

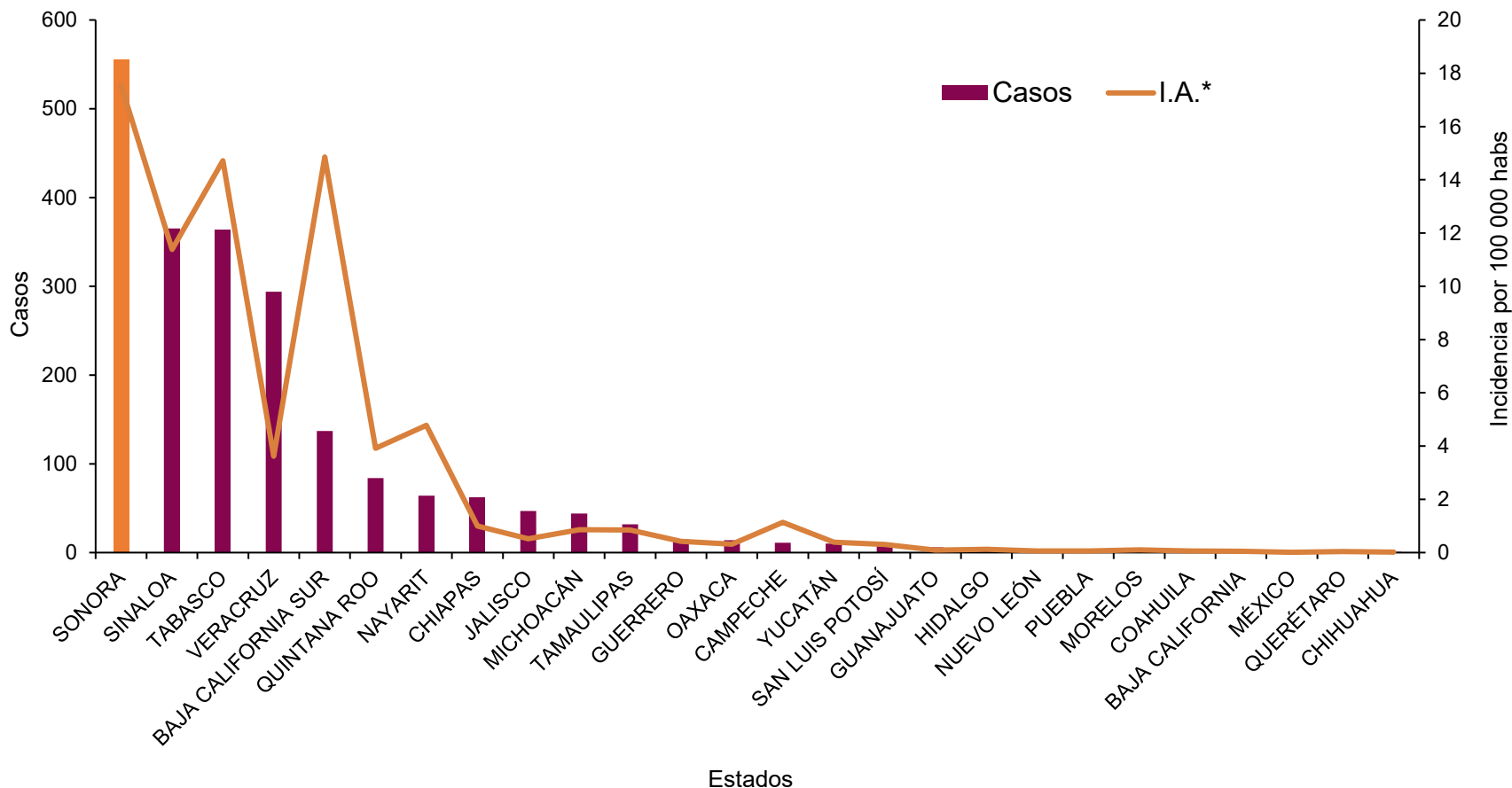


# Informe Epidemiológico Semanal de Enfermedades Transmitidas por Vector (Dengue, Zika, Chikungunya), Sonora 2026

Semana Epidemiológica (SE) 21, del 24 al 30 de mayo de 2026

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2026

Casos confirmados de Dengue por entidad, SE 20 México 2026



\* por cada 100 000 habitantes

A nivel nacional se acumulan a la SE 20

**2,136**  
casos de Dengue.

Sonora registra 556 casos y una incidencia de 17.55 por 100 mil habitantes.

El 80% de los casos confirmados del país lo concentra: Sonora (556), Sinaloa a (365), Tabasco (364), Veracruz (294) y Baja California Sur (137).

# Informe Epidemiológico Dengue, Defunciones, México 2026

A nivel nacional se  
acumulan a la SE 20

**4**

**Defunciones Confirmadas  
de Dengue.**

Las defunciones  
confirmadas son avaladas  
por el Comité Nacional  
para la Vigilancia  
Epidemiológica y son  
publicadas conforme se  
llevan a cabo las sesiones  
de este comité, por lo que  
no corresponden a la  
semana epidemiológica  
de ocurrencia.

Las defunciones confirmadas corresponden a los estados  
de Oaxaca, Tabasco, Michoacán y Veracruz (1 cada uno).

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2026

En la Semana Epidemiológica No. 21 del 2026, se estudiaron 103 casos sospechosos de dengue, de ellos se confirmaron:

**38**

Casos<sup>^</sup>

**0**

Defunciones

Durante el año 2026, se han estudiado 1793 casos sospechosos de dengue, de ellos se confirmaron:

**641**

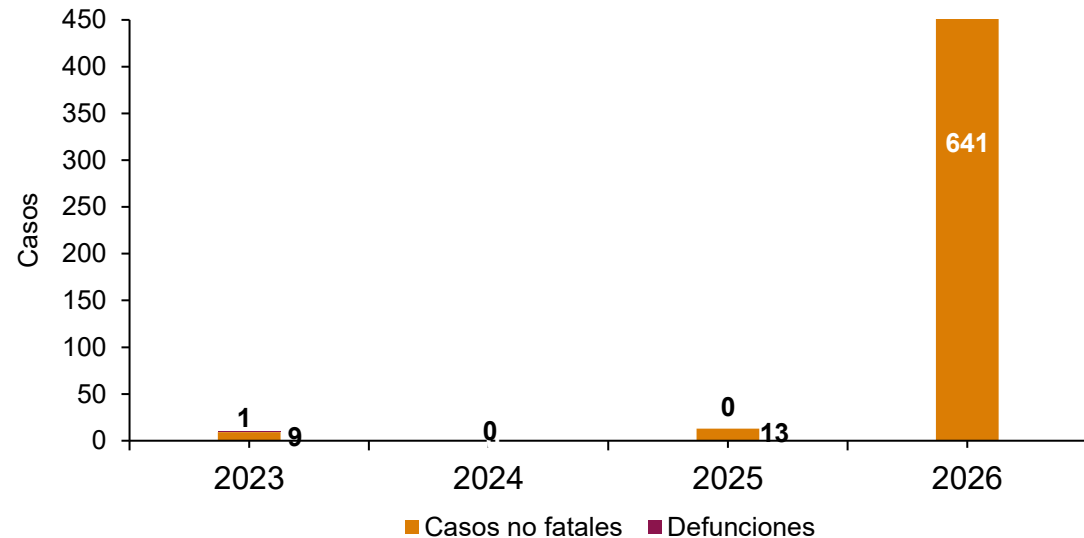
Casos<sup>\*</sup>

**0**

Defunciones<sup>\*</sup>

- De acuerdo con los datos de SINAVE, durante el 2025 se acumularon 11,383 casos sospechosos de Dengue; **4,618 de ellos fueron confirmados y 35 defunciones.**
- A la misma semana epidemiológica del 2025, **se acumulaban 13 casos, y 0 defunciones.**

Comparativo de Dengue a la SE 21, Sonora 2023-2026



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 20 2026

<sup>^</sup> Los casos confirmados pertenecen a los municipios de Guaymas (11), Caborca y Hermosillo (8 cada uno), Empalme (5), Navojoa (3) y Cajeme, Carbó y Huatabampo (1 cada uno).

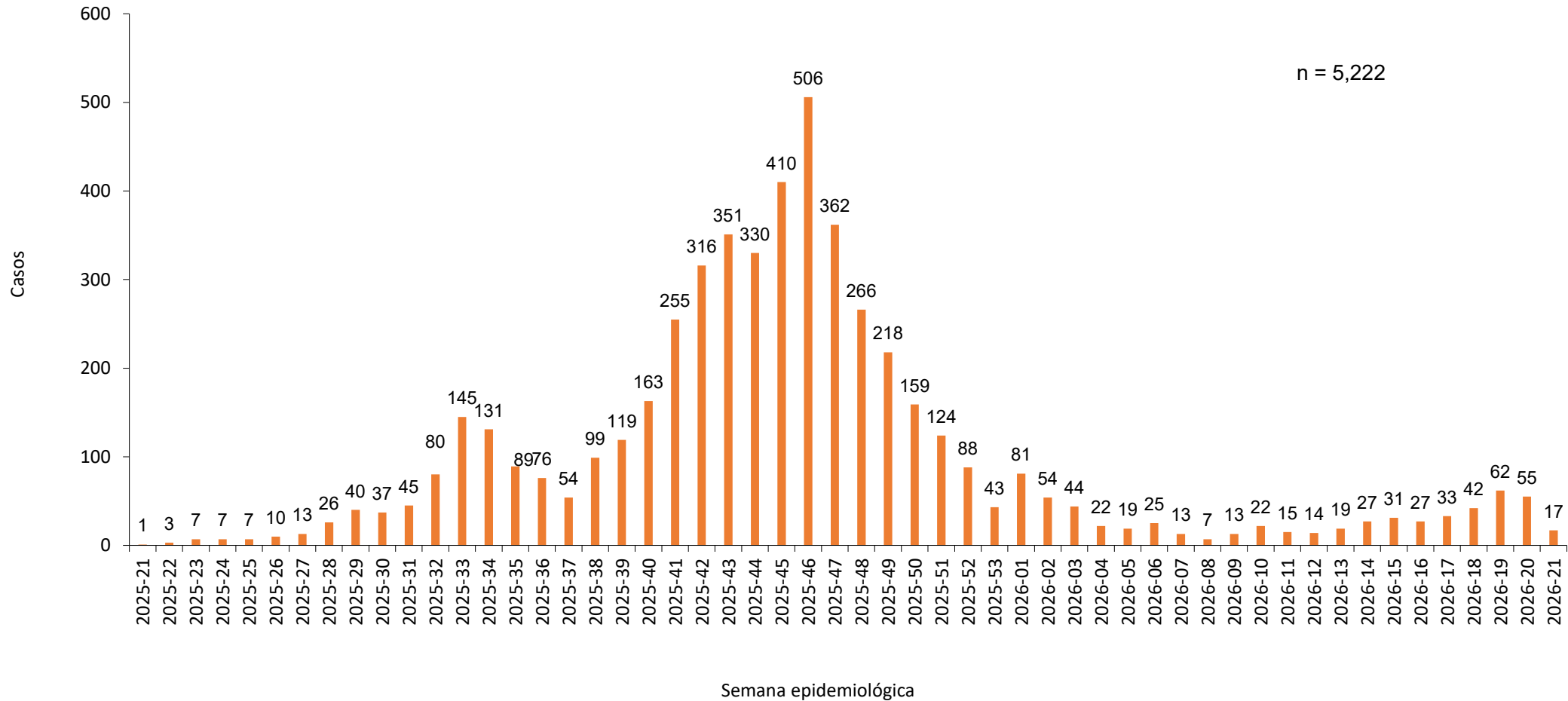
<sup>\*</sup>Corresponden a los casos que se confirmaron por laboratorio durante la semana señalada, la mayoría de ellos (o todos) son con fecha de inicio de síntomas de semanas anteriores.

Las cifras del acumulado de casos y/o defunciones puede variar debido a los casos notificados de manera extemporánea y reclasificación de estos.

<sup>\*\*</sup> Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2026

**Casos de Dengue por semana epidemiológica de inicio de síntomas ( SE 21 2025 - SE 21 2026)**

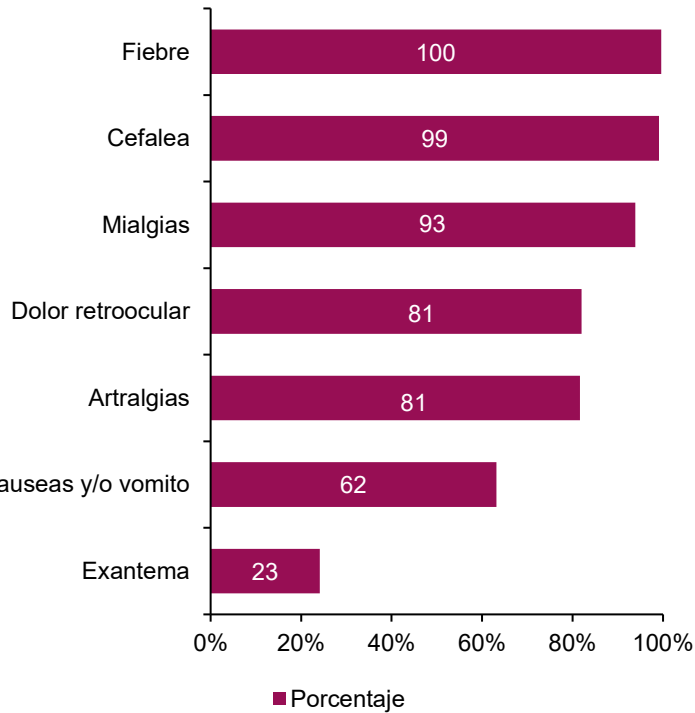


Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 21 2026.

# Sintomatología presentada en casos de Dengue con base en su clasificación, 2026

## Dengue No Grave (DNG)

n= 264



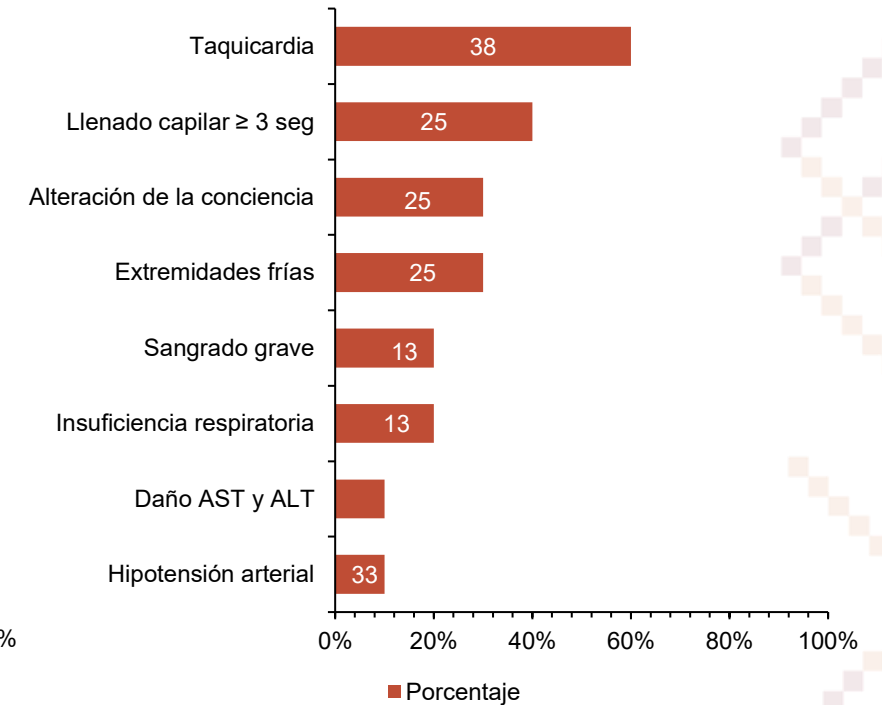
## Dengue Con Signos de Alarma (DCSA)

n= 367



## Dengue Grave (DG)

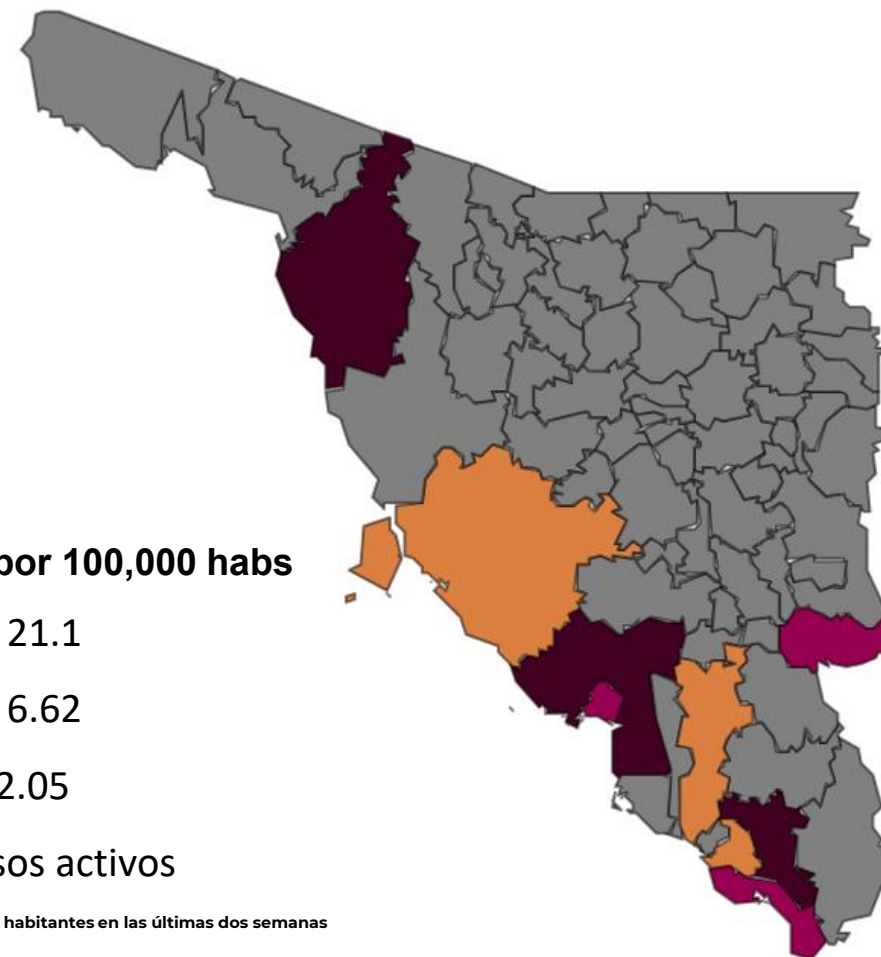
n= 10



# Casos confirmados de Dengue, Sonora 2026

## Casos y Defunciones de Dengue por municipio de residencia

Municipio	Casos acumulados	I.A <sup>^</sup>	Casos últimas 2 semanas	Incidencia últimas dos semanas	Defunciones
HERMOSILLO	160	15.33	15	1.4	0
CAJEME	118	25.95	4	0.9	0
GUAYMAS	101	62.62	20	12.4	0
EMPALME	66	126.70	7	13.4	0
NAVOJOA	55	32.13	5	2.9	0
HUATABAMPO	41	52.37	3	3.8	0
CABORCA	36	36.99	17	17.5	0
ALAMOS	23	91.96	0	0.0	0
ETCHOJOA	15	23.97	0	0.0	0
NOGALES	4	1.35	0	0.0	0
SAN IGNACIO RIO MUERTO	4	27.45	0	0.0	0
BENITO JUAREZ SON	3	13.70	0	0.0	0
BACUM	2	8.28	0	0.0	0
CANANEA	2	4.45	0	0.0	0
SAN LUIS RIO COLORADO	2	0.93	0	0.0	0
YECORA	2	42.26	0	0	0
AGUA PRIETA	1	0.99	0	0.0	0
ALTAR	1	10.27	0	0.0	0
CARBO	1	18.94	1	18.9	0
MOCTEZUMA SON	1	17.69	0	0.0	0
NACAZARI DE GARCIA	1	6.40	0	0.0	0
ONAVAS	1	285.71	0	0.0	0
SAN MIGUEL DE HORCASITAS	1	7.86	0	0.0	0
<b>TOTAL</b>	<b>641</b>	<b>22</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>0</b>



<sup>^</sup>Incidencia por 100 000 habitantes en las últimas dos semanas

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



# Informe Epidemiológico Chikungunya y Zika, Sonora 2026

Semana Epidemiológica (SE) 21, del 24 al 30 de mayo de 2026

# Informe Epidemiológico Zika y Chikungunya, Sonora 2026

## Chikungunya

En Sonora han transcurrido 9 años y diez meses sin casos de Chikungunya, el último caso ocurrió en la semana epidemiológica 26 de 2016.

A nivel nacional durante el año 2026, se han registrado 15 casos en los estados de Chiapas (9) y Quintana Roo (6).

En el 2025 a nivel nacional, se registraron 9 casos en los estados de Quintana Roo (6), Chiapas (2) y Yucatán (1).

## Zika

Han transcurrido 6 años y cinco 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 2026, no se registran casos.

Durante el 2025 a nivel nacional, se confirmaron 4 casos de Zika en los estados de Veracruz (2), Michoacán y Oaxaca (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  
**Subsecretario de Servicios de Salud Colectiva**

Dra. María Angélica Campa Peñúñuri  
**Directora General de Servicios de Salud Pública**

Dr. Universo Ortiz Arballo  
**Director de Inteligencia e Información en Salud**

Dra. Ana Luz Blancas García  
**Coordinadora de los Sistemas de Vigilancia Epidemiológica.**

Q.B.C. Jesús Manuel Contreras García  
**Responsable Estatal del Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de  
Enfermedades Transmitidas por Vector y Zoonosis**