



Dirección General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades Dirección de Epidemiología

# Informe Epidemiológico Semanal de Enfermedades Transmitidas por Vector (Dengue, Zika, Chikungunya), Sonora 2024

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 25 al 31 de agosto de 2024







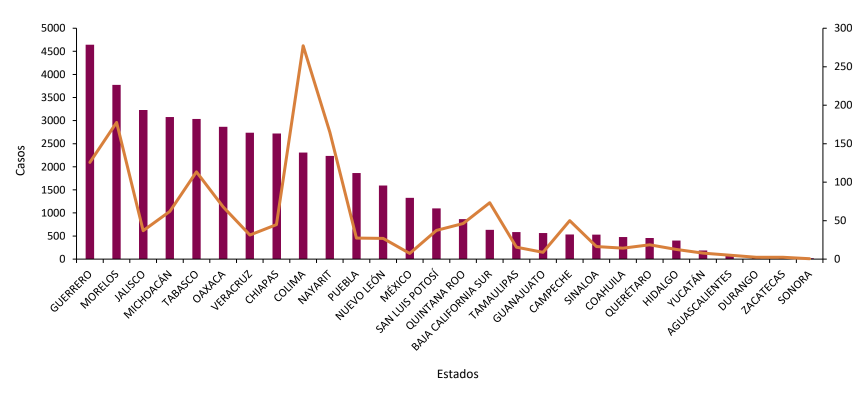
A nivel nacional se acumulan a la SE 34

**41,923** casos de Dengue.

Sonora registra 20 casos y una incidencia de 0.62 por 100 mil habitantes

El 42% de los casos confirmados del país lo concentra: Guerrero (4645), Morelos (3774), Jalisco (3222), Michoacán (3076), y Tabasco (3036).





Casos

\* por cada 100 000 habitantes







En la Semana Epidemiológica No. 35 del 2024, se estudiaron 43 casos sospechosos de dengue, de ellos se confirmó:

4

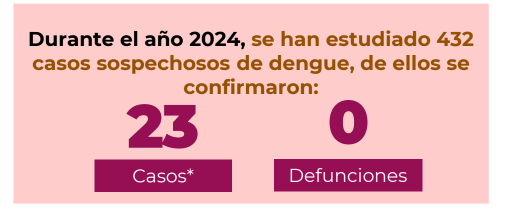
0

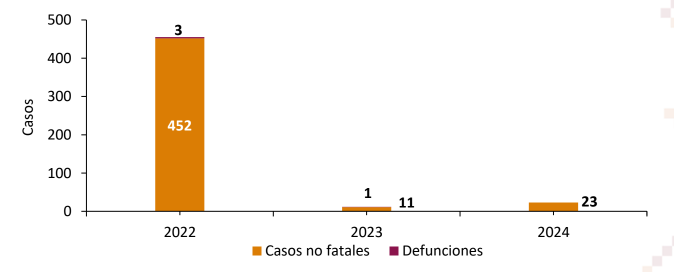
Casos\*

Defunciones

- De acuerdo con los datos de SINAVE\*\*, durante el 2023 se acumularon 717 casos sospechosos de Dengue; 36 de ellos fueron confirmados, de los cuales 2 fueron defunciones.
- A la misma semana epidemiológica del 2023, se acumulaban 11 casos, y 1 defunción.

### Comparativo de Dengue a la SE 35, Sonora 2022-2024



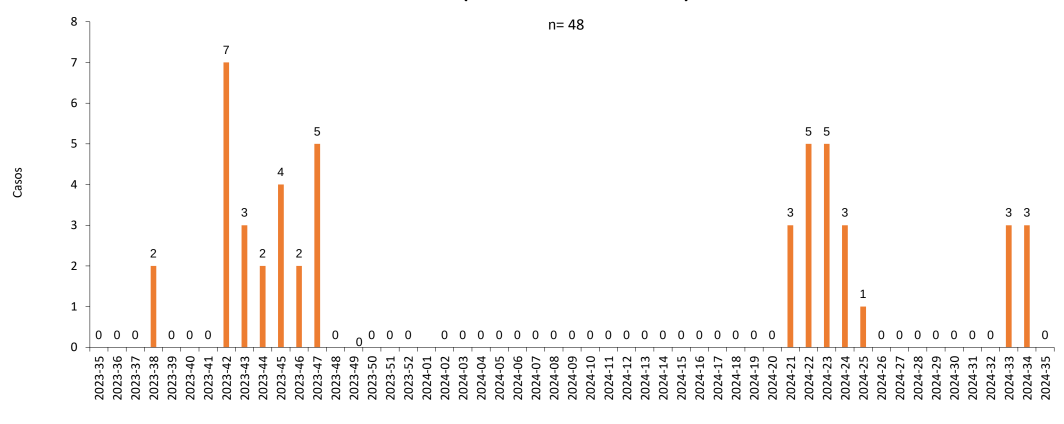








## Casos de Dengue por semana epidemiológica de inicio de síntomas (SE 35 2023 - SE 35 2024)



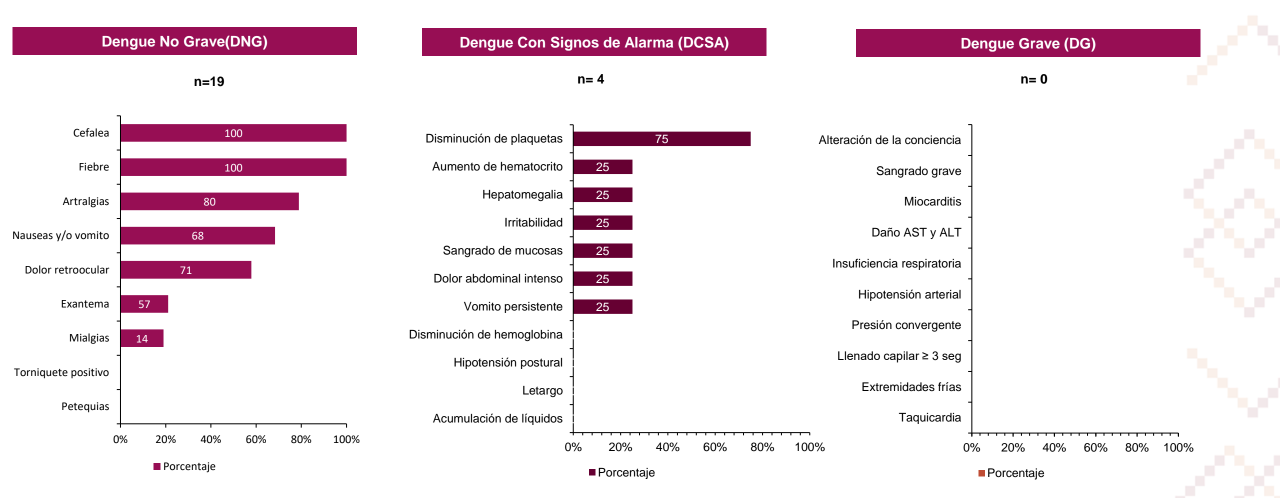
Semana epidemiológica





## Sintomatología presentada en casos de **UDUE** Dengue con base en su clasificación, 2024









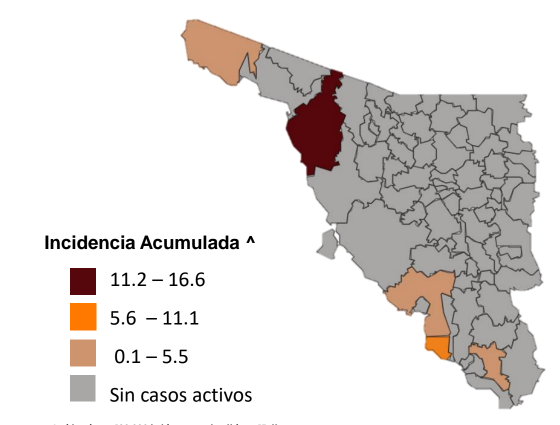
## Casos confirmados de Dengue, Sonora 2024



## Casos de Dengue por municipio de residencia

Municipio	Casos	I.A^
Caborca	16	16.6
San Ignacio Río Muerto	1	6.1
Navojoa	4	2.2
Guaymas	1	0.6
San Luis Río Colorado	1	0.5
Totales	23	0.7

<sup>^</sup> Incidencia por 100 000 habitantes.



^Incidencia por 100 000 habitantes en los últimos 15 días







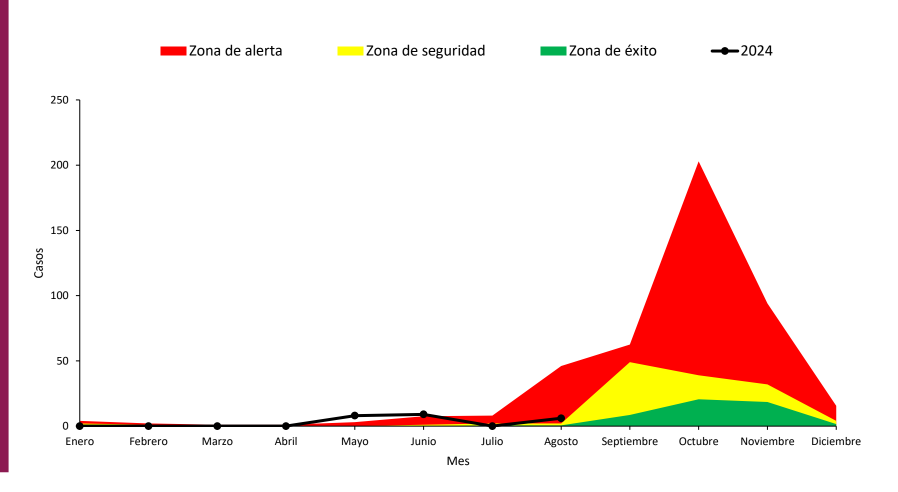
### El canal endémico nos muestra el comportamiento histórico de dengue por mes.

Es importante mencionar que, a partir del mes de julio se espera un incremento en los casos, por la temporada de lluvia.

Durante el mes de mayo se presentaron 8 casos, en junio 9 casos, julio 0 casos y agosto 6 casos; acumulándose 23 casos.

Sonora se encuentra en "Zona de Alerta"

### Canal endémico de Dengue en Sonora, 2024







Dirección General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades Dirección de Epidemiología

## Informe Epidemiológico Chikungunya y Zika, Sonora 2024

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 25 al 31 de agosto de 2024





# Informe Epidemiológico Zika y Chikungunya, Sonora 2024



### Chikungunya

En Sonora han transcurrido 8 años y un mes sin casos de Chikungunya, el último caso ocurrió en la semana epidemiológica 26 de 2016.

A nivel nacional durante el año 2024, no se han reportado casos confirmados.

En el 2023 a nivel nacional, se confirmaron 2 casos de Chikungunya en los estados de Baja California Sur y Chiapas (1 cada uno).

### Zika

Han transcurrido 4 años y siete meses sin casos de Zika en el Estado; el último caso registrado ocurrió en la semana epidemiológica 49 de 2019.

A nivel nacional durante el año 2024, se reportan 27 casos confirmados en los estados de Michoacán (18), Oaxaca (4), Guerrero (3), Querétaro y Tabasco (1 cada uno).

Durante el 2023 a nivel nacional, se confirmaron 26 casos de Zika en los estados de Morelos (24), Guerrero y Quintana Roo (1 cada uno).





# Medidas de Prevención DENGUE





### **LAVA**

Cepilla con agua y jabón cada tercer día el interior de bebederos de mascotas, floreros, o depósitos que acumulen agua



#### **TAPA**

Siempre todo contenedor donde almacenes agua, así como tinacos, tambos y cubetas.



### **VOLTEA**

Objetos que no utilices y que acumulen agua.



#### **TIRA**

Objetos que no utilices como platos, vasos, y basura.



### **UTILIZA**

De preferencia camisa manga larga, y utiliza repelente antimosquitos.







## **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** 

Dra. Guadalupe Lydia Limón Millanes

Coordinadora de la Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Emergencias en Salud

Q.B.C. Jesús Manuel Contreras García Responsable del Sistema Especial de Enfermedades Transmitidas por Vector