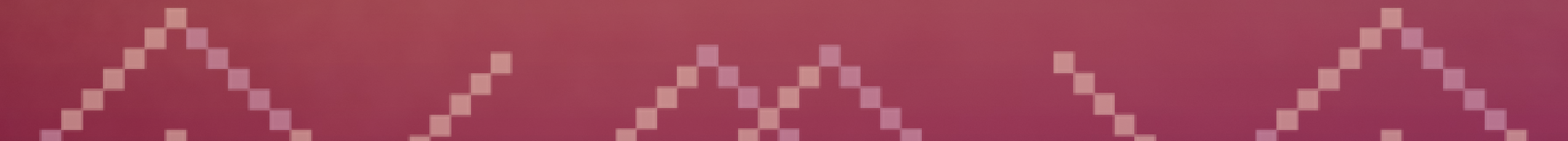




# Informe Epidemiológico semanal de Enfermedades Transmitidas por Vector - ETV (Dengue, Zika, Chikungunya), Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 28 agosto al 03 septiembre 2022



# Informe Epidemiológico Dengue, México 2022

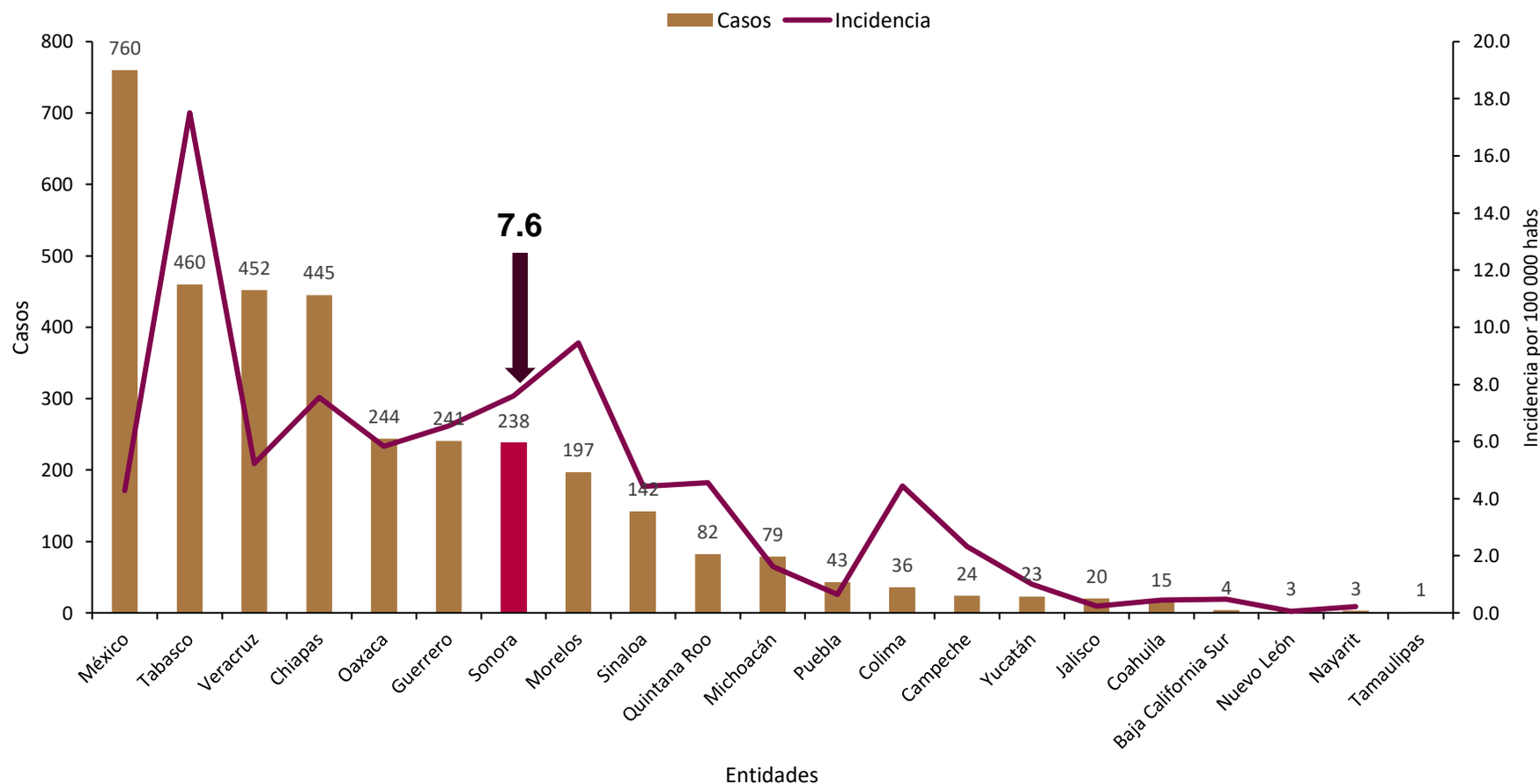
A nivel nacional se acumulan a la SE 34

**3,512**

casos de dengue. Sonora se encuentra en el séptimo lugar con 238 casos y una incidencia de casos de 7.6<sup>^</sup> por 100 000 hab

Incidencia nacional: 2.7 por 100 000 hab

Casos e incidencia de Dengue por Entidad, México 2022



Fuente: \* Estados actualizados por SSA/SINAVE/Dirección General de Epidemiología con información a la SE 34 2022

<sup>^</sup> Estado de Sonora actualizado por Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 35 2022

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

En la Semana No. 35 de 2022 se notificaron 393 casos sospechosos de dengue, y se confirmaron

**96**

Casos\*\*

**0**

Defunciones

Durante el año 2022 se han notificado 1036 casos sospechosos de dengue, de los cuales se han estudiado 422, de ellos se confirmaron

**238**

Casos

**0**

Defunciones

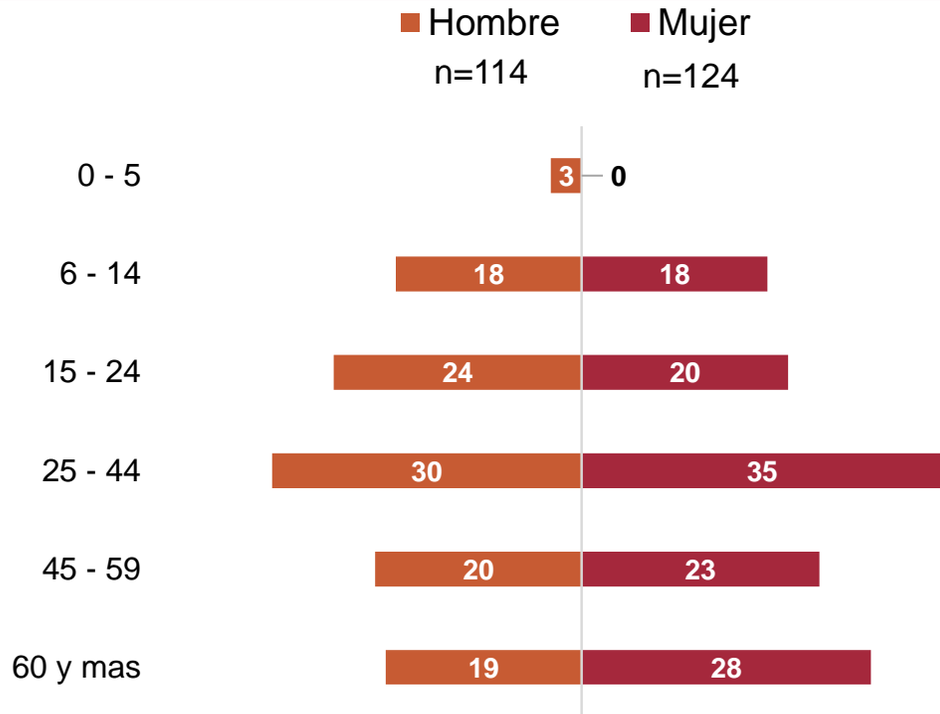
**0**

Letalidad<sup>^</sup>

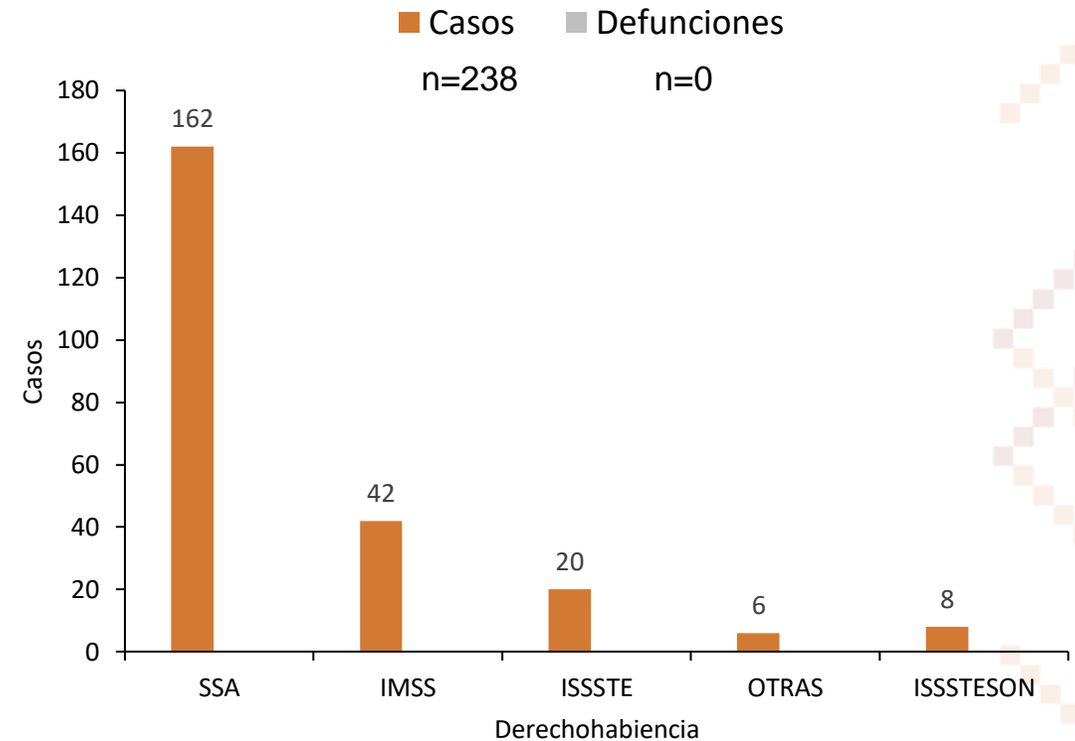
- A la misma semana del año 2021 se acumulaban **1 caso de Dengue**
- Al cierre de 2021 se estudiaron un total de 446 casos probables, de los cuales **137 se confirmaron; presentándose 1 defunción con una letalidad de 0.7<sup>^</sup>**
- Los municipios con casos en 2021 fueron Bácum (74), Cajeme (30), Navojoa (11), Álamos (9), Hermosillo (8), Benito Juárez (3) y Guaymas (2)

# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

## Casos por sexo y grupo de edad



## Casos no fatales y defunción por derechohabiencia



## Distribución de casos de Dengue por Jurisdicción Sanitaria

JS1(5)	JS2	JS3	JS4 (14)	JS5 (218)	JS6
2%	0%	0%	6%	92%	0%

Los casos oscilan entre los 0 a los 82 años. La edad promedio es de 38 años. La mayor incidencia de casos se presentaron en mujeres (52%)

## Distribución de casos Dengue por municipio, Sonora 2022\*

Municipios	Dengue no grave	Dengue con signos de alarma	Dengue grave	Totales		I.A.**	Defunciones
				Casos	%		
Álamos~	50	68	3	121	50.8	414.1	0
Quiriego	3	2	0	5	2.1	133.1	0
Navojoa~	54	38	0	92	38.7	49.9	0
San Miguel de Horcasitas	2	0	0	2	0.8	17.9	0
Huatabampo	2	4	0	6	2.5	6.6	0
Guaymas	1	3	0	4	1.7	2.3	0
Cajeme	3	2	0	5	2.1	1.0	0
Hermosillo	0	3	0	3	1.3	0.3	0
<b>Total</b>	<b>115</b>	<b>120</b>	<b>3</b>	<b>238</b>	<b>100.0</b>	<b>7.6</b>	<b>0</b>

\*A la semana epidemiológica 35

I.A: Incidencia. T.M: Tasa de mortalidad.

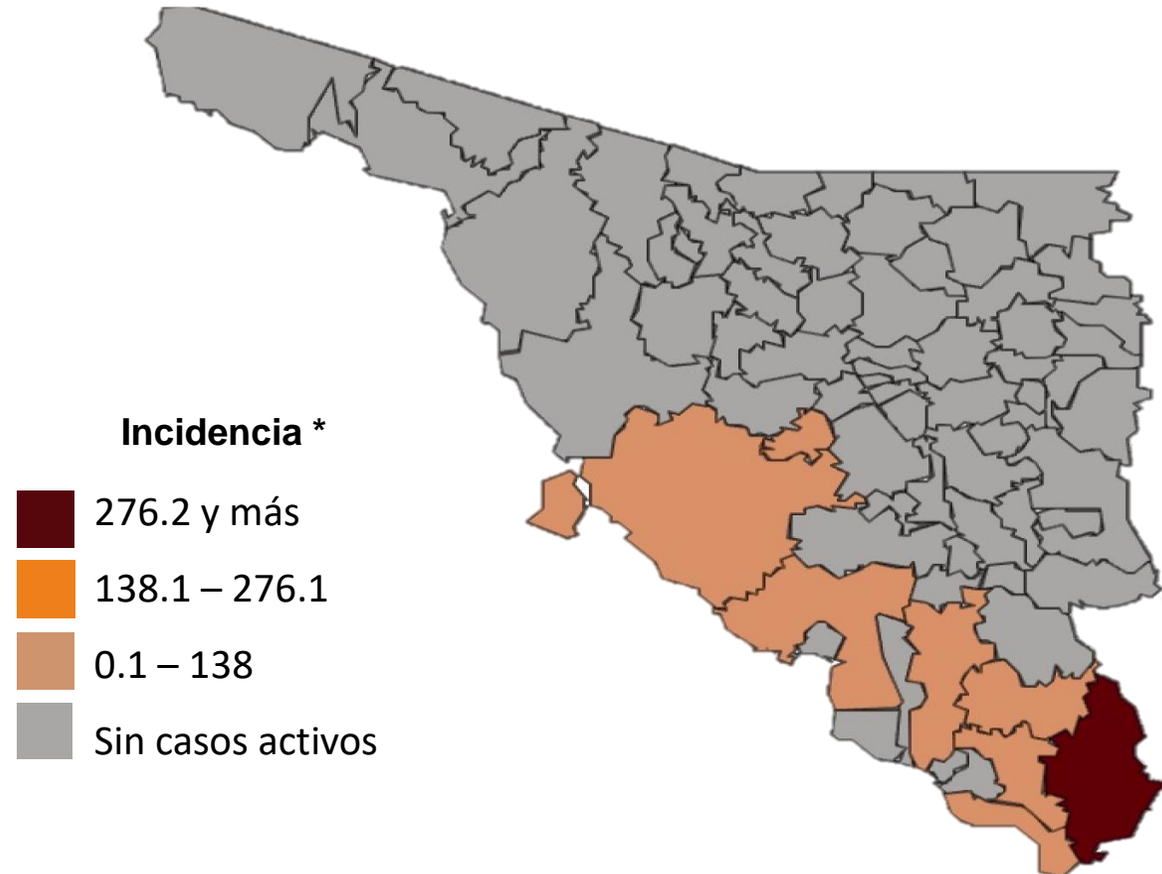
^ Let: Letalidad: Defunciones por cada 100 casos.

~ Con casos asociados de otros municipios fuera del Estado

\*\* Casos por 100,000 habitantes.

## Distribución de casos Dengue por municipio, Sonora 2022\*

- Con 238 casos totales, la incidencia en Sonora es de 7.6 casos por 100 mil habitantes
- Con 121 casos confirmados, la incidencia del municipio de Álamos de 414.1 por 100 mil habitantes, situación superior a la media estatal



# Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

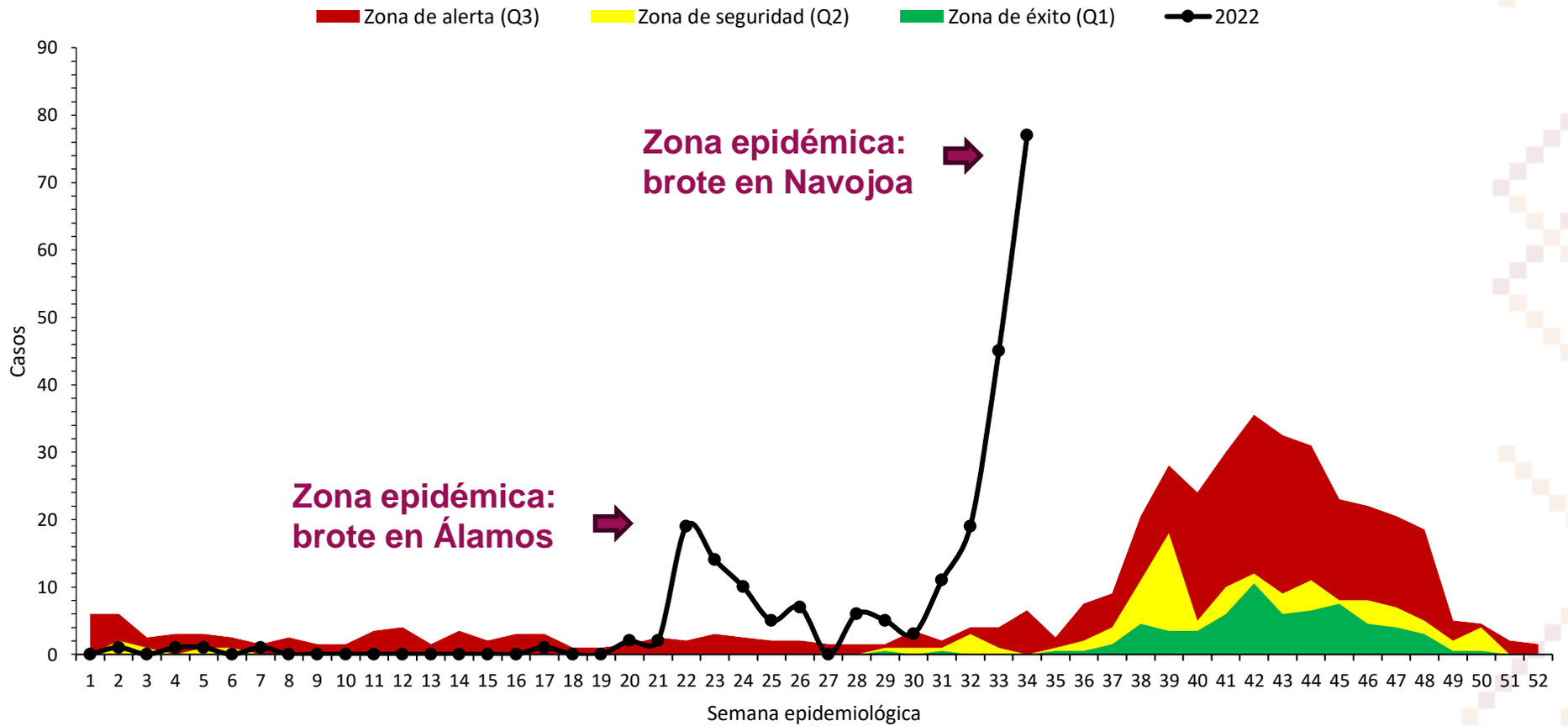
El canal endémico nos muestra el comportamiento histórico de una enfermedad a lo largo de un año calendario. El dengue incrementa en Sonora a finales del verano y durante el otoño

Se observa un comportamiento epidémico antes de iniciar la época de lluvias.

A la SE 35 se observa un repunte epidémico posterior al inicio de las lluvias, por incremento de criaderos de mosquito transmisor



Canal endémico de dengue en Sonora, 2022



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 35 2022

\* Por fecha de inicio de síntomas, con corte a la semana epidemiológica No. 35

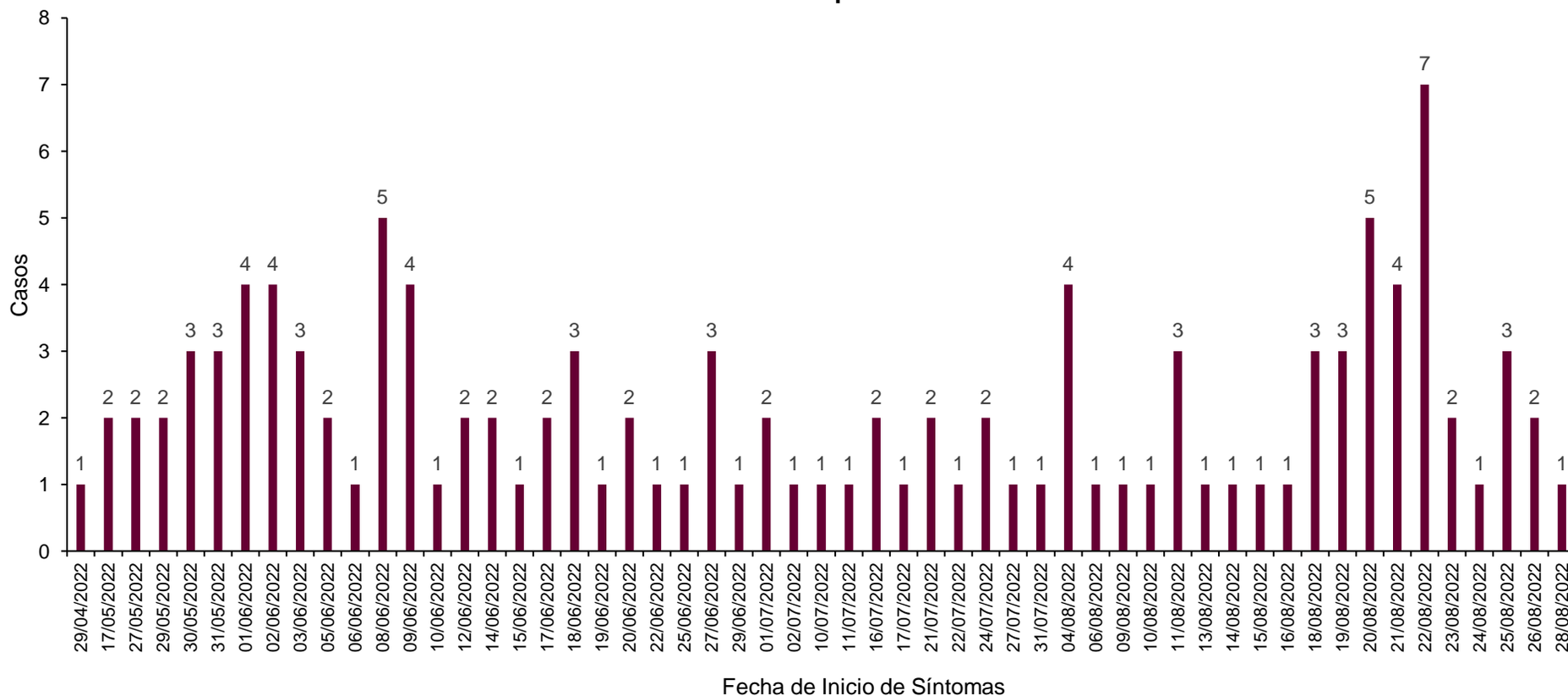


# Brote activo de fiebre por dengue Álamos Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 28 agosto al 03 septiembre 2022

# Brote de dengue activo por DENV-2\* en Álamos, Sonora

Curva epidémica de dengue, Álamos, Sonora SE 35\*  
\*Corte al 05 de septiembre 2022



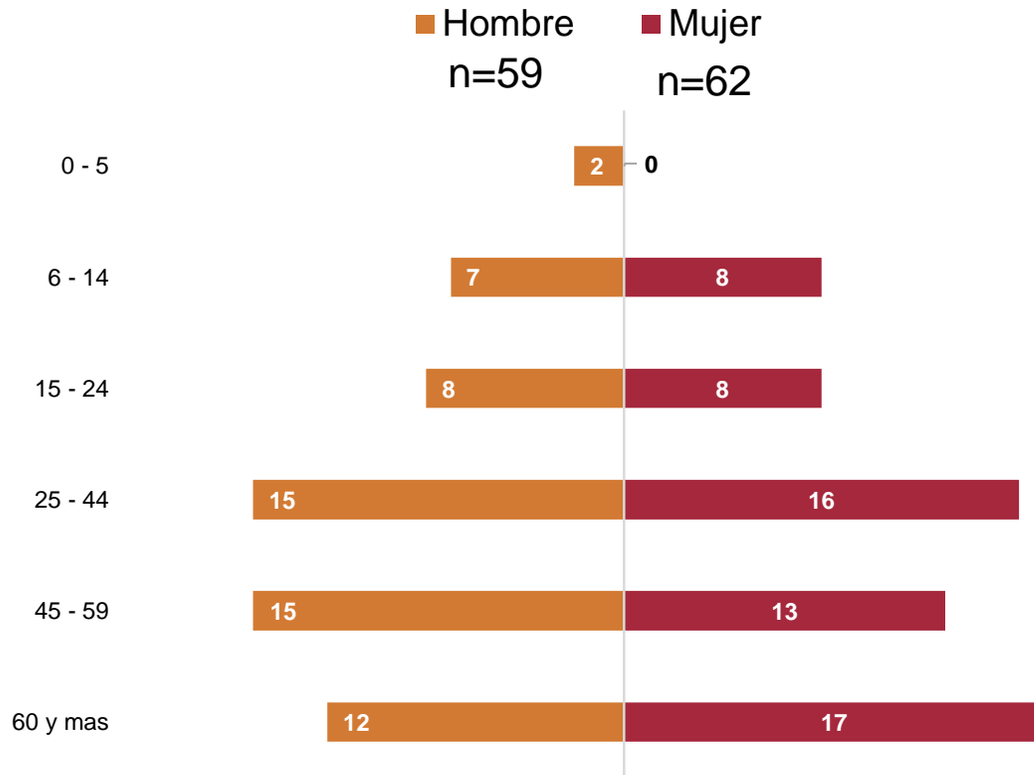
Confirmados	121
Casos asociados	458
Descartados	47
Probables en espera de resultado	48
Probables sin muestra	242
Defunciones	0

^Existen cuatro serotipos del virus de dengue: DENV -1, 2, 3 y 4. Sonora tiene antecedentes de brotes por el DENV-1

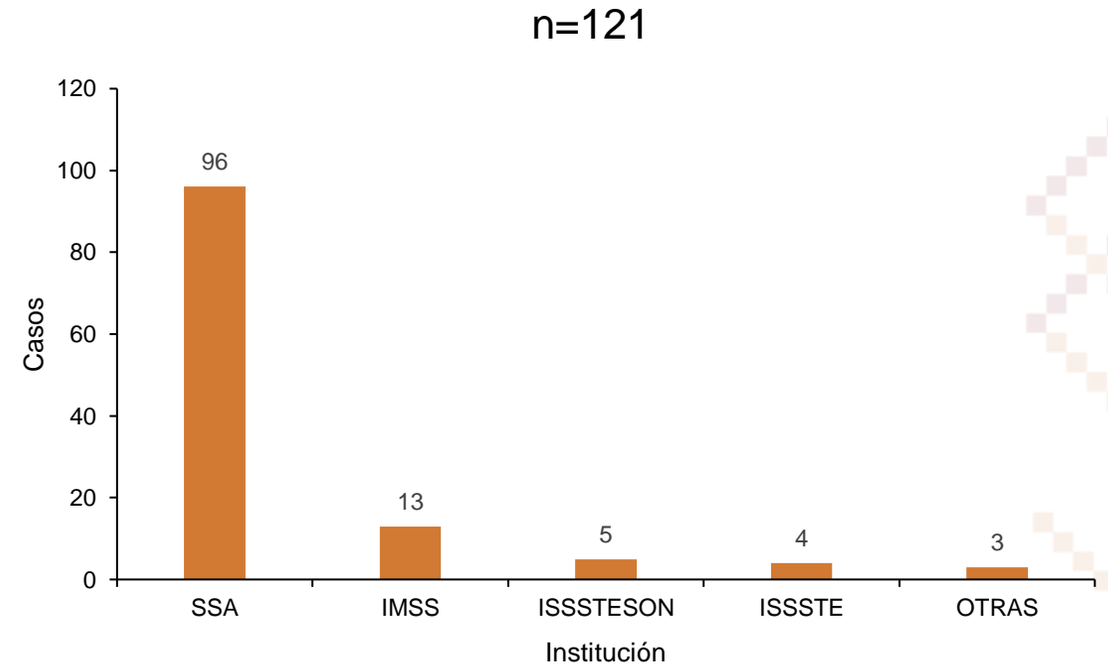
\*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 35 2022

# Informe Epidemiológico Brote Dengue, Alamos Sonora 2022

Casos por sexo y grupo de edad



Casos por derechohabencia



Los casos oscilan entre 0 y 80 años. La edad promedio es de 40 años.

# Dispersión del brote en Álamos



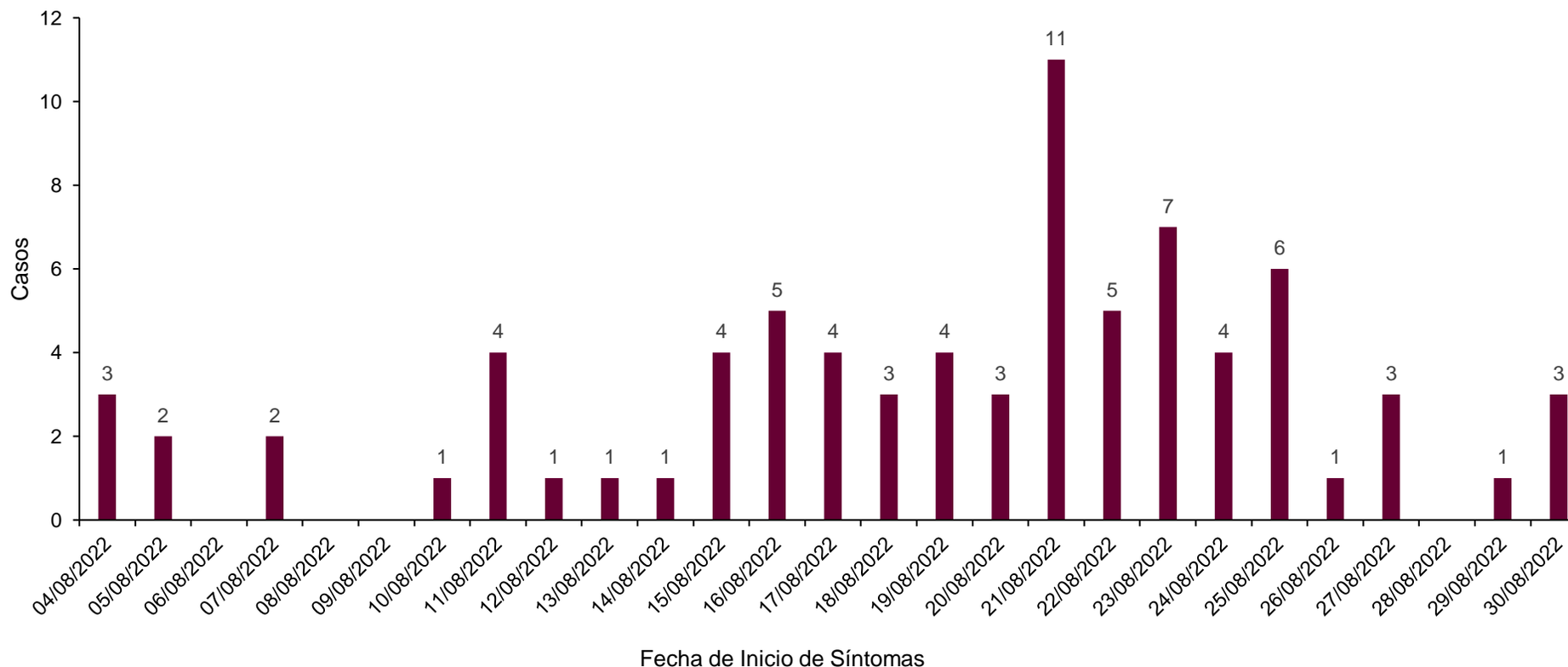


# Brote activo de fiebre por dengue Navojoa, Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 28 agosto al 03 septiembre 2022

# Brote de dengue activo por DENV-2\* en Navojoa, Sonora

Curva epidémica de dengue, Navojoa, Sonora SE 35\*  
\*Corte al 05 de septiembre 2022



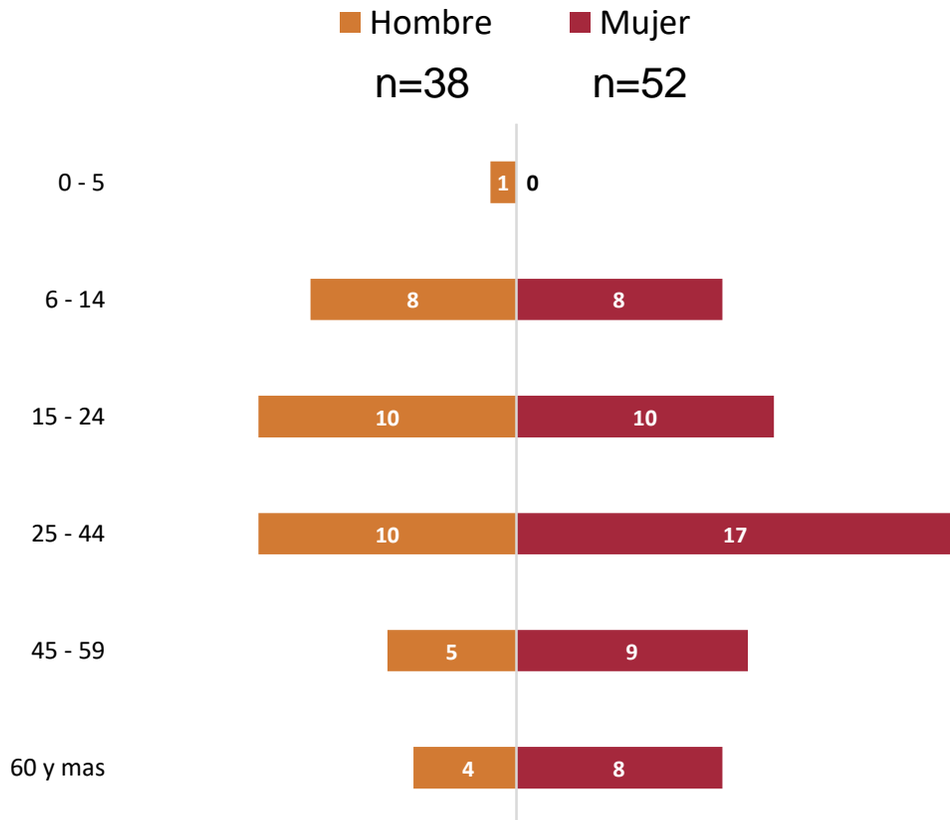
Confirmados	90
Casos asociados	371
Descartados	18
Probables en espera de resultado	148
Probables sin muestra	115
Defunciones	0

^Existen cuatro serotipos del virus de dengue: DENV -1, 2, 3 y 4. Sonora tiene antecedentes de brotes por el DENV-1

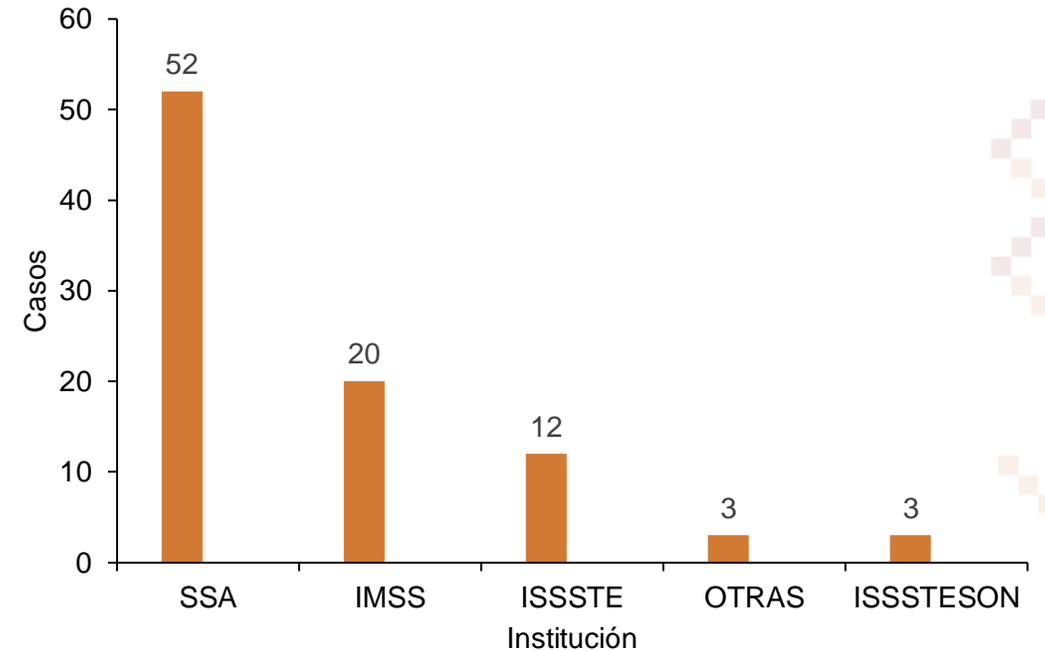
\*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 35 2022

# Informe Epidemiológico Brote Dengue, Navojoa, Sonora 2022

Casos por sexo y grupo de edad

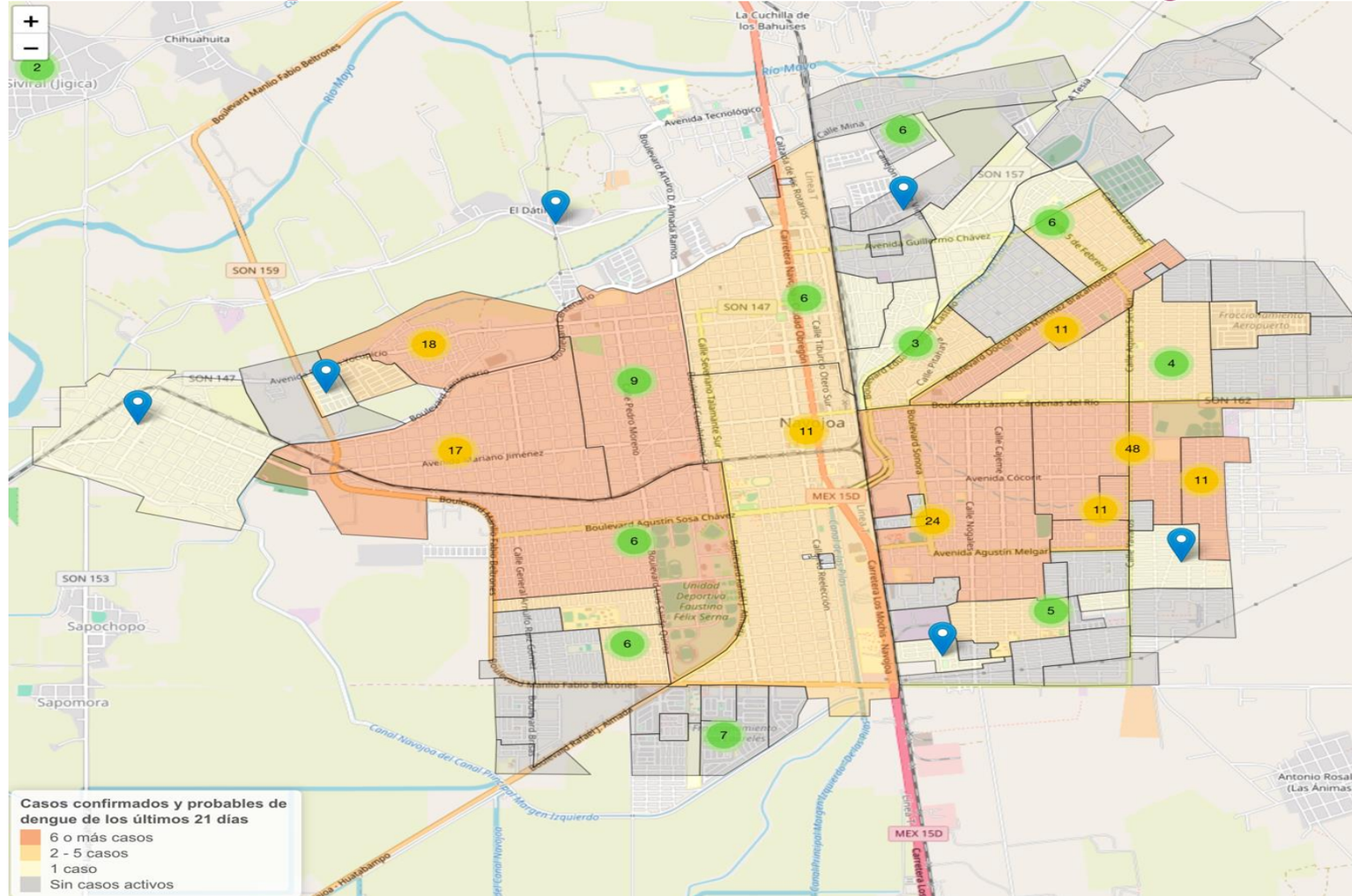


Casos por derechohabiencia



Los casos oscilan entre 4 y 82 años. La edad promedio es de 34 años.

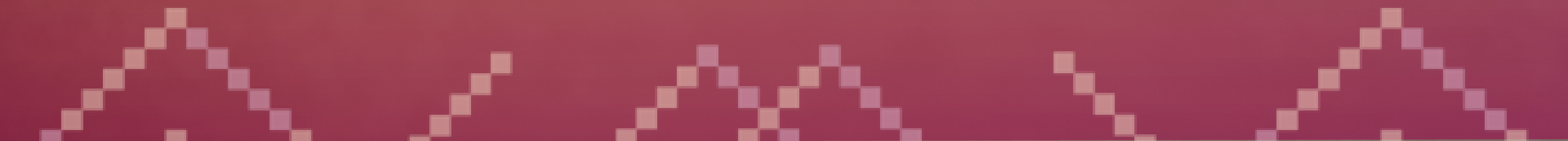
# Dispersión del brote en Navojoa



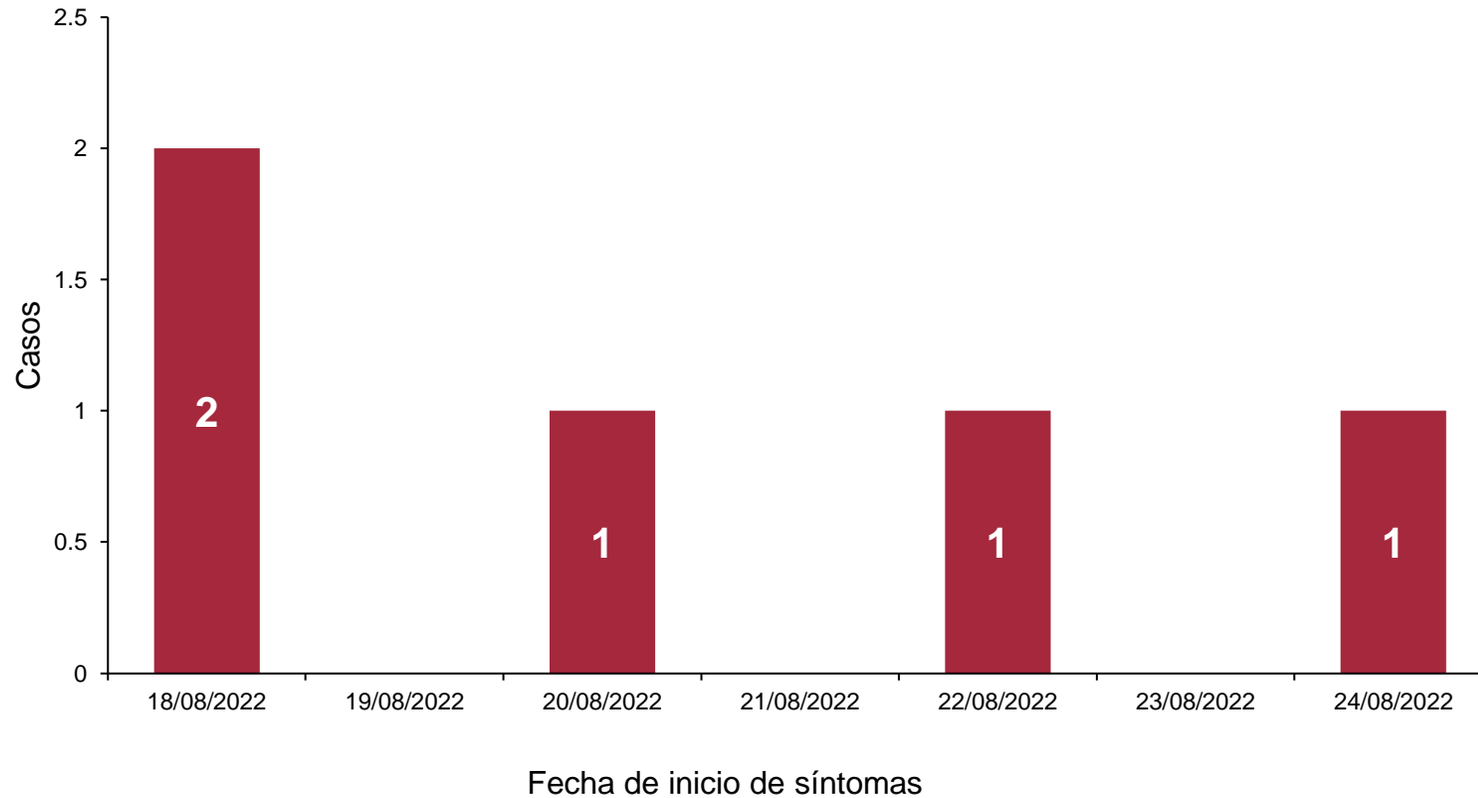


# Brote activo de fiebre por dengue Quiriego (Tepahui), Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 28 agosto al 03 septiembre 2022



Dengue. Curva epidémica, Quiriego (Tepahui), Sonora SE 35\*  
\*Corte al 05 de septiembre 2022



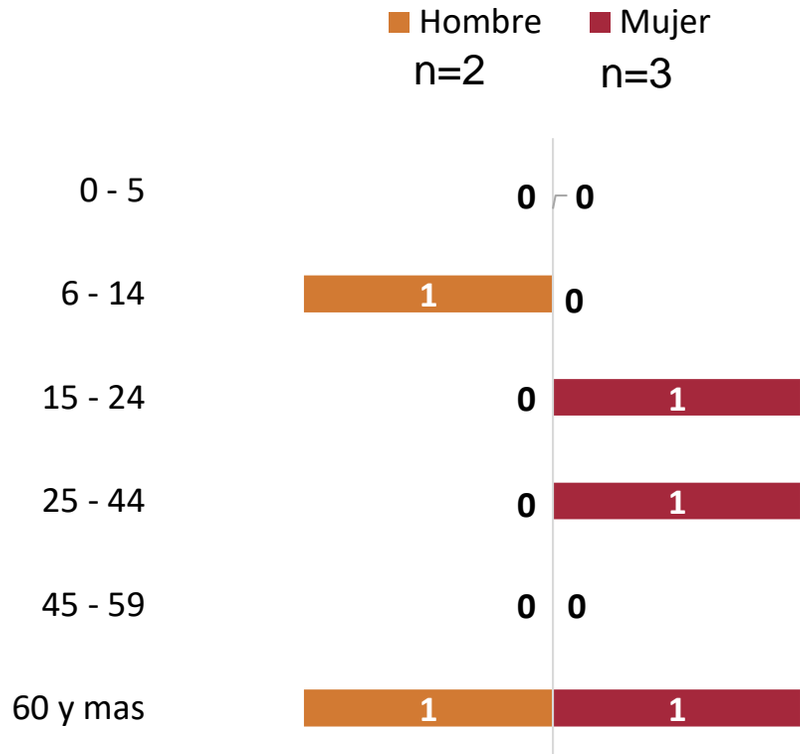
Confirmados	5
Casos asociados	10
Descartados	5
Probables en espera de resultado	0
Probables sin muestra	0
Defunciones	0

^Existen cuatro serotipos del virus de dengue: DENV-1, 2, 3 y 4. Sonora tiene antecedentes de brotes por el DENV-1

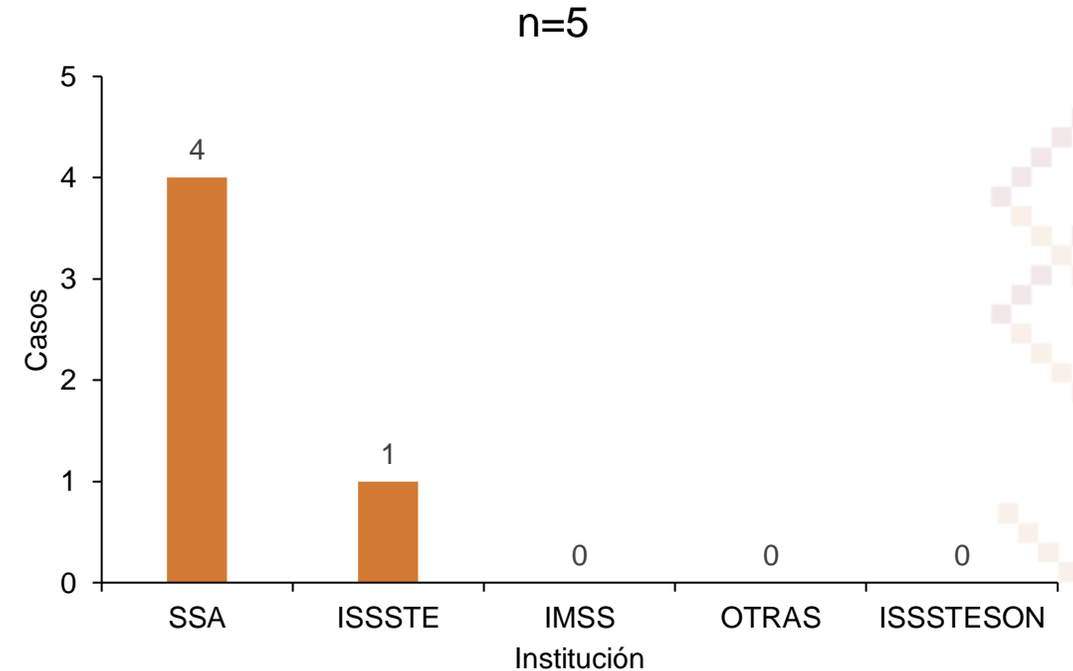
\*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 35 2022

# Informe Epidemiológico Brote Dengue, Tepahui, Sonora 2022

Casos por sexo y grupo de edad

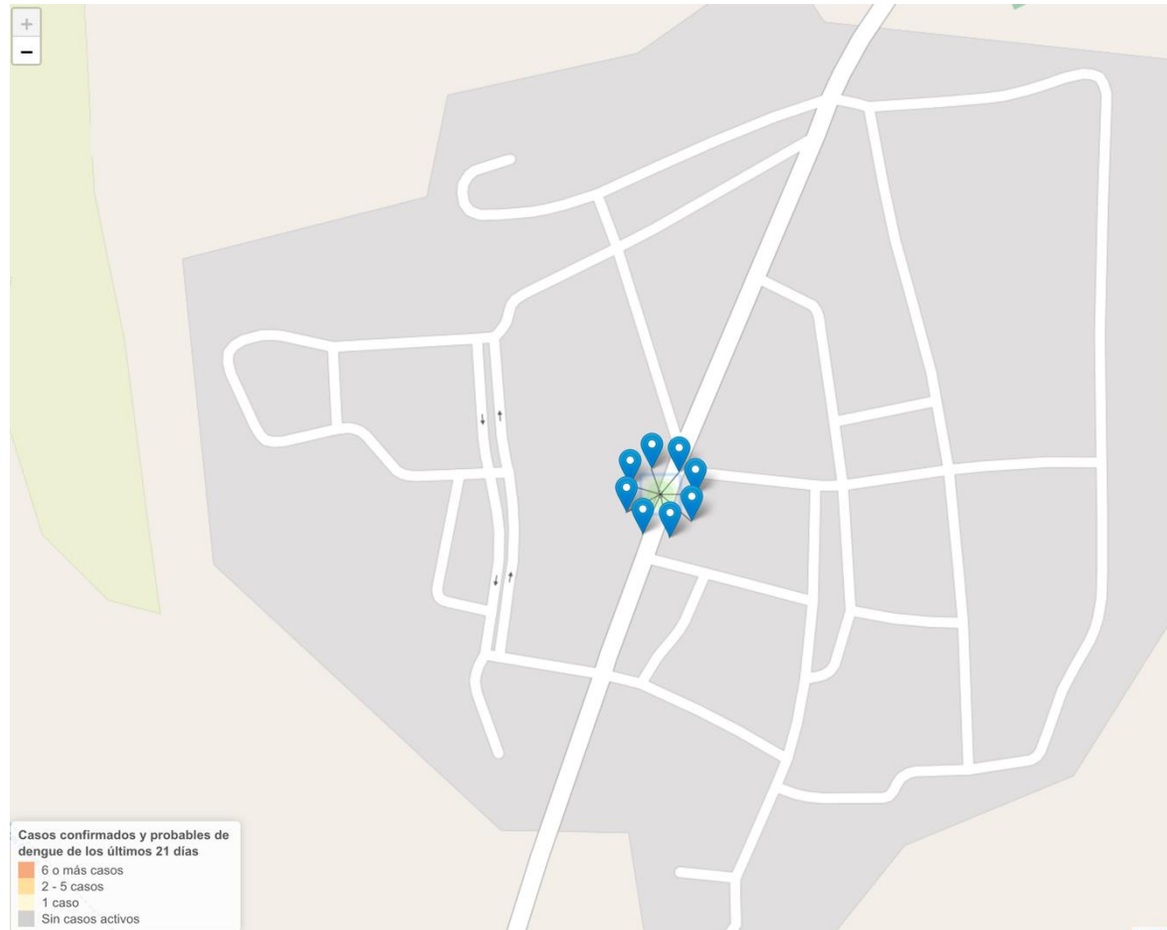


Casos por derechohabiencia



Los casos oscilan entre 12 y 61 años. La edad promedio es de 37 años.

# Dispersión del brote en Tepahui





# **INFORME EPIDEMIOLÓGICO CHIKUNGUNYA Y ZIKA, SONORA 2022**

Semana Epidemiológica (SE) 35, del 28 agosto al 03 septiembre 2022



# Informe Epidemiológico Zika y Chikungunya, Sonora 2022

## Chikungunya

En Sonora han transcurrido 6 años y dos 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 1 caso de Chikungunya en el Estado de Baja California Sur

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

## Zika

Han transcurrido 2 años y 8 meses, 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 5 casos de zika en los Estados de Morelos (3) y Oaxaca (2)

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

# MEDIDAS DE PROTECCIÓN DENGUE



## LAVA

Cepilla con agua y jabón cada tercer día y 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, como platos, vasos, y basura.



## TIRA

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



## UTILIZA

De preferencia camisa manga larga, y utiliza repelente antimosquitos.

# Directorio

Dr. José Luis Alomía Zegarra  
**Secretario de Salud**

Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi  
**Subsecretaria 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**

Lic. Dulce María Cárdenas López  
**Coordinadora de la Unidad Detectora de Urgencias Epidemiológicas (UDUE)**

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