

Informe Trimestral del Sistema
de Vigilancia Epidemiológica de
Daños a la Salud por
Temperaturas Extremas
SE01-SE26 2024
Baja California Sur

Directorio

Secretaría de Salud de Baja California Sur

Dra. Zazil Flores Aldape
Secretaria de Salud de Baja California Sur.

Dra. Ana Luisa Guluarte Castro.
Directora de Servicios de Salud del
Instituto de Servicios de Salud de Baja
California Sur.

Dr. Alfredo Ojeda Garmendia.
Subdirector de Epidemiología del
Instituto de Servicios de Salud de Baja
California Sur.

Elaboró:
Subdirección de Epidemiología
Dr. Francisco Espinosa Gutierrez
Coord. Estatal de SVEENT
LE. Cynthia ADRIANA Barrera de los Reyes.
Apoyo a la Subdirección de Epidemiología.

El siguiente Boletín describe el panorama epidemiológico del Sistema de Vigilancia epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas (TNE), este sistema vigila los daños que se puedan presentar por la temporada de calor y/o la de frío, de la semana epidemiológica 01-26 del 2024 con el objetivo de este recopilar y analizar información de daños a la salud relacionados directamente con las temperaturas naturales extremas.

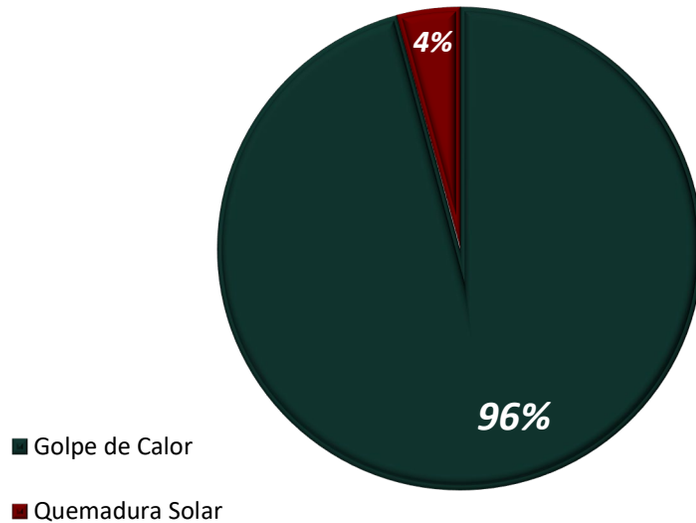


Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Incidencia de Casos de Daños a la Salud por TNE SE01-26 2024

Distribución de casos de Daños a la Salud por TNE según el tipo de lesión en BCS



La tasa de daños a la salud por TNE en este primer semestre fue 2.7 por cada 100mil habitantes, la lesión más frecuente fue el golpe de calor con una tasa de 2.6 y quemadura solar una tasa de 0.1, dentro de estas una defunción por golpe de calor.



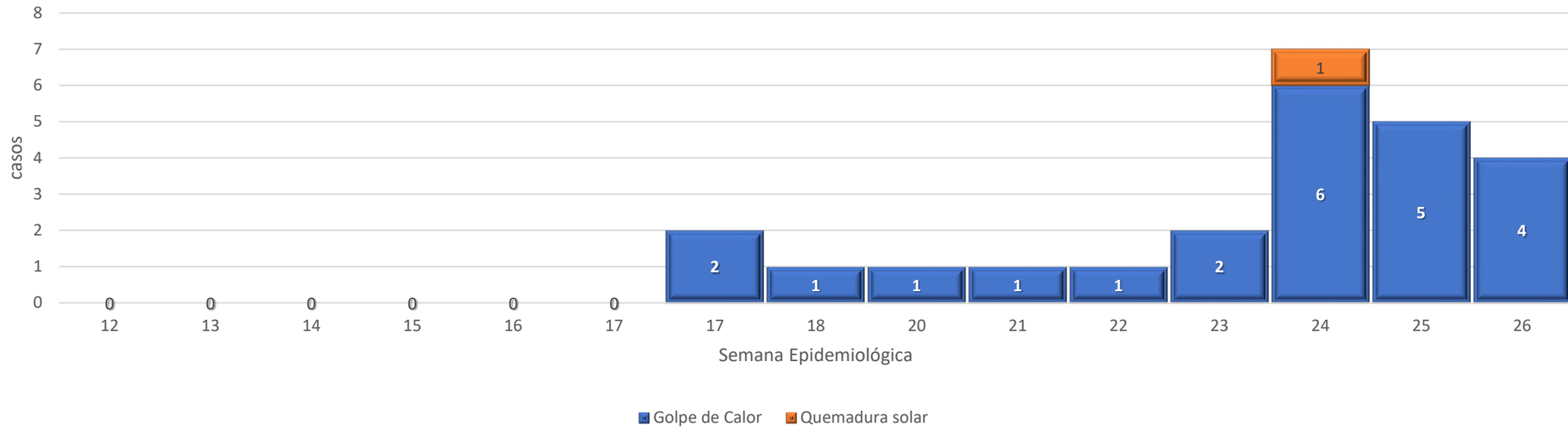
Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD
DE BAJA CALIFORNIA SUR

Incidencia de Casos de Daños a la Salud por TNE SE01-26 2024

Distribución de Casos de Daños a la Salud por tipo de lesión y Semana epidemiológica



Dentro de la semana epidemiológica en el que se presentaron más casos fue la semana 24 con el 25% de los casos del total con un temperatura ambiental de 39°C la más alta y la más baja de esos días de 29°C y en la semana 18-22 solo se notificó un caso por semana.



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



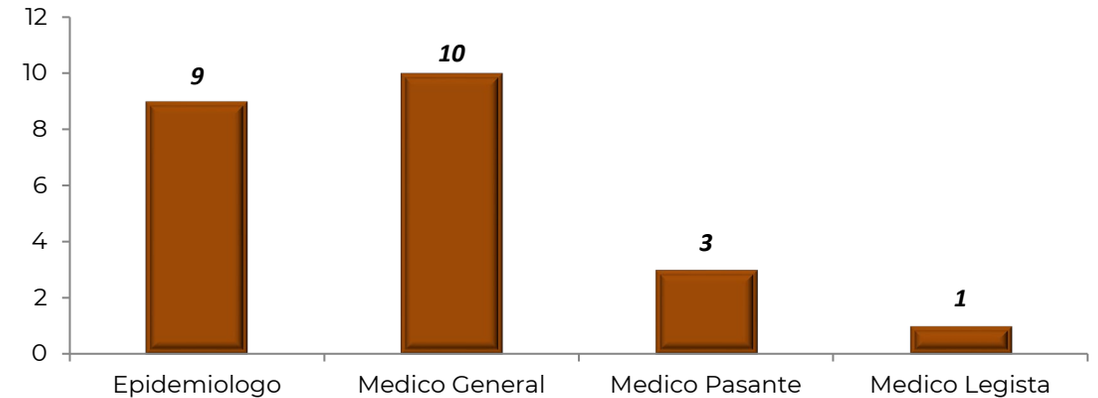
INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD
DE BAJA CALIFORNIA SUR

Distribución de casos de Daños a la Salud por TNE SE01-26 2024

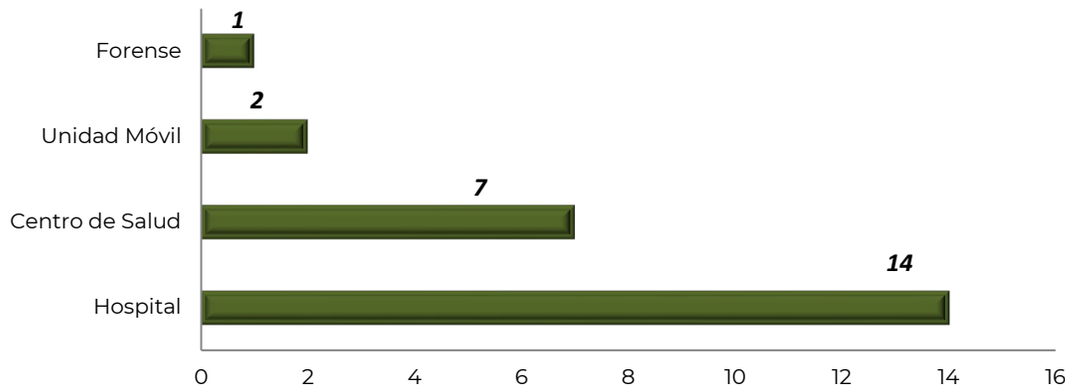
Según notificación y lugar de atención

En relación a el personal que notificó el caso se observó que el 43% por médicos generales, 39% por epidemiólogos, 13% por médicos pasantes y un 4% por médico legista quien notificaron la defunción.

Distribución de casos de Daños a la salud por TNE según personal Notificante



Distribucion de Daños a la Salud por TNE Según el lugar de Atención



El Segundo nivel (hospitales) fue quien reportó más casos de TNE con un 58%, seguido del Centro de Salud con un 29% ,8% las unidades móviles y el 4% resultó servicio médico forense por la defunción que se reportó.



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD
DE BAJA CALIFORNIA SUR

Casos de Daños a la Salud por TNE SE01-26 2024 según la edad

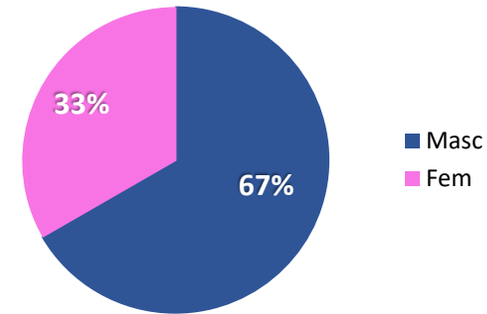
Distribución de Casos de Daños a la Salud según la edad



El grupo de edad mas afectado fue de 20 a 29 años con un 29% de los casos, con una mediana de 30 años.

El más afectado de los casos de daños a la salud por TNE fue el sexo masculino con un 16 casos y el femenino con un 08 casos

Distribución de Casos de Daños a la Salud por Sexo



Sitio de ocurrencia	
Trabajo	58%
Domicilio	13%
Vía publica	17%
Lugar de recreación	12%

El sitio de ocurrencia de mayor ocurrencia con un 58% fue en el trabajo



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Consideraciones Generales

En este periodo se reportó una defunción por golpe de calor .

Los casos reportados afectaron más al sexo masculino con un 67% y el sexo femenino en el 33%.

El 43% de los casos fue notificado por médicos generales.

En los Hospitales fue donde se atendieron más casos de TNE representando el 58% de los eventos reportados.

El grupo de edad en el que más reportaron casos de TNE fue de 20 a 29 años con una mediana de 30 años. Cabe mencionar que una tercera parte se presentaron en los extremos de la vida.

