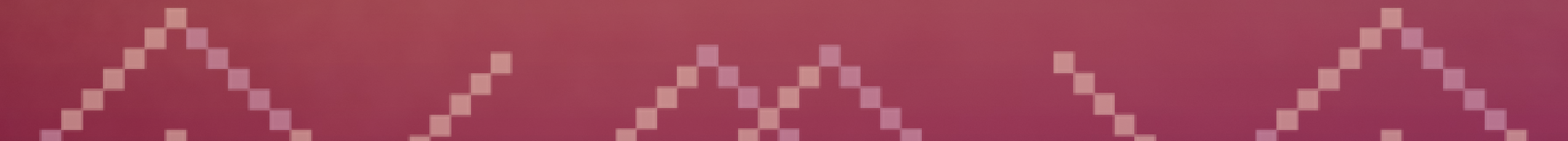




# Informe Epidemiológico Semanal de Enfermedades Transmitidas por Vector (Dengue, Zika, Chikungunya), Sonora 2023

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 10 al 16 de septiembre 2023



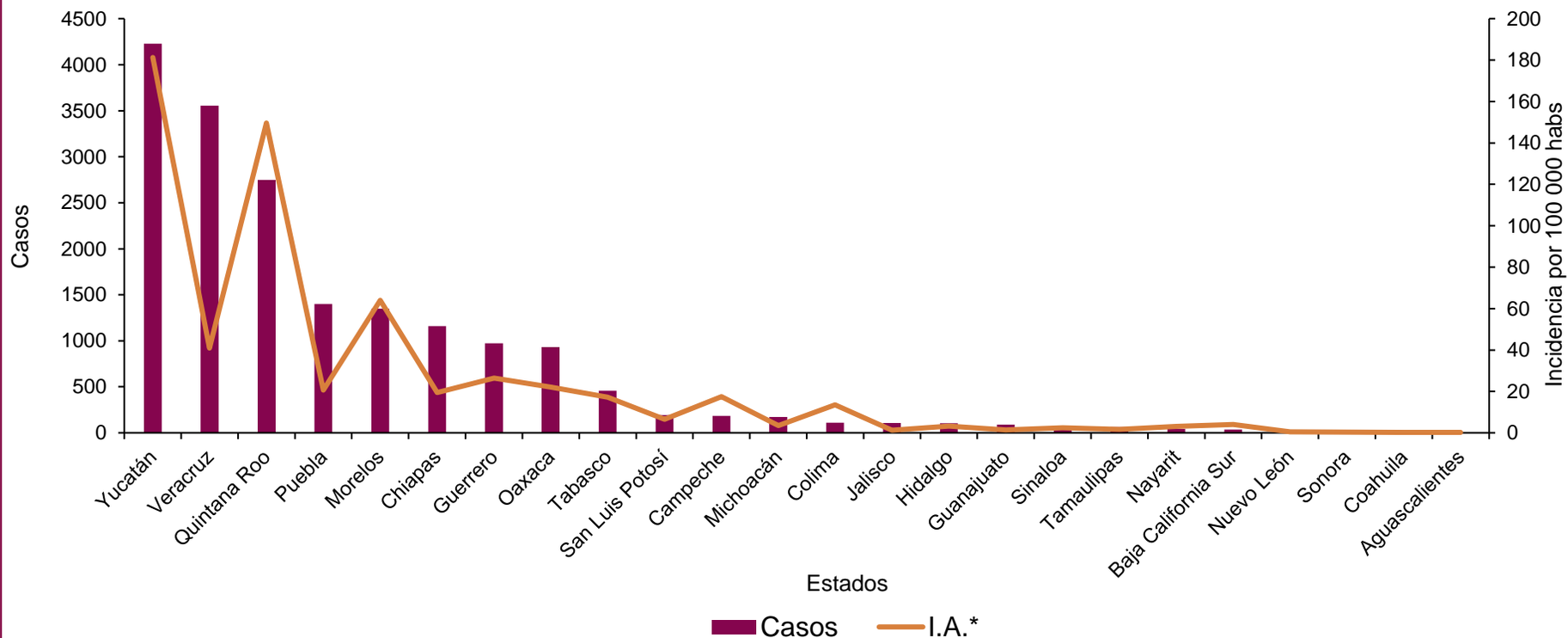
A nivel nacional se acumulan a la SE 36

# 18,030

casos de Dengue.  
Sonora se encuentra en la posición N° 22.

El 74% de los casos confirmados del país lo concentra: Yucatán (4,229), Veracruz (3,554), Quintana Roo (2,746), Puebla (1,401) y Morelos (1,348).

### Casos confirmados de Dengue por entidad, SE 36 México 2023



# Informe Epidemiológico de Dengue, Sonora 2023

En la Semana No. 37 de 2023  
se notificaron **28 casos sospechosos de Dengue**, y se confirmaron\*:

**0**

Caso

**0**

Defunción

Durante el año 2023 se han notificado **404 casos sospechosos de Dengue**, de ellos se confirmaron\*:

**12**

Casos

**1<sup>^</sup>**

Defunción

- En la misma semana del 2022 se confirmaron **93 casos de Dengue y 1 defunción**, acumulándose **602 casos confirmados y 3 defunciones**.
- Durante el año 2022, se confirmaron un total de **2272 casos y 28 defunciones**.
- No hay casos confirmados en esta semana epidemiológica.

\*Corresponden a los casos que se confirmaron por laboratorio durante la semana señalada, la mayoría de ellos (o todos) son con fecha de inicio de síntomas de semanas anteriores.

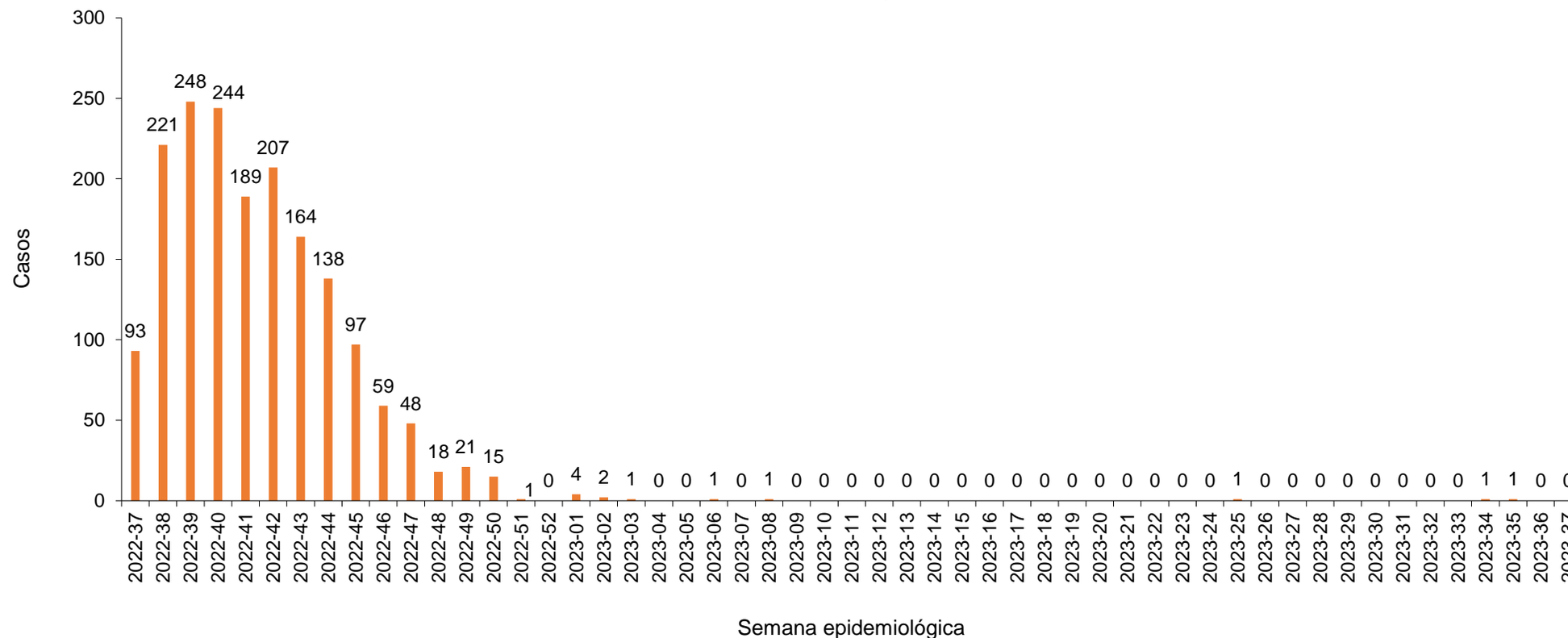
<sup>^</sup>La defunción corresponde al municipio de Huatabampo, ocurrió en enero de 2023, recientemente dictaminada por el Comité Nacional de Vigilancia Epidemiológica (CONAVE)

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 37 2023.

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2023

Casos de Dengue por semana epidemiológica ( SE 37 2022 - SE 37 2023)

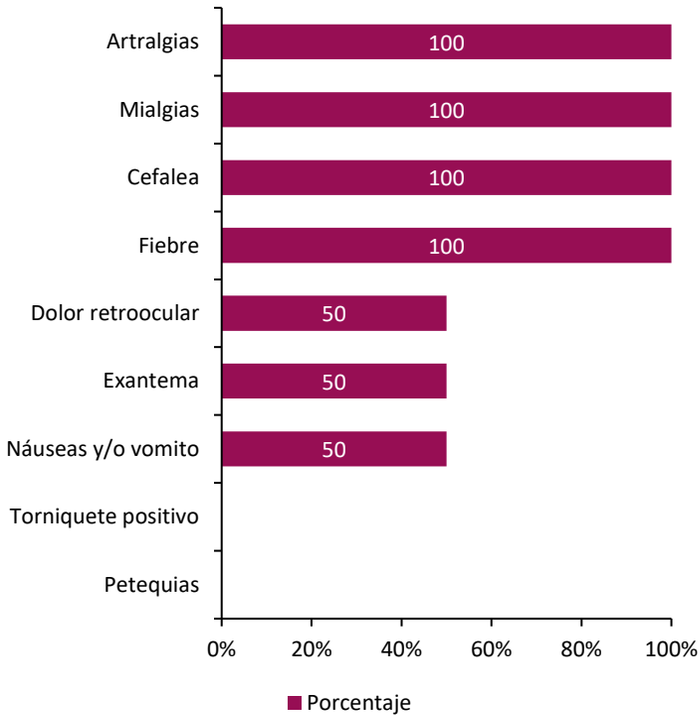
n= 1775



# Sintomatología presentada en casos de Dengue con base en su clasificación, 2023

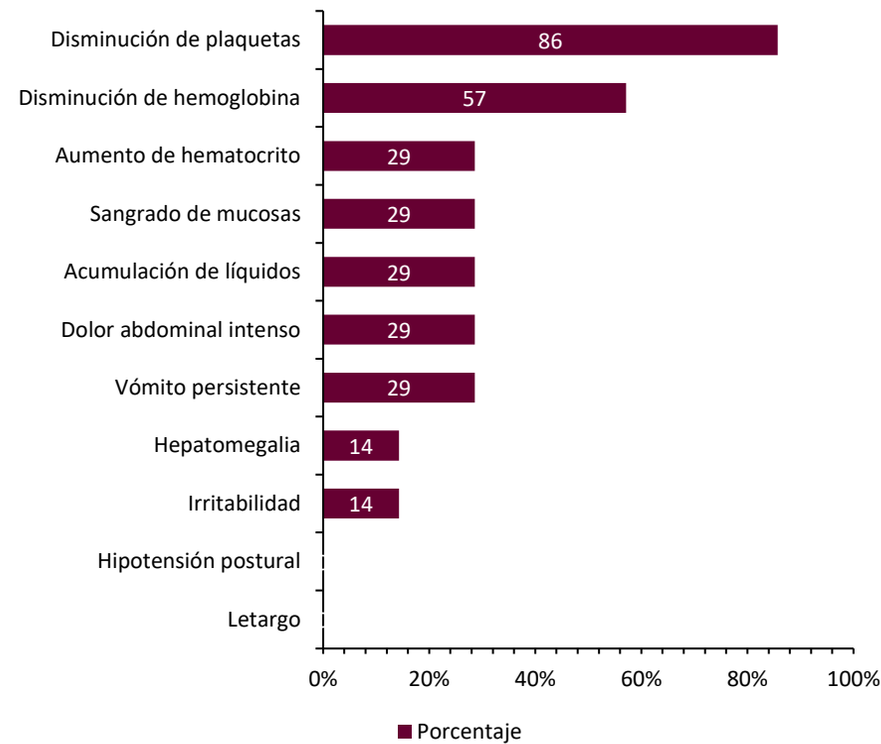
## Dengue No Grave (DNG)

n=2



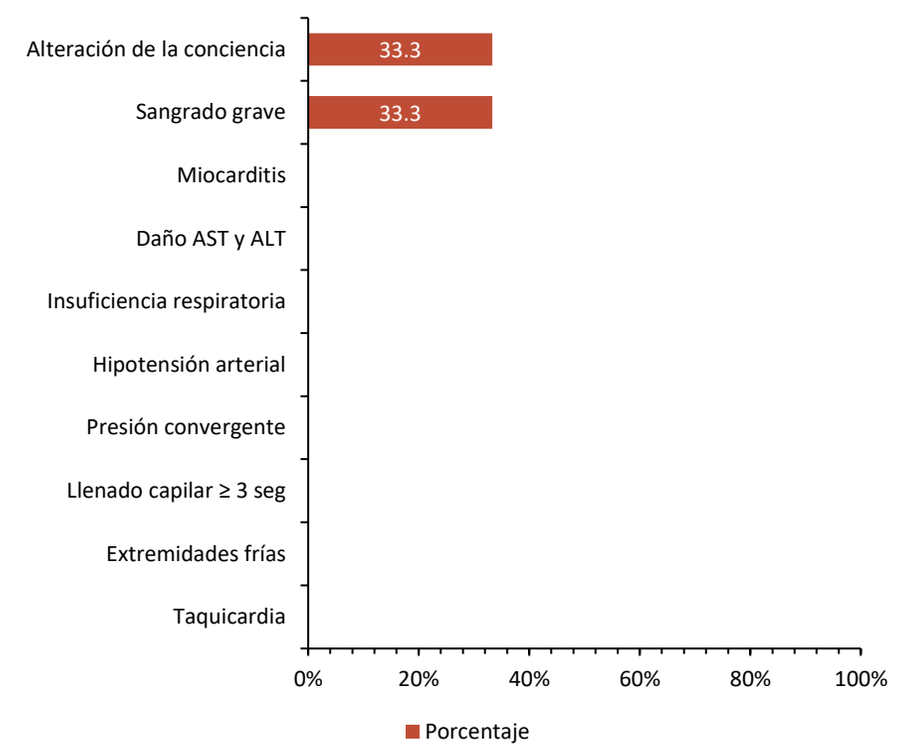
## Dengue Con Signos de Alarma (DCSA)

n= 7



## Dengue Grave (DG)

n= 3



# Casos confirmados de Dengue, Sonora 2023

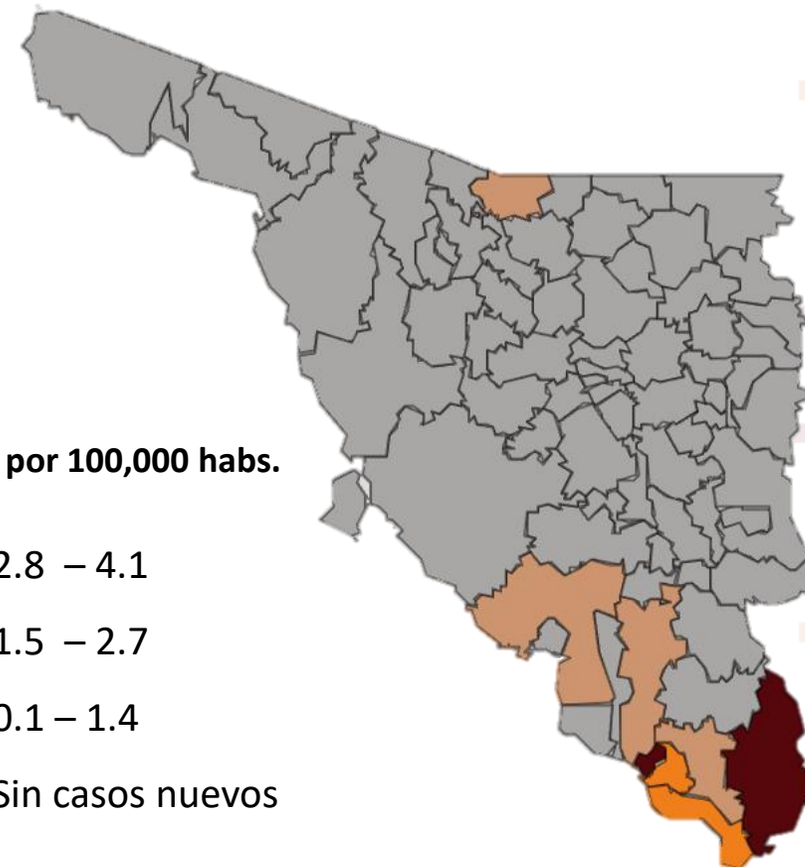
## Distribución de casos de Dengue por municipio, Sonora 2023

Municipios	Dengue con Signos de Alarma	Dengue Grave	Dengue		I.A**	Totales		
			No Grave	Casos		Serotipo identificado	Defunción	Letalidad**
Benito Juárez	1	0	0	1	4.1	-	0	0.0
Álamos	0	1	0	1	3.5	-	0	0.0
Huatabampo	1	1	0	2	2.2	-	1	50.0
Etchojoa	0	0	1	1	1.4	-	0	0.0
Guaymas	2	0	0	2	1.1	-	0	0.0
Cajeme	2	0	1	3	0.6	1 y 2	0	0.0
Navojoa	1	0	0	1	0.5	2	0	0.0
Nogales	0	1	0	1	0.4	2	0	0.0
<b>Totales</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>0.4</b>	<b>1 y 2</b>	<b>1</b>	<b>8.3</b>

\*\* I.A: incidencia acumulada por 100 mil habitantes

\*\*Letalidad: defunciones por cada 100 casos

### Incidencia por 100,000 hab.



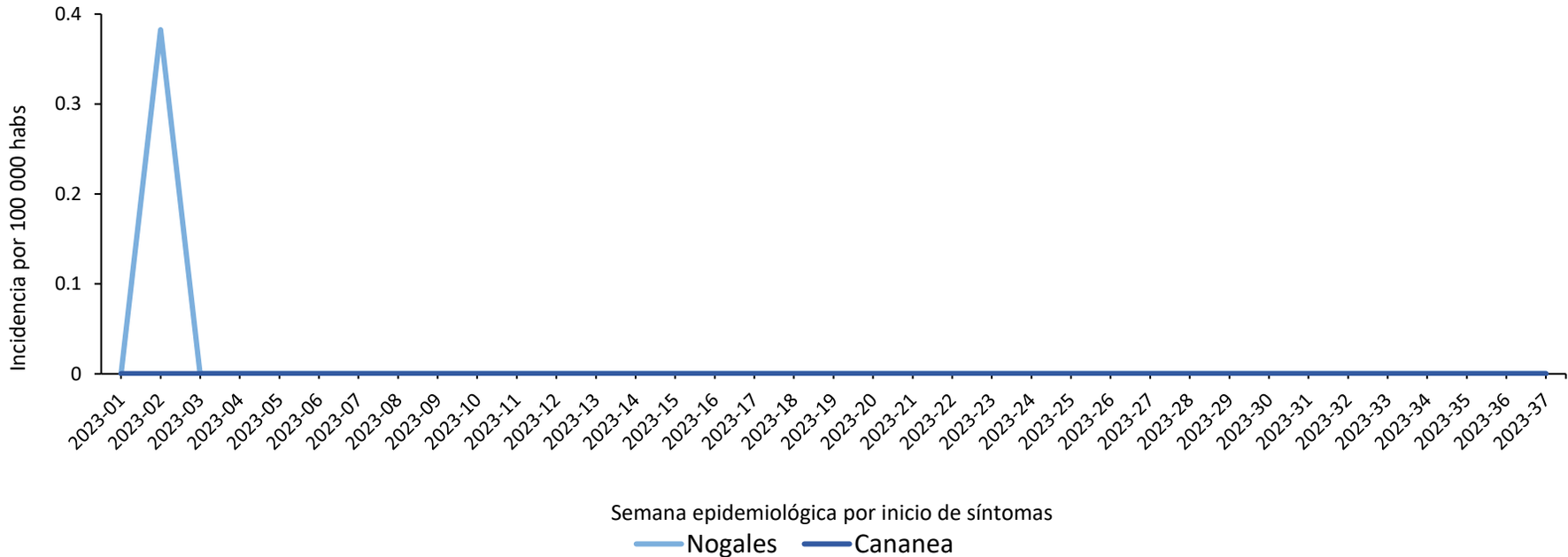
# Distribución Casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS) 03

Se muestra los casos confirmados de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 03 (Santa Ana).

Sin casos en las últimas 35 semanas.

El último caso reportado ocurrió en semana No. 02 en el municipio de Nogales, dentro del Distrito, es el municipio con mayor población expuesta.

**Dengue. Curva epidémica por incidencia y municipios del DS 03 2023**  
Corte a la Semana No. 37 de 2023

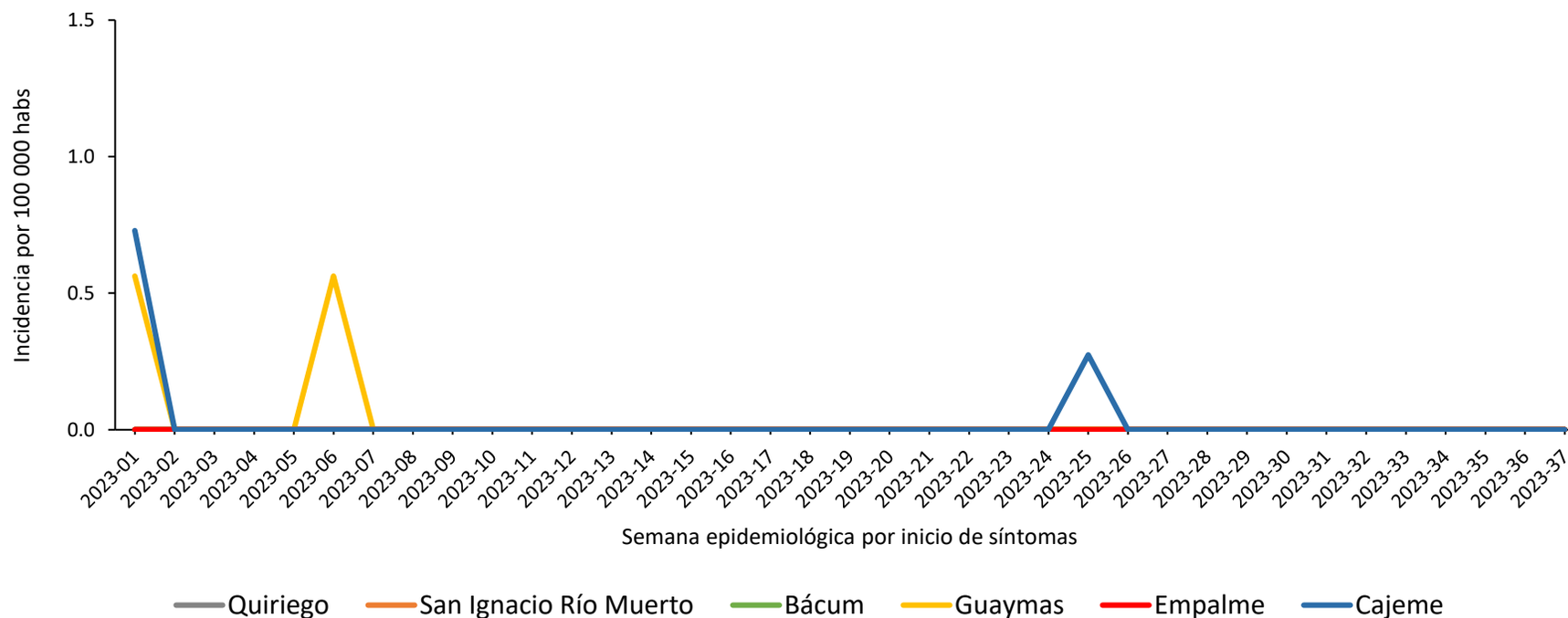


# Distribución Casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 04

Se muestra los casos confirmados de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 04 (Cajeme).

Se confirmó un caso en la Semana No. 25 en Cajeme, acumulándose 5 casos en este Distrito de Salud; Cajeme (3) y Guaymas (2).

**Dengue. Curva epidémica por incidencia y municipios del DS 04 2023**  
Corte a la Semana No. 37 de 2023

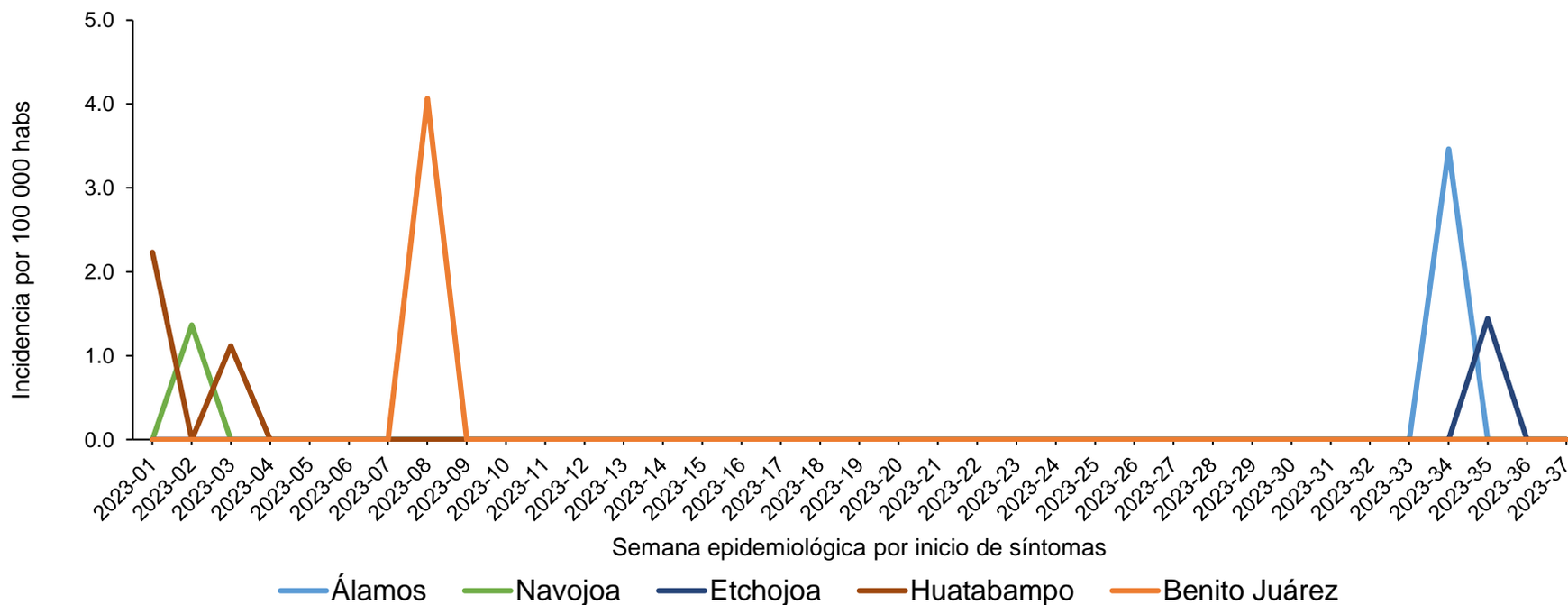


# Distribución Casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS) 05

Se muestra los casos confirmados de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 05 (Navojoa).

El último caso confirmado se reporta en el municipio de Etchojoa, acumulándose 6 casos en el Distrito de Salud; Huatabampo (2 casos), Álamos, Benito Juárez, Etchojoa, y Navojoa (1 cada uno).

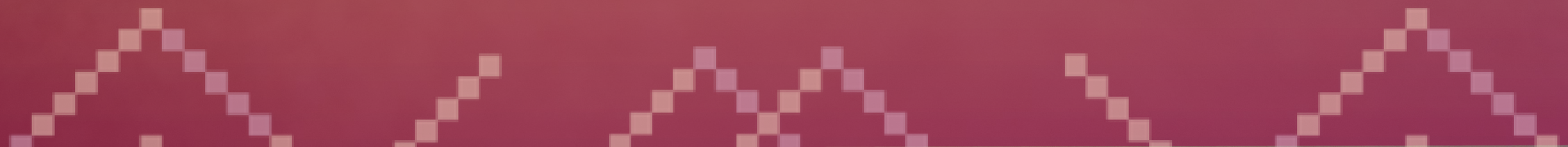
**Dengue. Curva epidémica por incidencia y municipios del DS 05 2023**  
Corte a la Semana No. 37 de 2023





# Informe epidemiológico Chikungunya y Zika, Sonora 2023

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 10 al 16 de septiembre 2023



# Informe Epidemiológico Zika y Chikungunya, Sonora 2023

## Chikungunya

En Sonora han transcurrido 7 años y dos meses sin casos de Chikungunya, el último caso ocurrió en la semana epidemiológica 26 de 2016.

A nivel nacional durante el 2023 se reportan dos casos confirmados en los estados de Baja California Sur y Chiapas (1 cada uno).

En el 2022 a nivel nacional durante el 2022 se confirmaron 4 casos de Chikungunya en los estados de Tabasco (2), Baja California Sur y Chiapas (1 cada uno).

## Zika

Han transcurrido 3 años y nueve 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 2023 se reportan 17 casos confirmados en los estados de Morelos (16) y Oaxaca (1).

Durante el 2022 a nivel nacional durante el 2022 se confirmaron 12 casos de Zika en los estados de Morelos (5), Oaxaca (3), Chiapas (2), México y Sinaloa (1 cada uno).

# MEDIDAS DE PROMOCIÓN 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**