0%	7	0.4%
Guerrero	6	0.6%	-	0%	-	0%	6	0.4%
Nayarit	5	0.5%	-	0%	-	0%	5	0.3%
Tlaxcala	2	0.2%	-	0%	2	2.5%	4	0.3%
Zacatecas	3	0.3%	-	0%	-	0%	3	0.2%
Durango	2	0.2%	-	0%	-	0%	2	0.1%
Estado de México	2	0.2%	-	0%	-	0%	2	0.1%
Guanajuato	1	0.1%	1	0.2%	-	0%	2	0.1%
Querétaro	1	0.1%	-	0%	1	1.3%	2	0.1%
Nacional	946	100%	534	100%	79	100%	1,559	100%

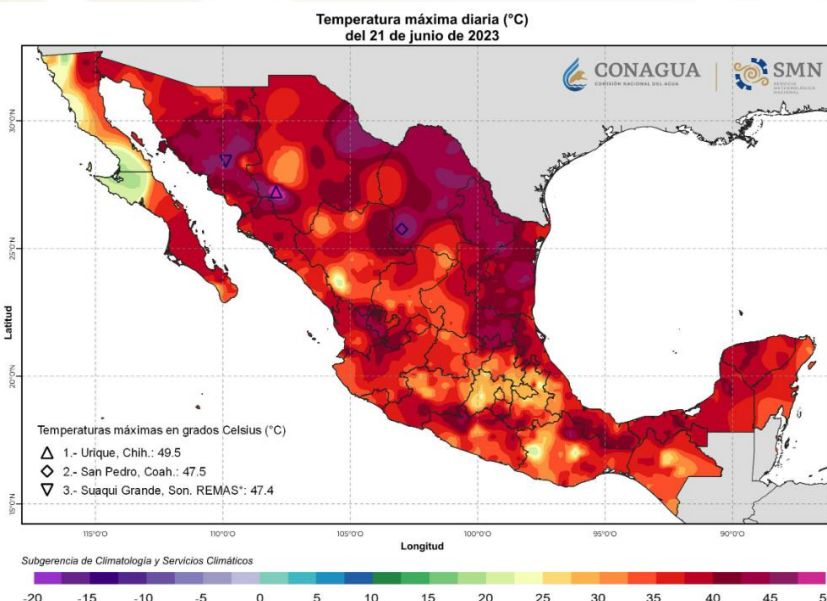
Nota: la información debe considerarse preliminar, ya que se encuentra en validación por los Servicios de Salud Estatales y las unidades médicas del sector salud.

*Información actualizada al 26 de junio de 2023 a las 13:00.

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 25 (Fecha de corte: 26/06/2023).



Semana epidemiológica 24 y 25

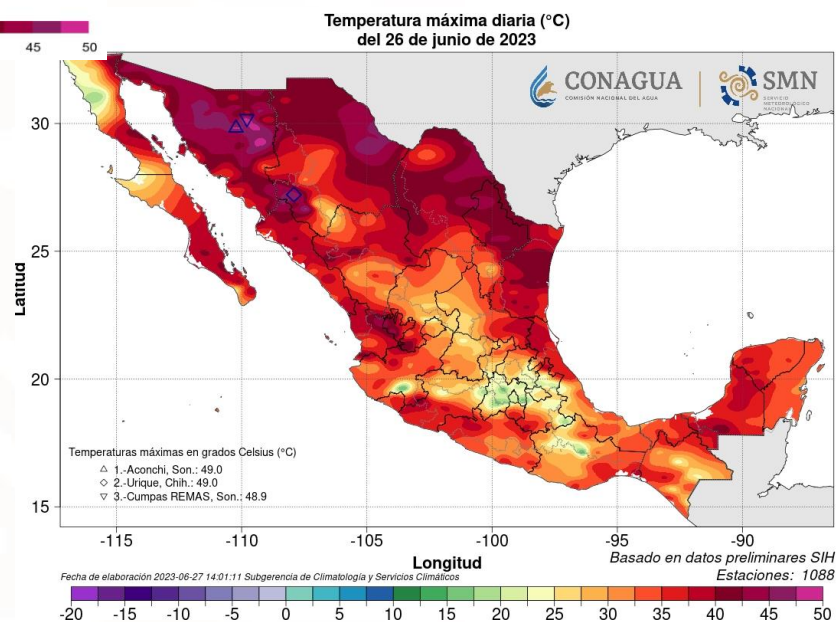


Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 27 de junio de 2023:

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California, Sonora, Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Morelos, Puebla, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste) y Chiapas.



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 de calor.

- 1.** Tomar al menos 2 litros de agua embotellada, hervida o desinfectada frecuentemente para mantenerse hidratado.
- 2.** Evitar la exposición al sol por periodos prolongados, especialmente de 11:00 a 15:00 h. que es cuando la temperatura alcanza sus niveles más altos.
- 3.** Utilizar ropa ligera y de colores claros.
- 4.** Al salir a la calle utilizar gorra o sombrero, lentes de sol, sombrilla y protector solar.
- 5.** Procurar permanecer en lugares frescos, a la sombra y bien ventilados.
- 6.** Ventilar el automóvil antes de subirse, en esta temporada es normal que se acumule el calor.
- 7.** Lavar las manos frecuentemente con agua y jabón, antes de comer, servir y preparar alimentos, y después de ir al baño.



Dr. Gabriel García Rodríguez

Director General de Epidemiología

Dra. Yanet Fortunata López Santiago

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

Dr. Jonathan Uriel Rivas Díaz

Subdirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

Dr. Daniel Enrique Busto Román

Subdirector de Neoplasias Malignas

Dr. Dario Alaniz Cuevas

Coordinación de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

Dra. Martha González Jiménez

Apoyo Coordinación de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

CD Héctor Peralta Sevilla

Responsables del Sistema de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas



Temperaturas Naturales Extremas (Temporada de Calor 2023)



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD