

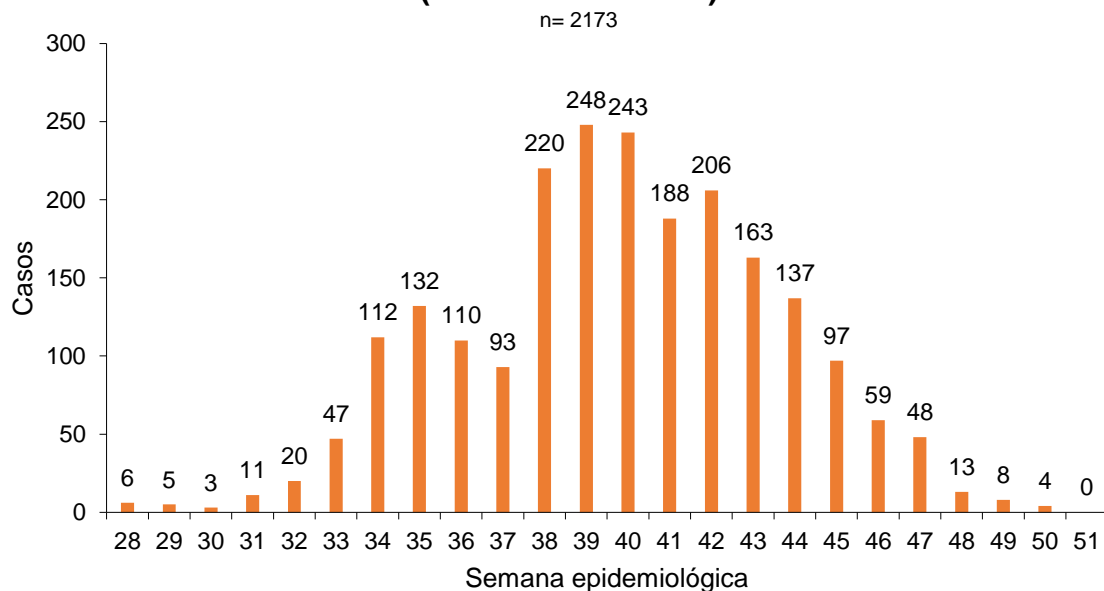
# Informe Epidemiológico semanal de Enfermedades Transmitidas por Vector - ETV (Dengue, Zika, Chikungunya), Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 51, del 18 al 24 de diciembre 2022

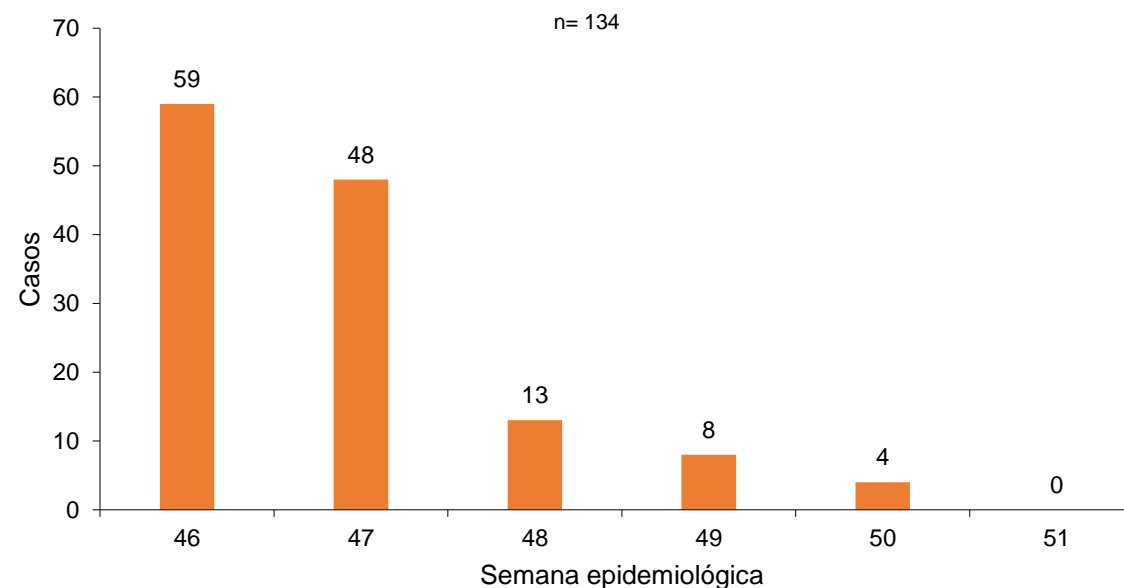


# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

Casos Dengue por semana epidemiológica (SE 28 - 51 de 2022)



Casos Dengue por semana epidemiológica (SE 46 - 51 de 2022)



En la Semana No. 51 de 2022 se notificaron 22 casos sospechosos de Dengue, y se confirmaron:

- 5 casos\*
- 0 Defunciones con resultado (+)\*\*
- 0 Letalidad ^

Durante el año 2022 se han notificado 9326 casos sospechosos de Dengue, de ellos se confirmaron:

- 2,237 casos
- 14 Defunciones avaladas por CONAVE
- 10 Defunciones con resultado (+)\*\*
- 1 Letalidad ^

A partir de la semana 46, se observa una disminución constante de casos de Dengue, conforme a lo esperado por la temporada invernal

- Con 59 casos, la SE 46 (13/11 al 19/11) ha sido la semana con más casos confirmados de dengue por fecha de inicio de síntomas de las últimas semanas

\*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

\*\*Defunción con resultado de laboratorio positivo a dengue, pendiente de dictaminación por el Comité Nacional de Vigilancia Epidemiológica

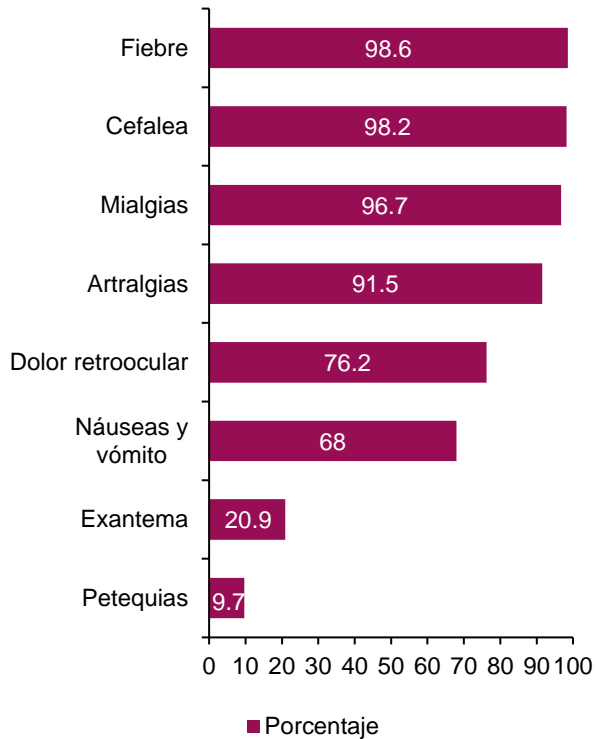
^Letalidad: Total de defunciones por cada 100 casos

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 51 2022

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

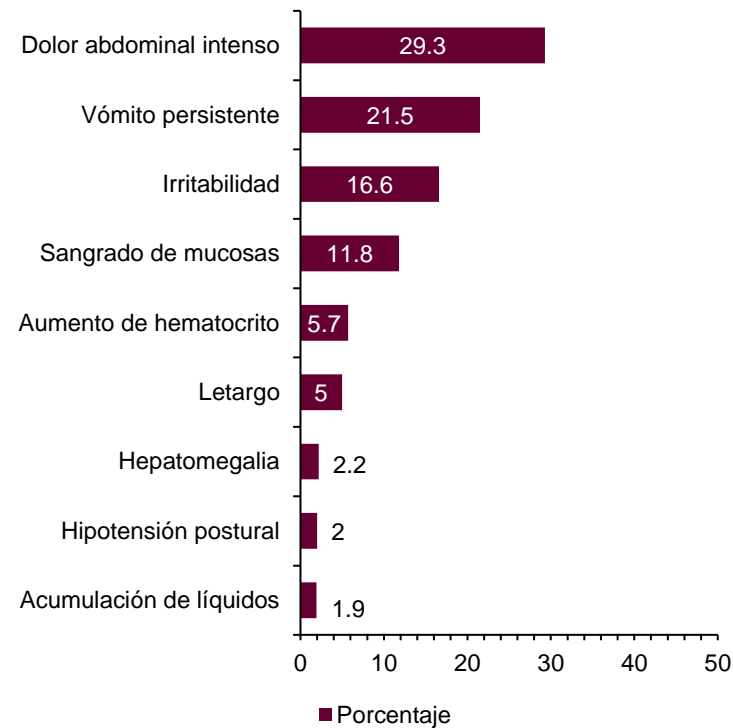
## Dengue Sin Signos de Alarma (DSSA)

n=1127



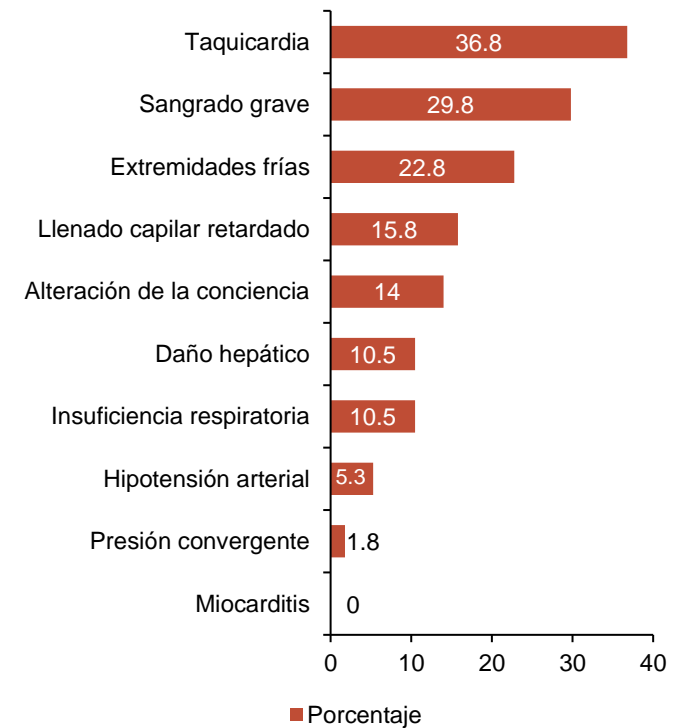
## Dengue Con Signos de Alarma (DCSA)

n=1053



## Dengue Grave (DG)

n= 57

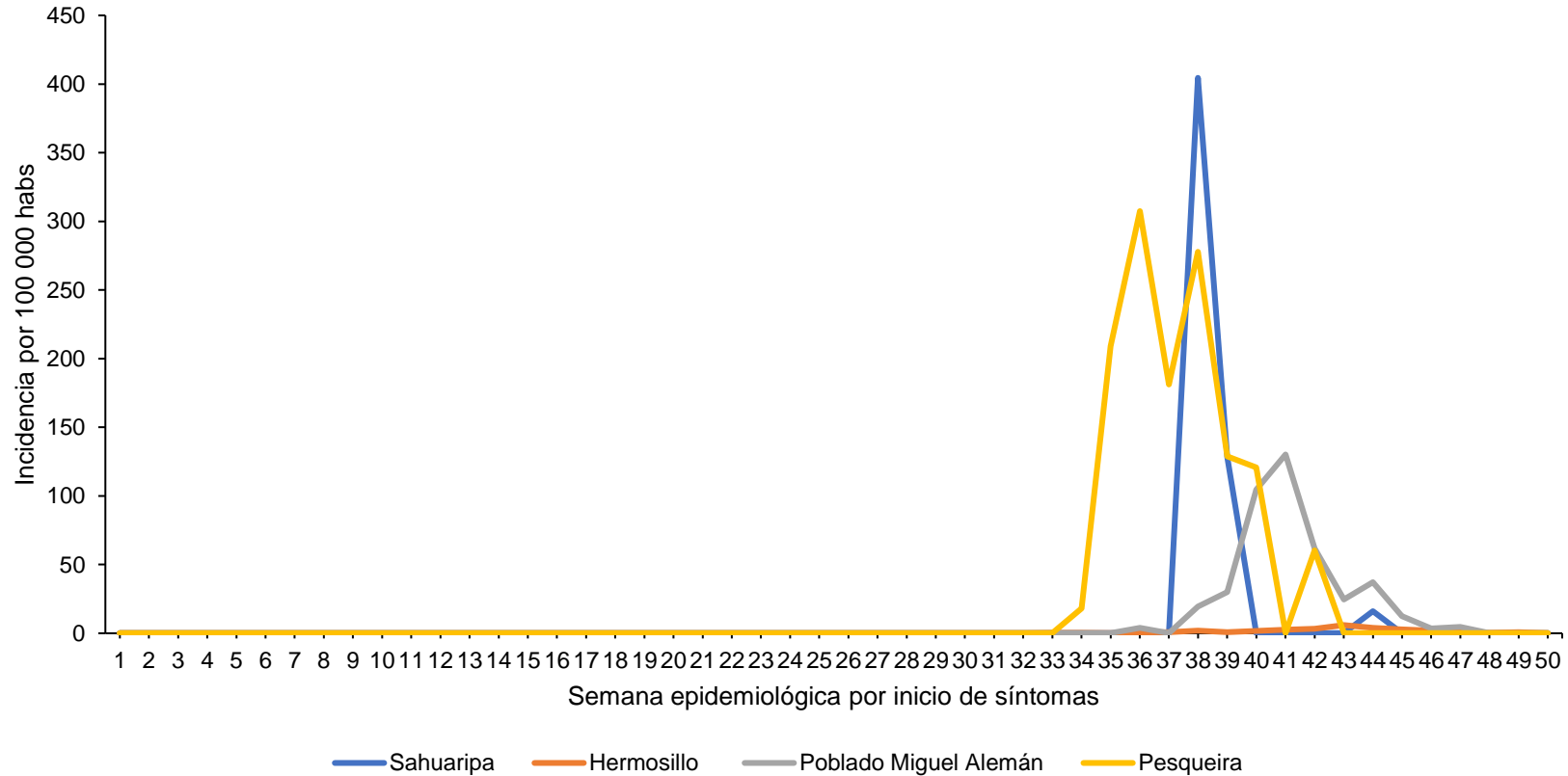


# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 01

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 01 2022\*  
\*Corte al 26 de diciembre de 2022

Se muestra los casos estimados\*\* de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 01 (Hermosillo).

Observamos que la localidad de Pesqueira inició el brote en este Distrito, seguido por la localidad de Sahuaripa. En las últimas semanas el Poblado Miguel Alemán ha registrado más casos, todos con tendencia a la baja actualmente.



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Caborca, DS03 Santa Ana, DS04 Guaymas, DS05 Navojoa y DS06 Saguis, Río Colorado

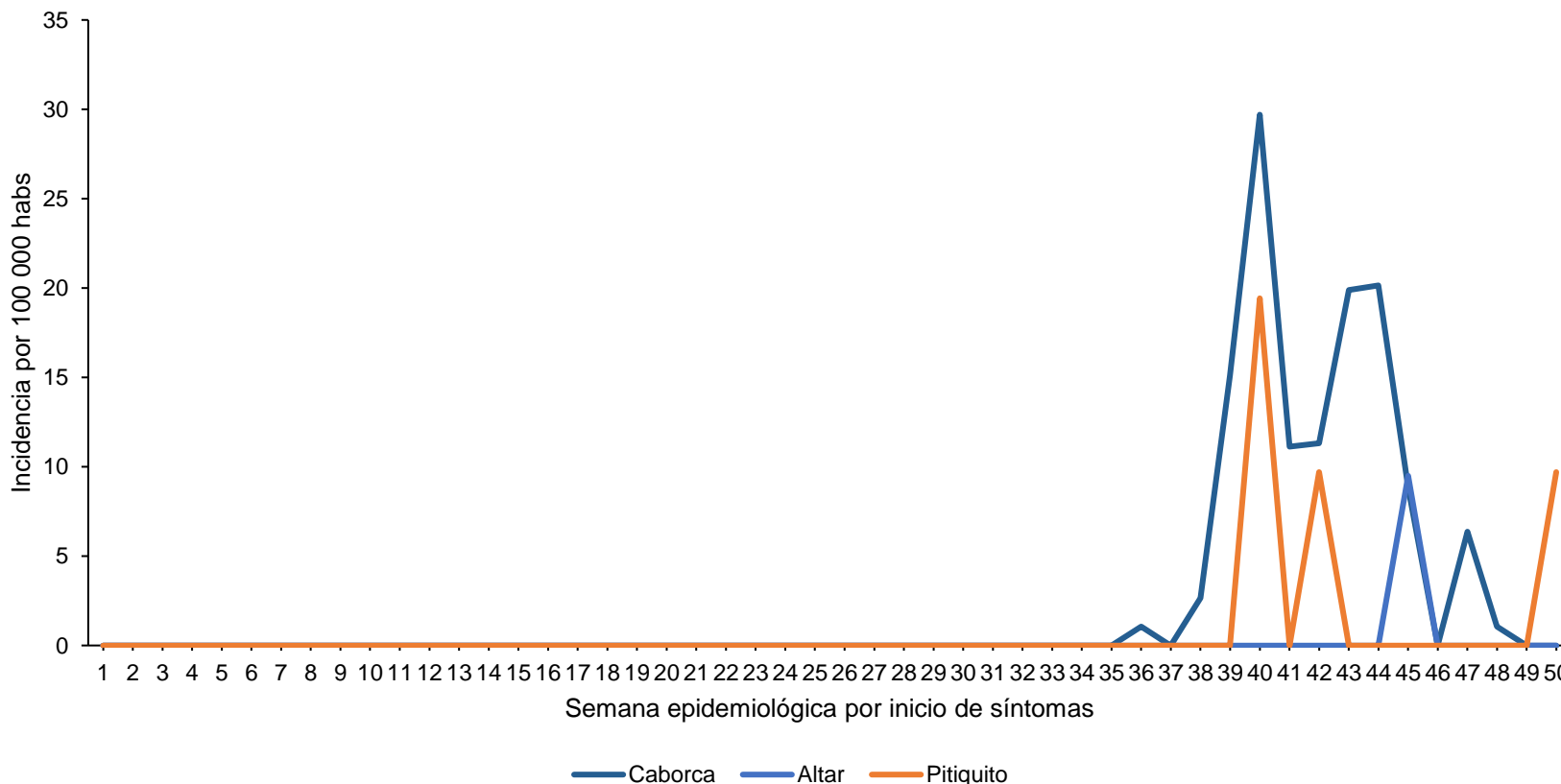
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 51 2022

# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 02

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 02 2022\*  
\*Corte al 26 de diciembre de 2022

Se muestra los casos estimados\*\* de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 02 (Caborca).

Observamos que el municipio de Caborca tiene una mayor población expuesta y representa el principal foco de transmisión, agregándose el municipio de Altar. El municipio de Pitiquito confirma un caso de Dengue, registrando una incidencia acumulada de 9.7.



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

\*\*La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Caborca, DS03 Santa Ana, DS04 Guaymas, DS05 Navojoa y DS06 San Luis Río Colorado

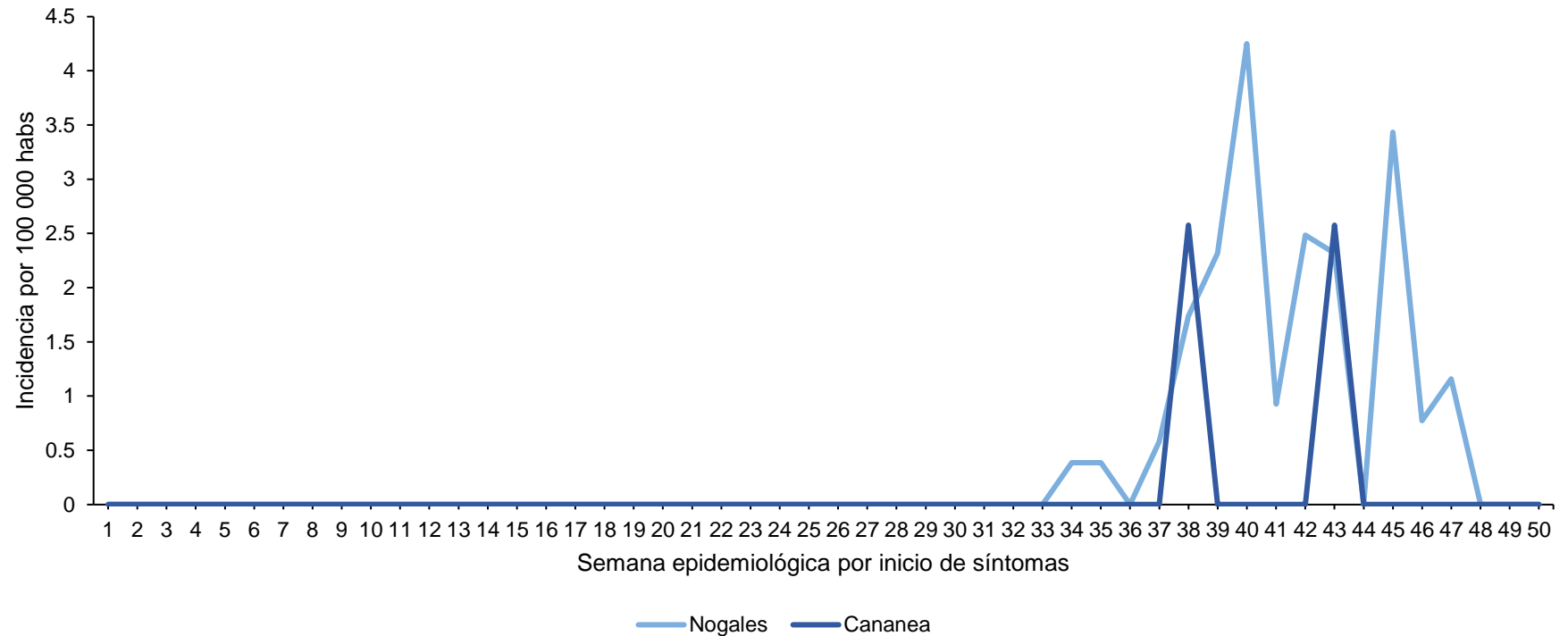
# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 03

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

Aunque con incidencias por debajo de la media estatal, figuran con casos los municipios de Cananea y Nogales, actualmente éste último con mayor magnitud, siendo el municipio con mayor población expuesta; ambos se encuentran con tendencia a la baja actualmente.

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 03 2022\*

\*Corte al 26 de diciembre de 2022



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Gaborca, DS03 Santa Ana, DS04 Guaymas, DS05 Navojoa y DS06 San Luis Río Colorado.

\*\*Casos estimados: Casos confirmados más casos probables multiplicados por el porcentaje de positividad de la semana epidemiológica correspondiente

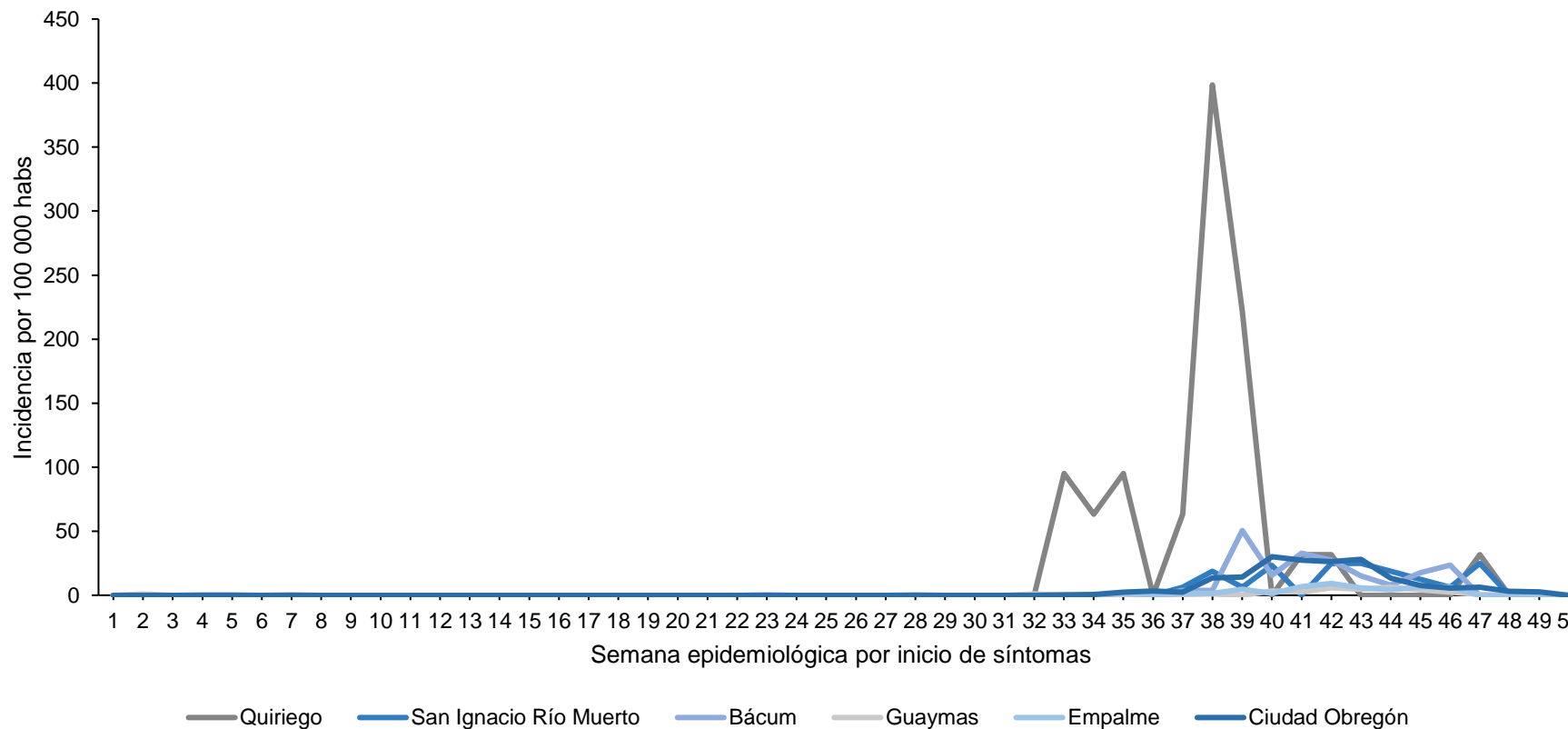
# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 04

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 04 2022\*

\*Corte al 26 de diciembre de 2022

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

Resalta que a partir de la semana 47 hay una disminución significativa de casos en todos los municipios.



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

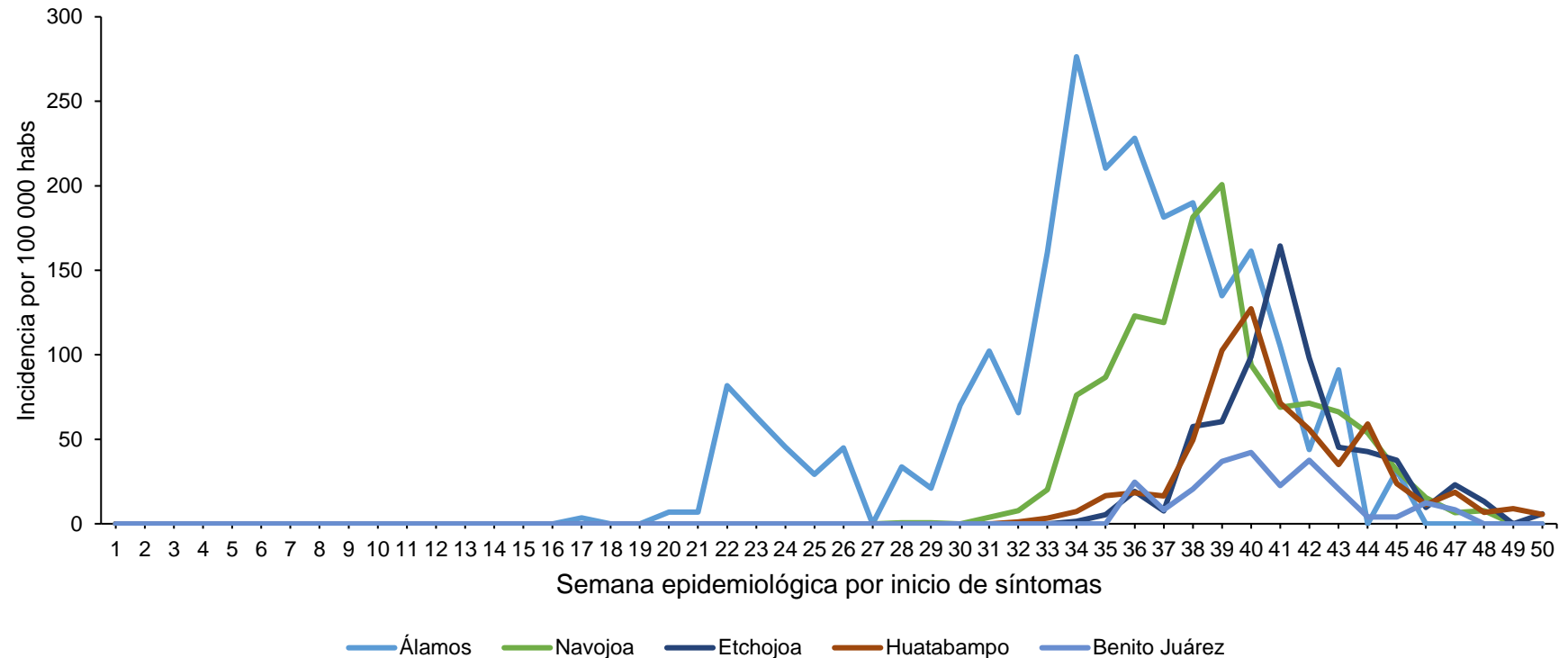
\*\*La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Gaborca, DS03 Santa Ana, DS04 Cajeme, DS05 Navojoa y DS06 San Luis Río Colorado

# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 05

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 05 2022\*  
\*Corte al 26 de diciembre de 2022

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

Es evidente el brote prolongado en el municipio de Álamos, con una incidencia que registró su mayor repunte hacia la SE 34, posteriormente fue municipio de Navojoa donde se registró la mayor incidencia. Actualmente, todos los municipios del DS 05 muestran una tendencia a la baja.



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Gaborca, DS03 Santa Ana, DS04 Guaymas, DS05 Navojoa y DS06 San Luis Río Colorado

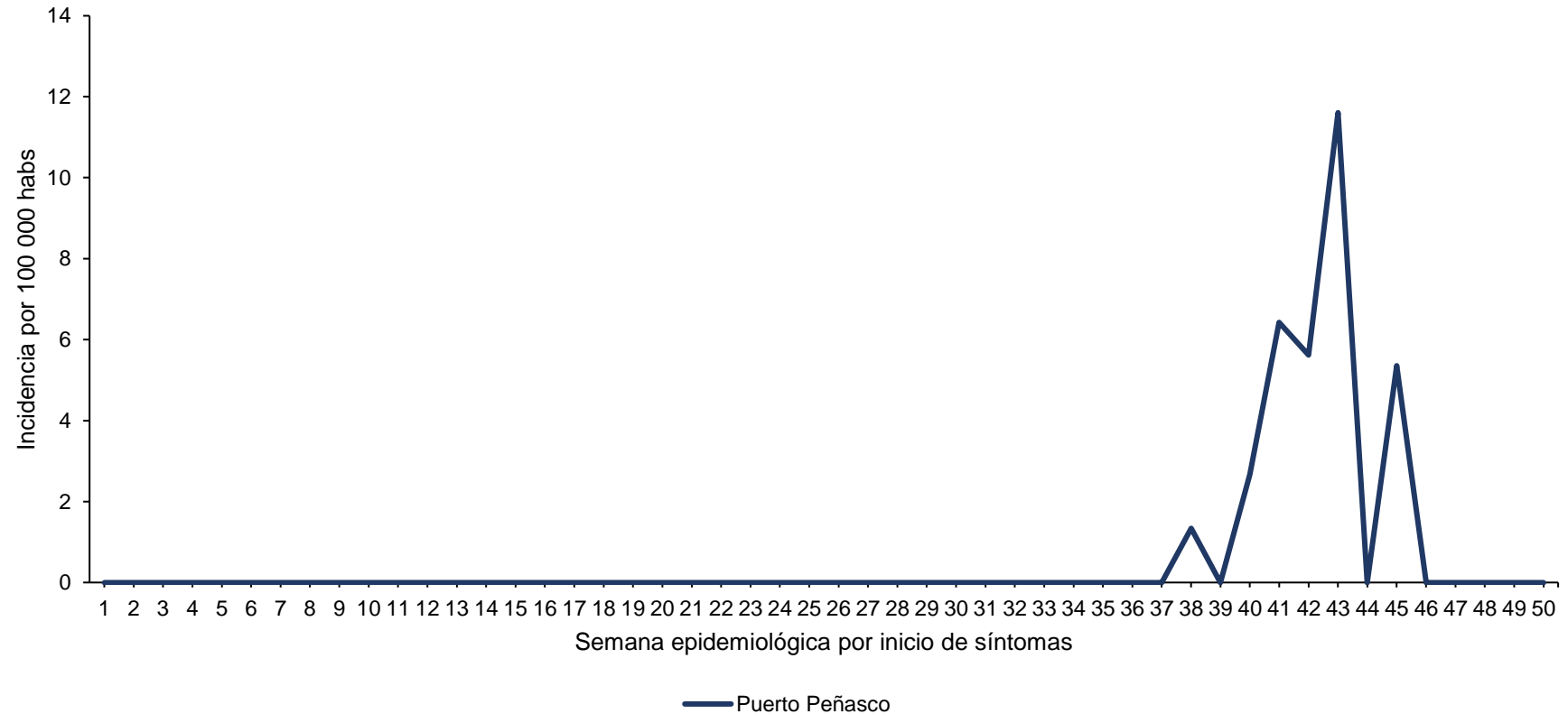


# Incidencia de casos de Dengue en el Distrito de Salud (DS)\* 06

Dengue. Curva epidémica de incidencias por casos estimados por localidad del DS 06 2022\*  
\*Corte al 26 de diciembre de 2022

Se muestra los casos estimados\*\* de Dengue por cada 100 mil habitantes correspondientes a localidades del Distrito de Salud 06 (San Luis Río Colorado).

La única localidad con casos es Puerto Peñasco, y aunque la incidencia es baja, esta localidad tiene un antecedente de brote severo de Dengue en años previos. Actualmente se encuentra sin casos.



\*DS. Las Jurisdicciones Sanitarias cambian su nomenclatura a Distritos de Salud, derivado de cambios al Reglamento Interno de los Servicios de Salud de Sonora, con efecto a partir del 07 de octubre del 2022

\*\*La división de DS en Sonora corresponde a: DS01 Hermosillo, DS02 Gaborca, DS03 Santa Ana, DS04 Guaymas, DS05 Navojoa y DS06 San Luis Río Colorado.

\*Casos estimados: Casos confirmados más casos probables multiplicados por el porcentaje de positividad de la semana epidemiológica correspondiente.

# Casos confirmados de Dengue las últimas 2 semanas de 2022

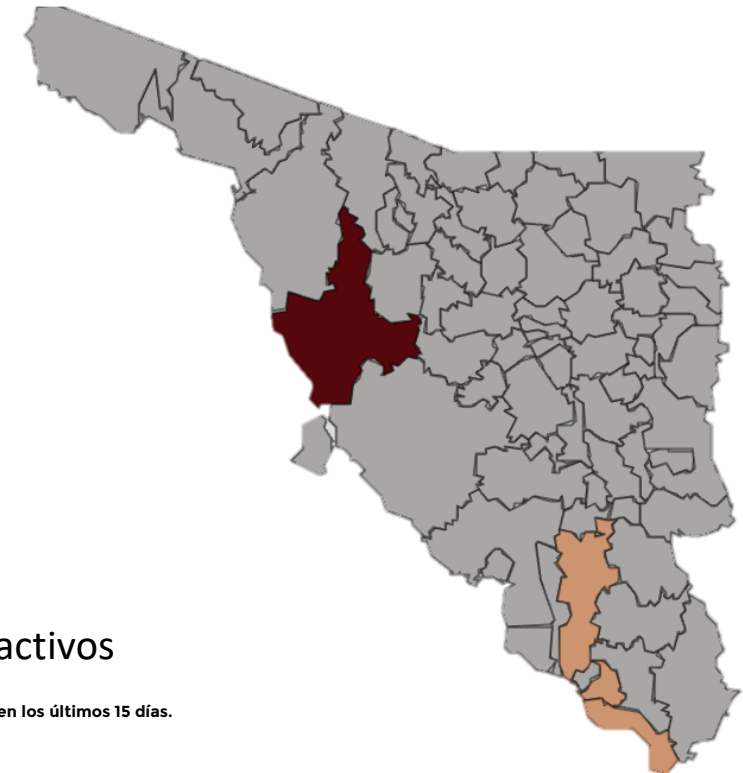
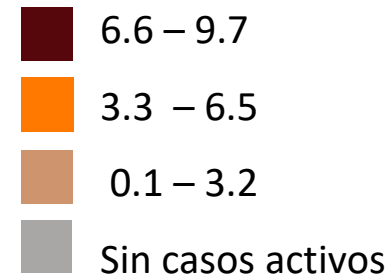
## Casos de Dengue por municipio de residencia^^

Municipio	Casos	I.A <sup>^</sup>
Pitiquito	1	9.7
Etchojoa	1	1.5
Huatabampo	1	1.1
Cajeme	1	0.1
<b>Totales</b>	<b>4</b>	<b>0.1</b>

^^ Información correspondiente a los últimos 15 días.

^ Incidencia por 100 000 habitantes.

### Incidencia <sup>^</sup>



<sup>^</sup>Incidencia por 100 000 habitantes en los últimos 15 días.



# Informe epidemiológico Chikungunya y Zika, Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 51, del 18 al 24 de diciembre 2022



# Informe Epidemiológico Zika y Chikungunya, Sonora 2022

## Chikungunya

En Sonora han transcurrido 6 años y seis meses sin casos de chikungunya, el último caso ocurrió en la semana epidemiológica 26 del año 2016

A nivel nacional en el presente año se han confirmado 2 casos de Chikungunya en los estados de Baja California Sur y Chiapas

En el 2021 a nivel nacional se reportaron 4 casos de Chikungunya, en los estados de Oaxaca, Coahuila, Guerrero y Tabasco

## Zika

Han transcurrido 3 años, sin casos de Zika en el Estado; el último caso registrado ocurrió en la semana epidemiológica 49 de 2019

A nivel nacional en el presente año se han confirmado 12 casos de zika en los estados de Morelos (5), Oaxaca (3), Chiapas (2), México y Sinaloa (1 cada uno)

A nivel nacional durante 2021 se reportaron 20 casos de Zika en los estados de Oaxaca y Morelos (9 cada uno); Quintana Roo y Veracruz (1 cada uno)

# MEDIDAS DE PROTECCIÓN 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**

Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi  
**Subsecretaria de Servicios de Salud**

Dr. Jorge Laureano Eugenio  
**Director General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades (DGPROSPE)**

Dr. Universo Ortiz Arballo  
**Director de Epidemiología**

Dr. Víctor Abel Coronado Félix  
**Subdirector de Epidemiología**

QBC. Jesús Manuel Contreras García  
**Responsable del Sistema Especial de Enfermedades Transmitidas por Vector**