

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

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 11 al 17 septiembre 2022



Informe Epidemiológico Dengue, México 2022

A nivel nacional se acumulan a la SE 36

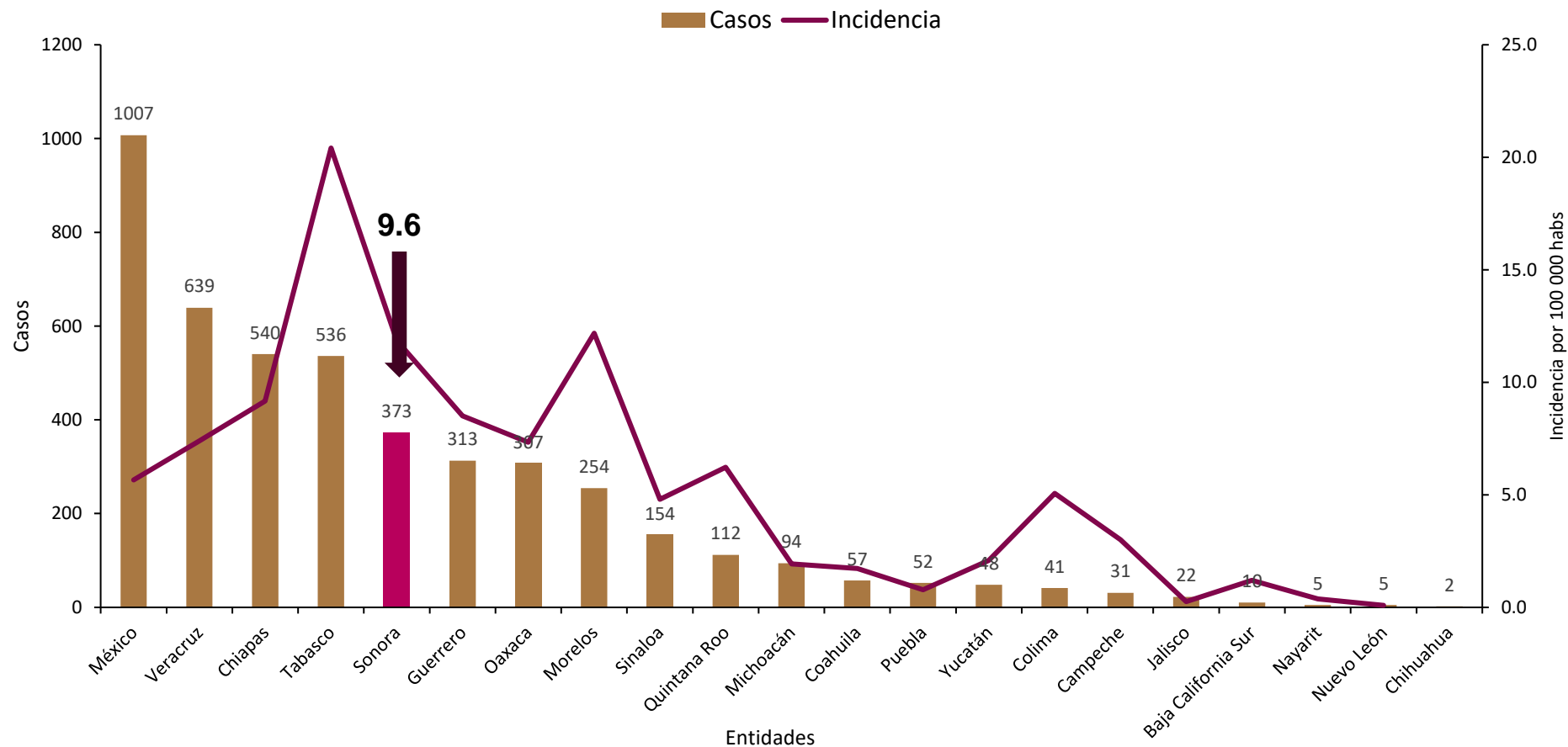
4,602

casos de dengue.

Sonora se encuentra en el quinto lugar con 373 casos y una incidencia de casos de 9.6[^] por 100 000 hab

Incidencia nacional: 3.5 por 100 000 hab

Casos e incidencia de Dengue por Entidad, México 2022



Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

En la Semana No. 37 de 2022 se notificaron 481 casos sospechosos de dengue, y se confirmaron

70

Casos

0

Defunciones

Durante el año 2022 se han notificado 2158 casos sospechosos de dengue, de los cuales se han estudiado 742, de ellos se confirmaron

443

Casos

0

Defunciones

0

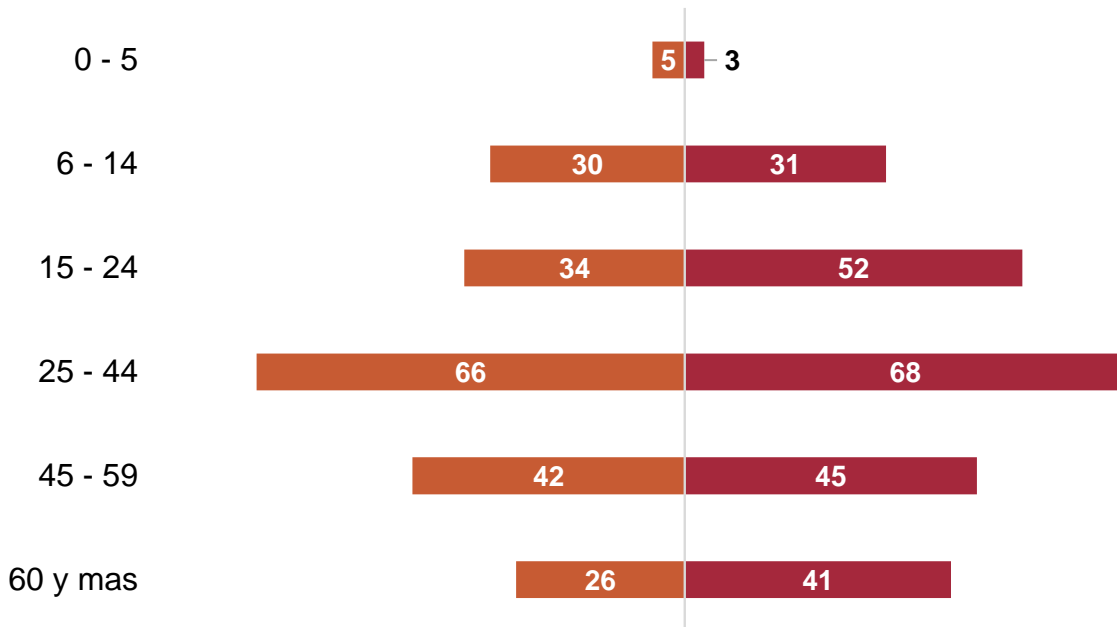
Letalidad[^]

- A la misma semana del año 2021 se acumulaba 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[^]
- 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

■ Hombre n=203 ■ Mujer n=240

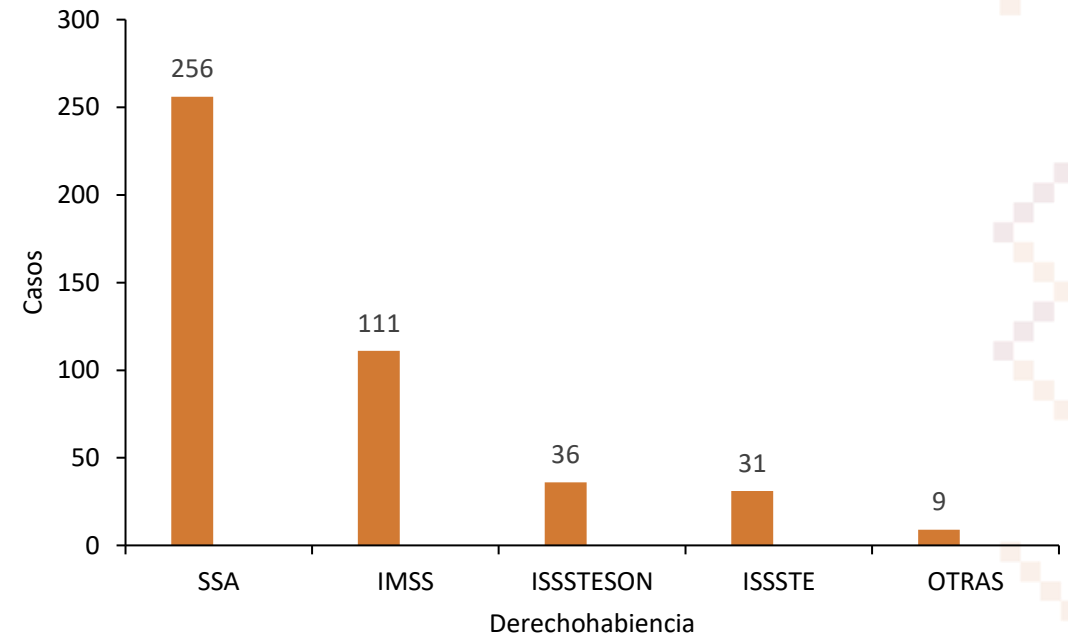


Distribución de casos de Dengue por Jurisdicción Sanitaria

Jurisdicción Sanitaria	Casos	Porcentaje
JS1	32	7%
JS2	0	0%
JS3	2	0%
JS4	35	8%
JS5	374	85%
JS6	0	0%

Casos no fatales y defunción por derechohabiencia

■ Casos n= 443 ■ Defunciones n=0



Los casos oscilan entre los 0 a los 82 años. La edad promedio es de 36 años. La mayor incidencia de casos se presentaron en mujeres (54%)

Distribución de casos Dengue por municipio, Sonora 2022*

Municipios	Dengue no grave	Dengue con signos de alarma	Dengue grave	Totales		I.A.**	Serotipo Identificado	Defunciones	Let [^]	T.M.**
				Casos	%					
Álamos~	57	85	4	146	33.0	499.6	2	0	0.0	0.0
San Miguel de Horcasitas	19	4	0	23	5.2	206.2	0	0	0.0	0.0
Quiriego	4	2	0	6	1.4	159.7	2	0	0.0	0.0
Navjoa~	120	81	3	204	46.0	110.7	2	0	0.0	0.0
Huatabampo	7	9	0	16	3.6	17.6	0	0	0.0	0.0
Etchojoa	2	4	1	7	1.6	9.9	0	0	0.0	0.0
Cajeme	11	12	0	23	5.2	4.8	2	0	0.0	0.0
Benito Juárez	0	1	0	1	0.2	3.9	0	0	0.0	0.0
Guaymas	1	4	0	5	1.1	2.8	0	0	0.0	0.0
Empalme	0	1	0	1	0.2	1.6	0	0	0.0	0.0
Hermosillo	3	5	1	9	2.0	1.0	2	0	0.0	0.0
Nogales	1	1	0	2	0.5	0.8	0	0	0.0	0.0
Total	225	209	9	443	100	14.1	10	0	0.0	0.0

*A la semana epidemiológica 37

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

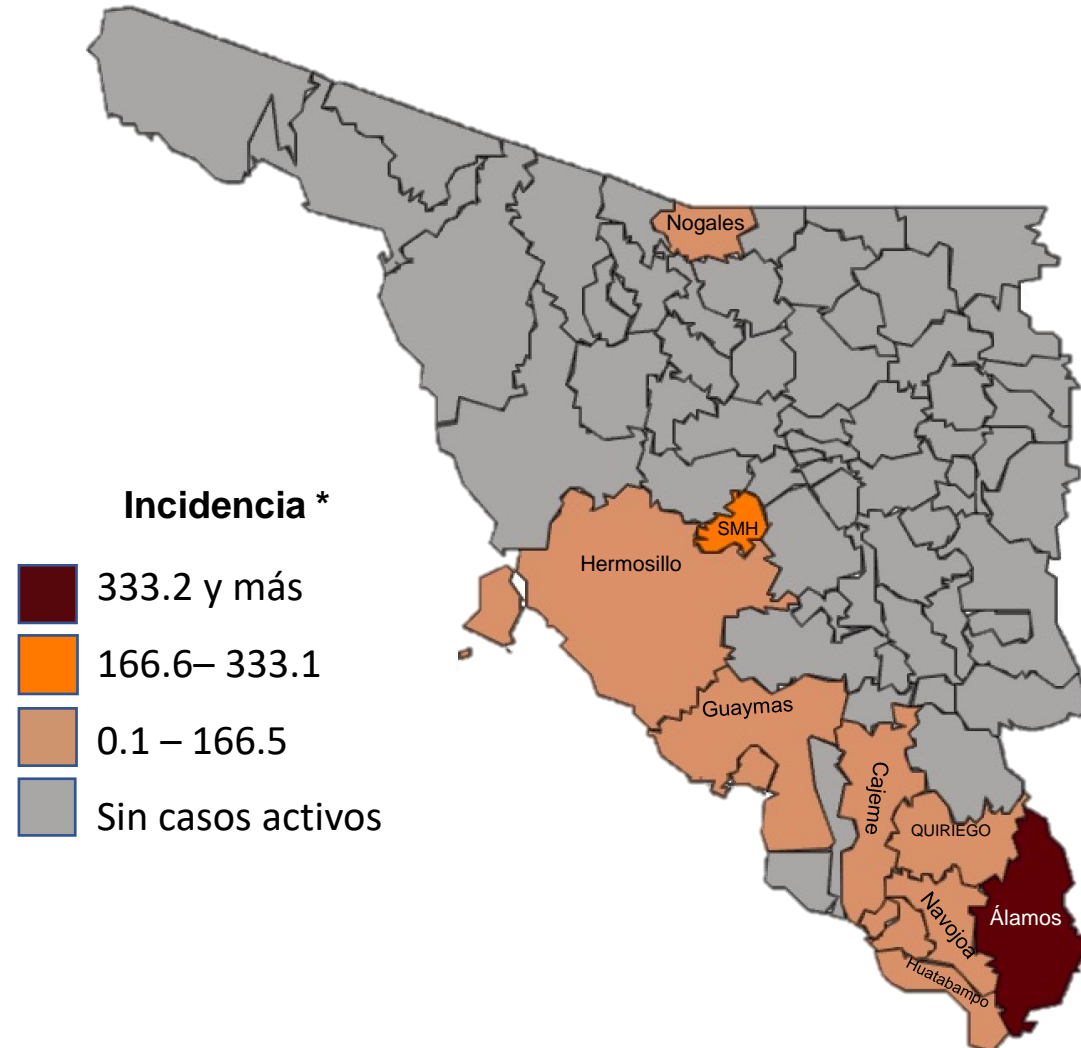
[^] Let: Letalidad: Defunciones por cada 100 casos.

~ Con casos asociados de otros municipios fuera del Estado

** Casos por 100,000 habitantes.

Distribución de casos Dengue por municipio, Sonora 2022*

- Con 443 casos totales, la incidencia en Sonora es de 9.6 casos por 100 mil habitantes
- Navojoa con 204 casos es el municipio con mas casos en el Estado. Su incidencia es de 110.7 por 100 mil habitantes, situación superior a la media estatal
- Con 146 casos confirmados, la incidencia del municipio de Álamos de 499.6 por 100 mil habitantes, situación superior a la media estatal



*Casos por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 37 2022

Informe Epidemiológico Dengue, Sonora 2022

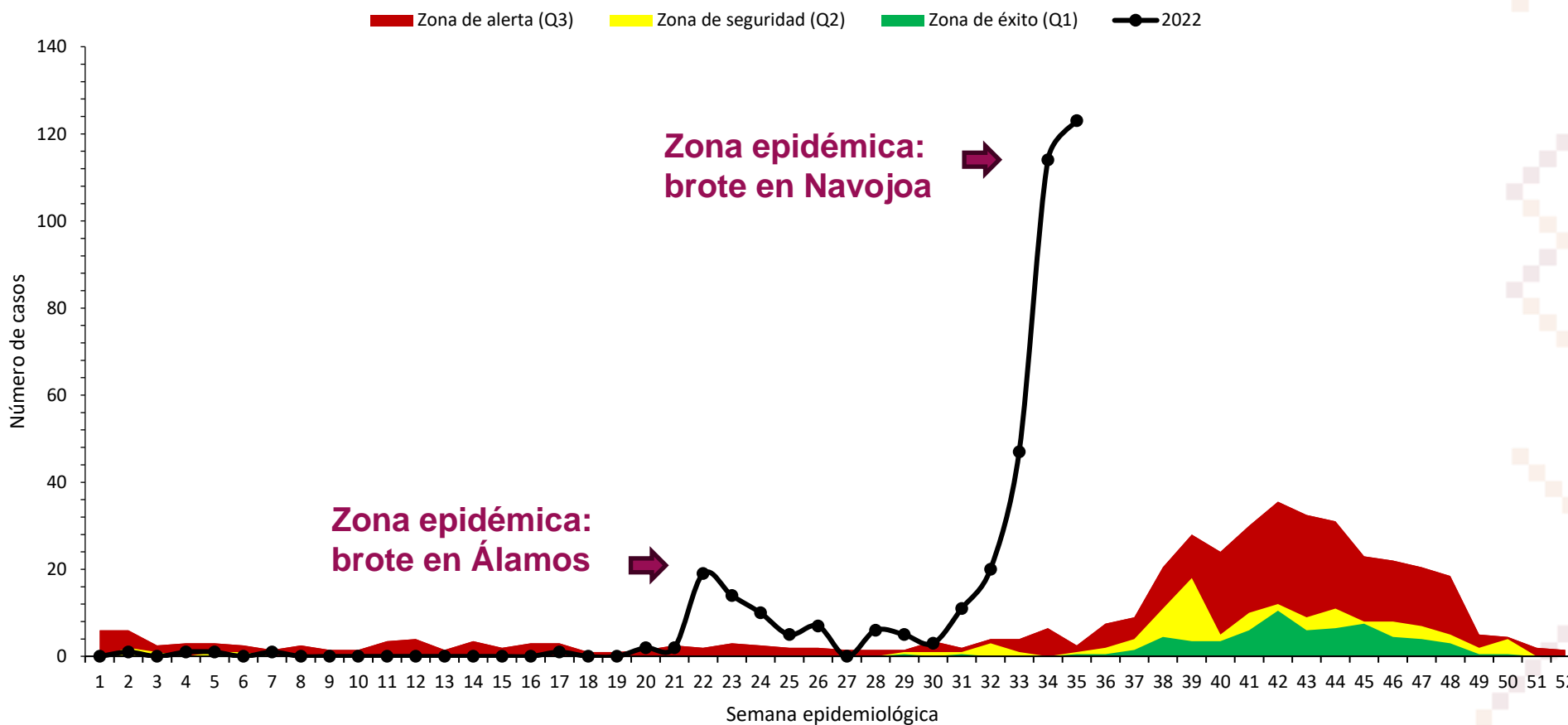
El canal endémico nos muestra el comportamiento histórico de una enfermedad a lo largo de un año calendario. El dengue incrementa en Sonora a finales del verano y durante el otoño.

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

A la SE 37 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





Brote activo de fiebre por dengue Álamos Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 11 al 17 septiembre 2022

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

Confirmados

146

Casos asociados

633

Descartados

56

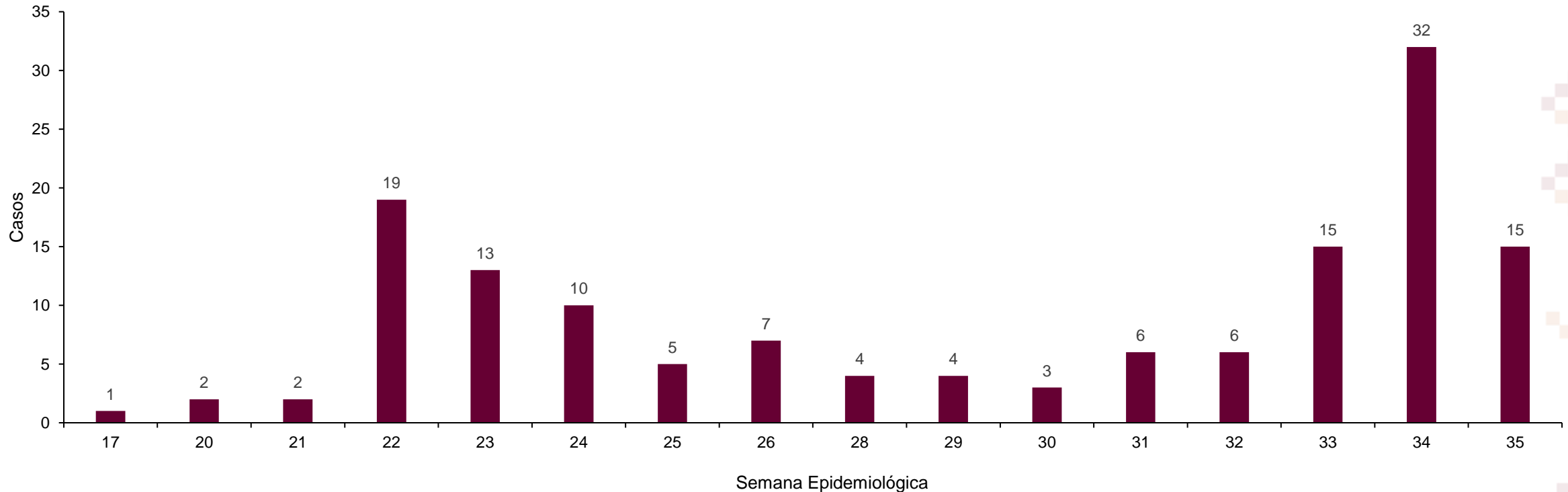
Probables en espera de resultado

126

Probables sin muestra

305

Curva epidémica de Dengue, Álamos, Sonora SE 37*
*Corte al 19 de septiembre 2022



Defunciones

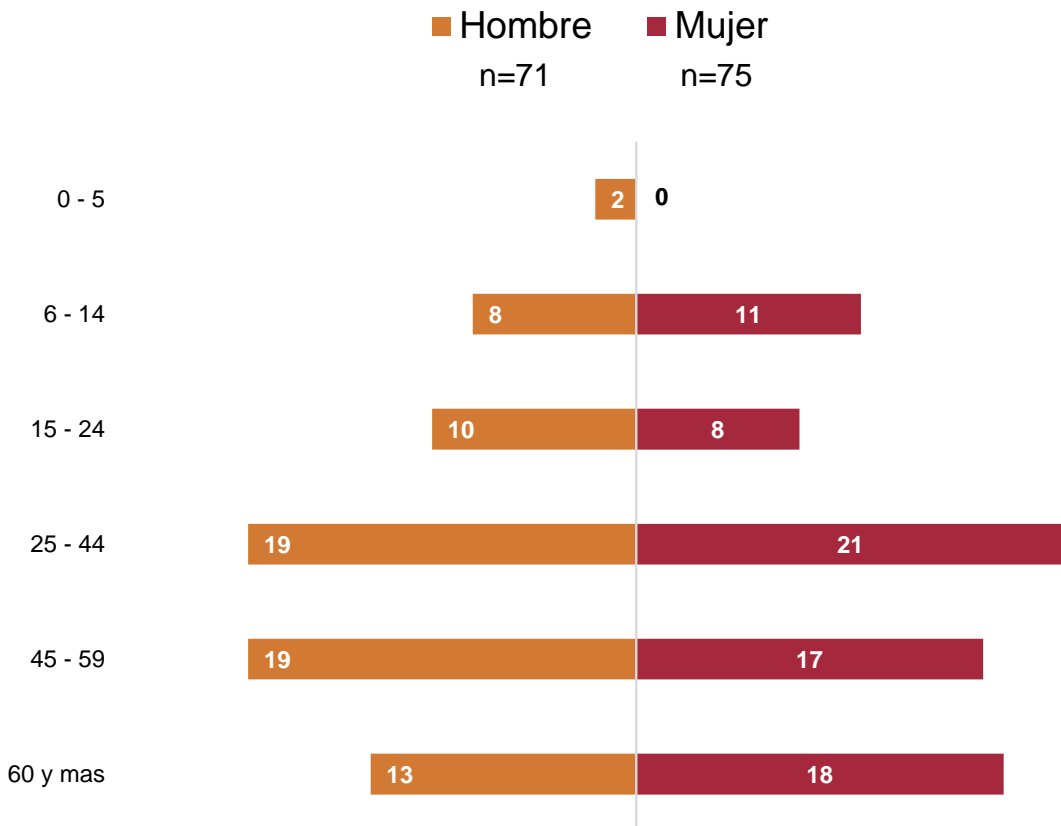
0

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

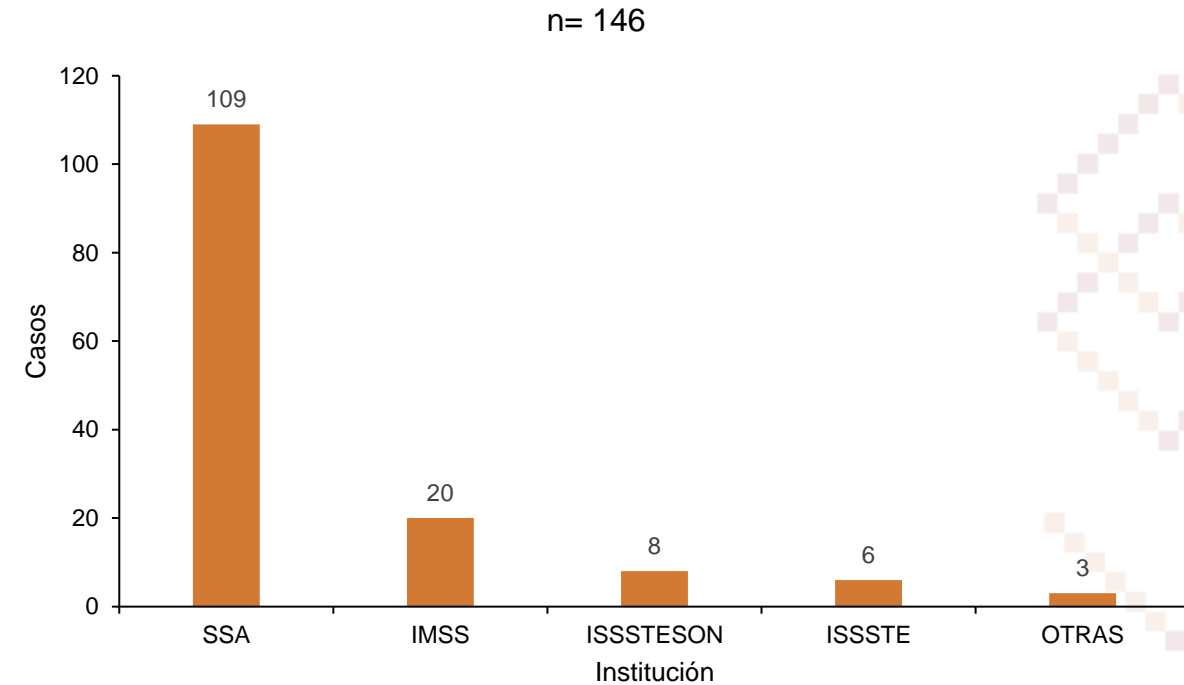
*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 37 2022

Informe Epidemiológico Brote Dengue, Álamos Sonora 2022

Casos por sexo y grupo de edad



Casos por derechohabiencia



Los casos oscilan entre 0 y 82 años. La edad promedio es de 40 años

Dispersión del brote en Álamos





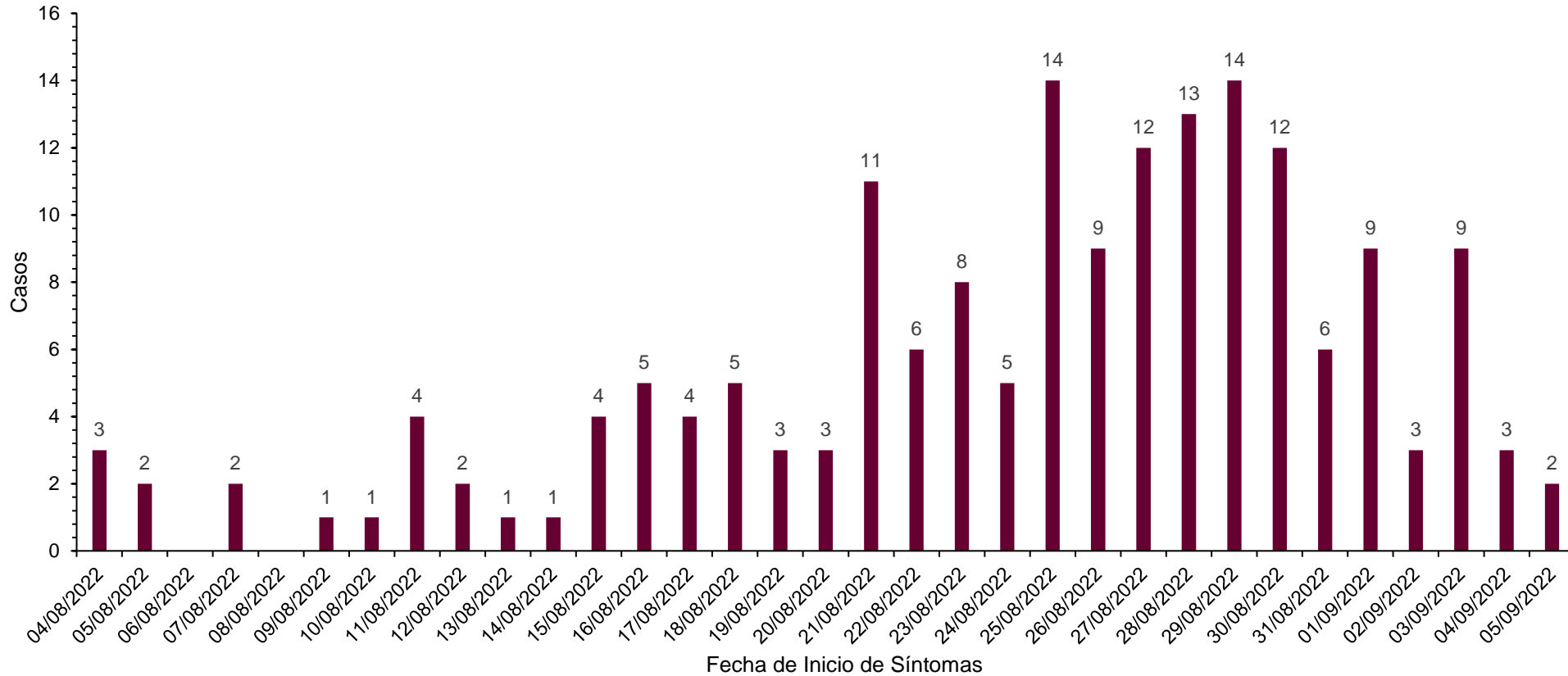
Brote activo de fiebre por dengue Navojoa, Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 11 al 17 septiembre 2022



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

Curva epidémica de Dengue, Navojoa, Sonora SE 37*
*Corte al 19 de septiembre 2022



Confirmados	202
Casos asociados	1084
Descartados	69
Probables en espera de resultado	465
Probables sin muestra	348
Defunciones	0

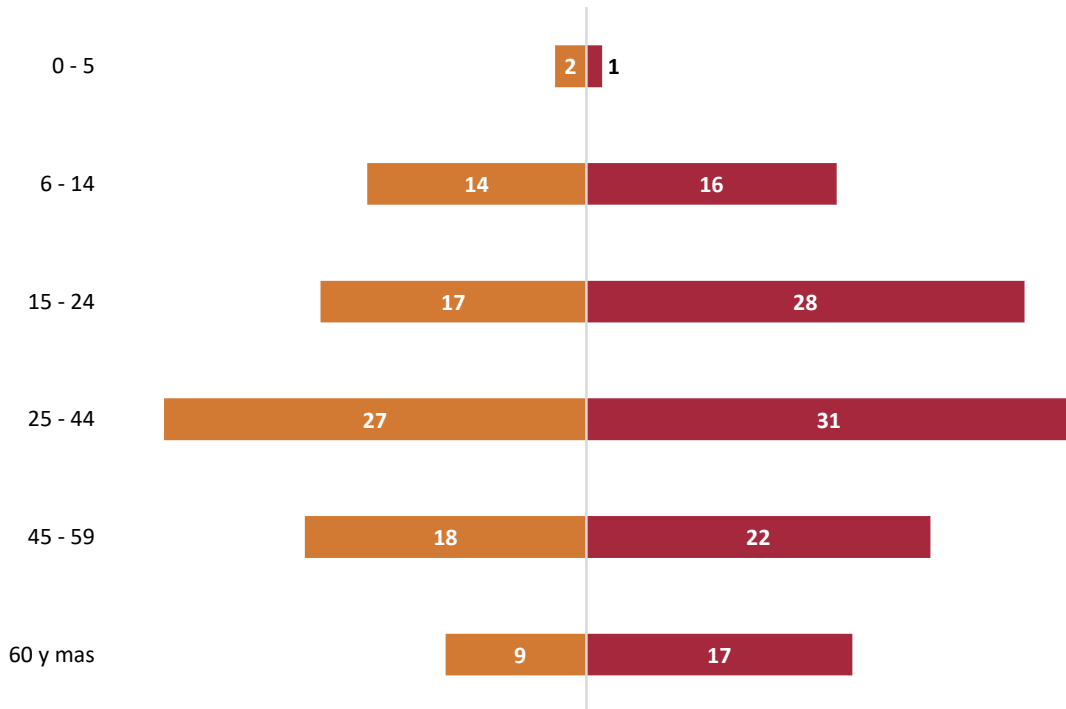
^Existen cuatro serotipos del virus de dengue: DENV -1, 2, 3 y 4. Sonora tiene antecedentes de brotes por el DENV-1

*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 37 2022

Informe Epidemiológico Brote Dengue, Navojoa, Sonora 2022

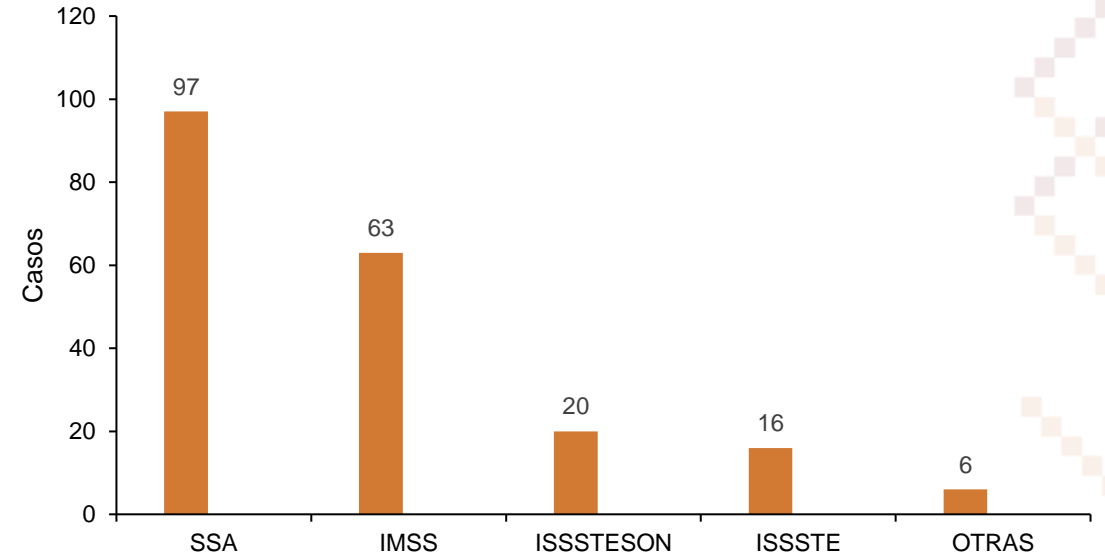
Casos por sexo y grupo de edad

■ Hombre n=87 ■ Mujer n=115



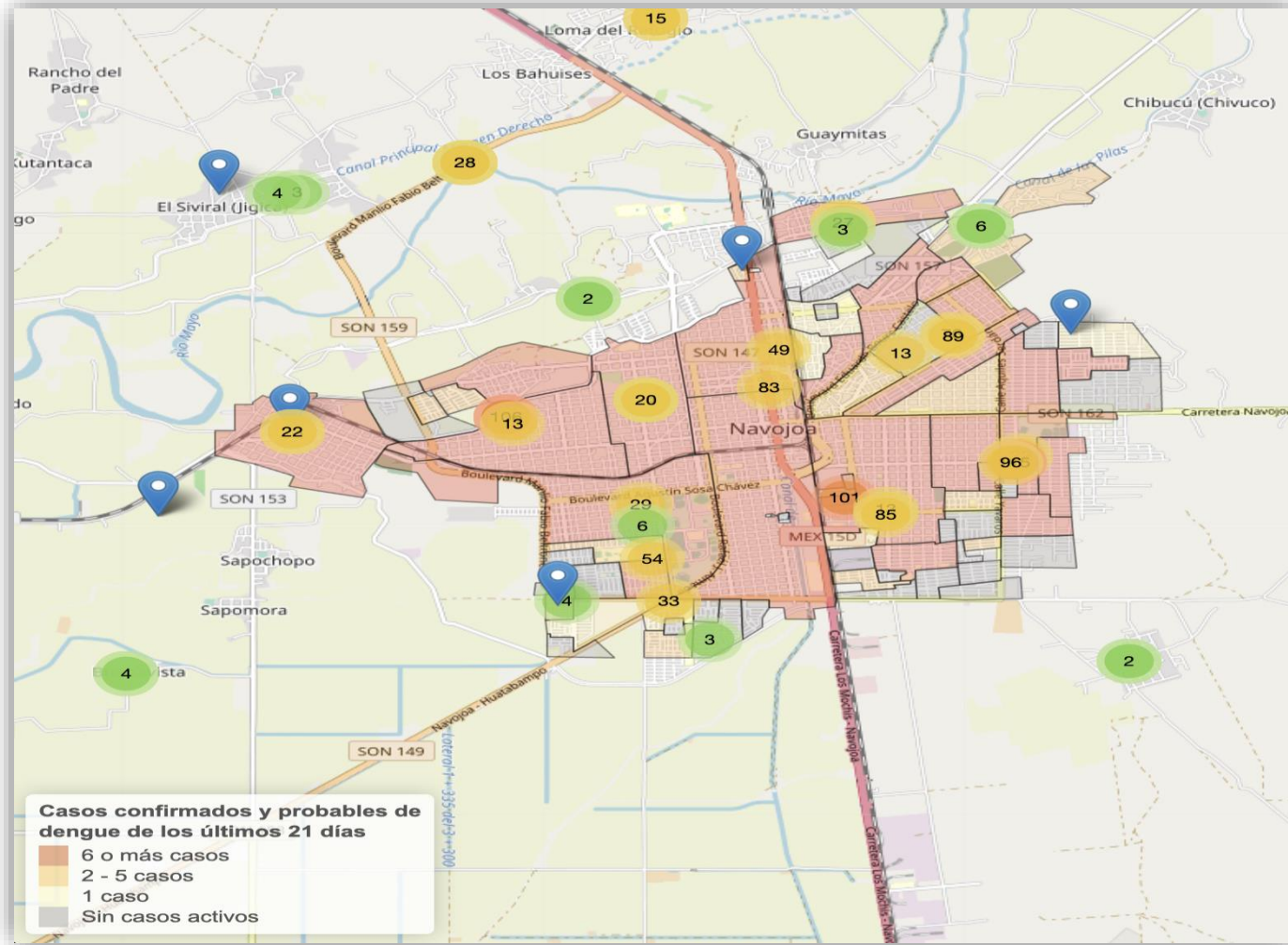
Casos por derechohabencia


n=202



Los casos oscilan entre 0 y 82 años. La edad promedio es de 35 años

Dispersión del brote en Navojoa





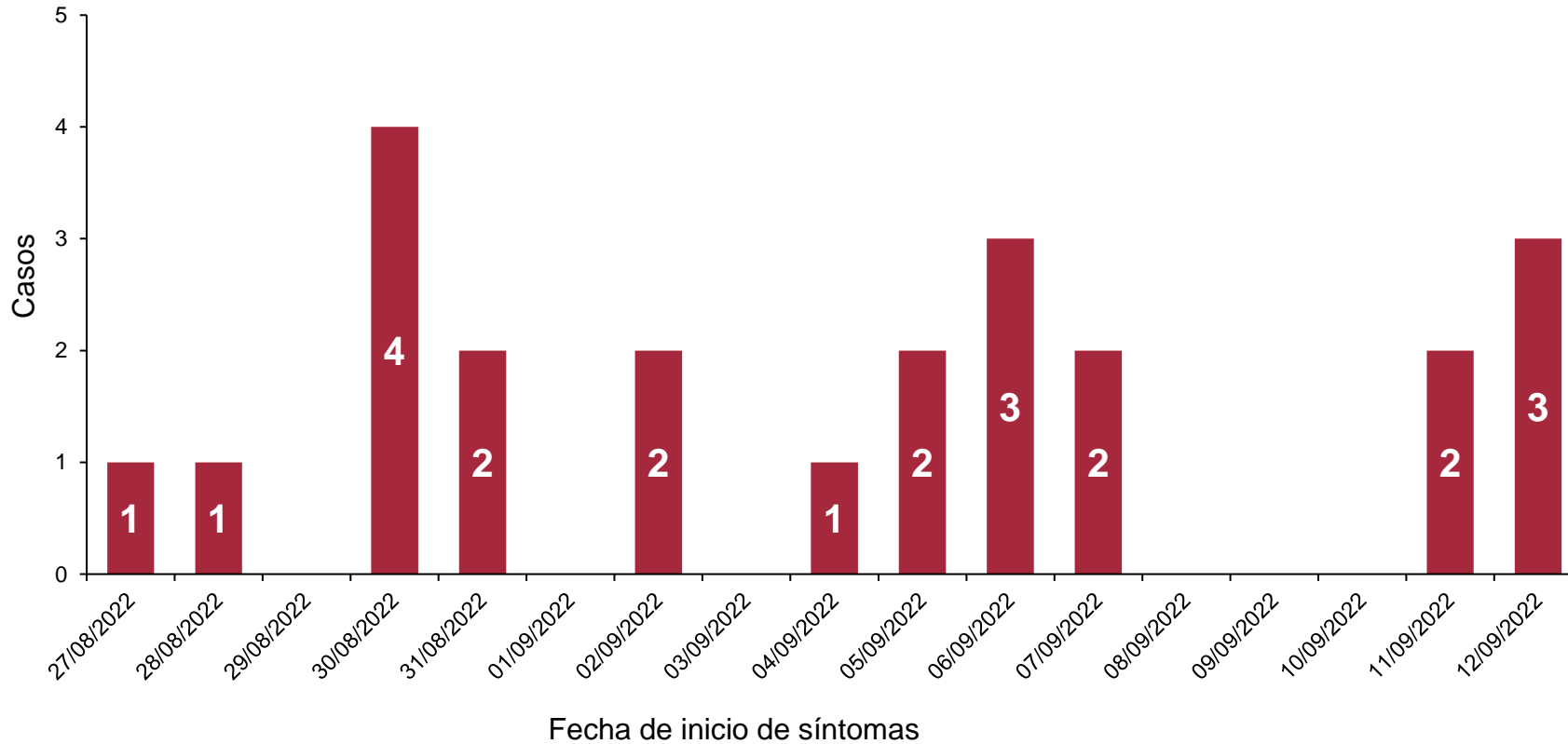
Brote activo de fiebre por dengue
San Miguel de Horcasitas (Pesqueira), Sonora 2022

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 11 al 17 septiembre 2022



Brote de dengue activo en San Miguel de Horcasitas (Pesqueira), Sonora

Curva epidémica de Dengue, San Miguel de Horcasitas (Pesqueira), Sonora SE 37*
*Corte al 19 de septiembre 2022



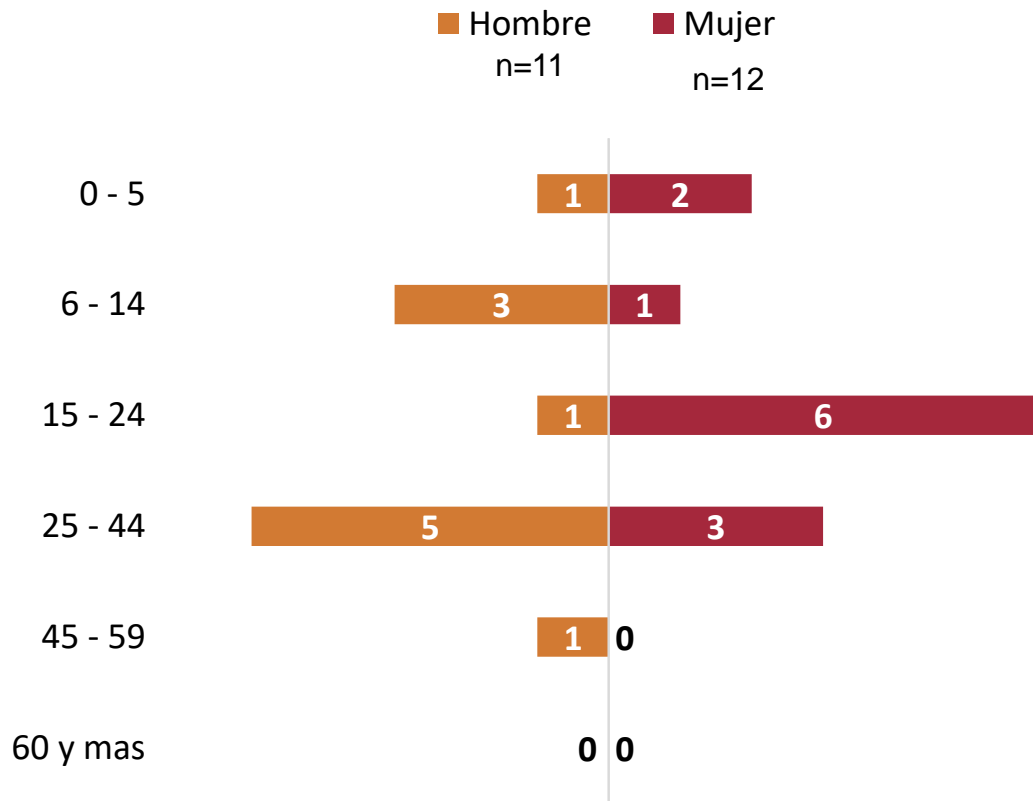
Confirmados	23
Casos asociados	83
Descartados	10
Probables en espera de resultado	2
Probables sin muestra	48
Defunciones	0

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

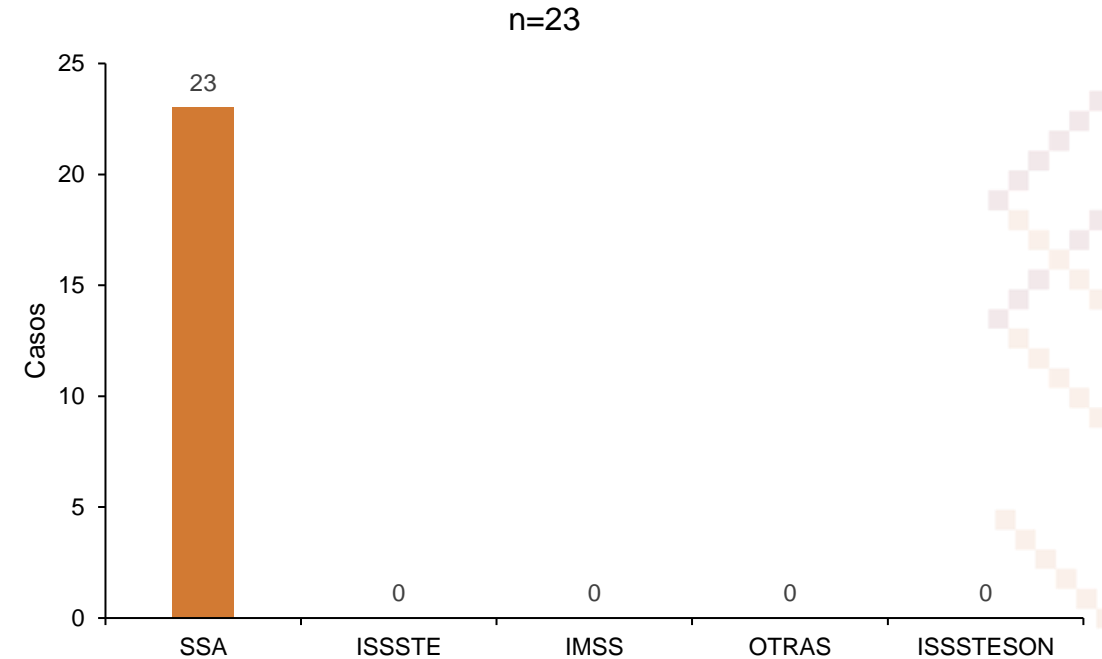
*Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 37 2022

Informe Epidemiológico Brote Dengue, San Miguel de Horcasitas, Sonora 2022

Casos por sexo y grupo de edad

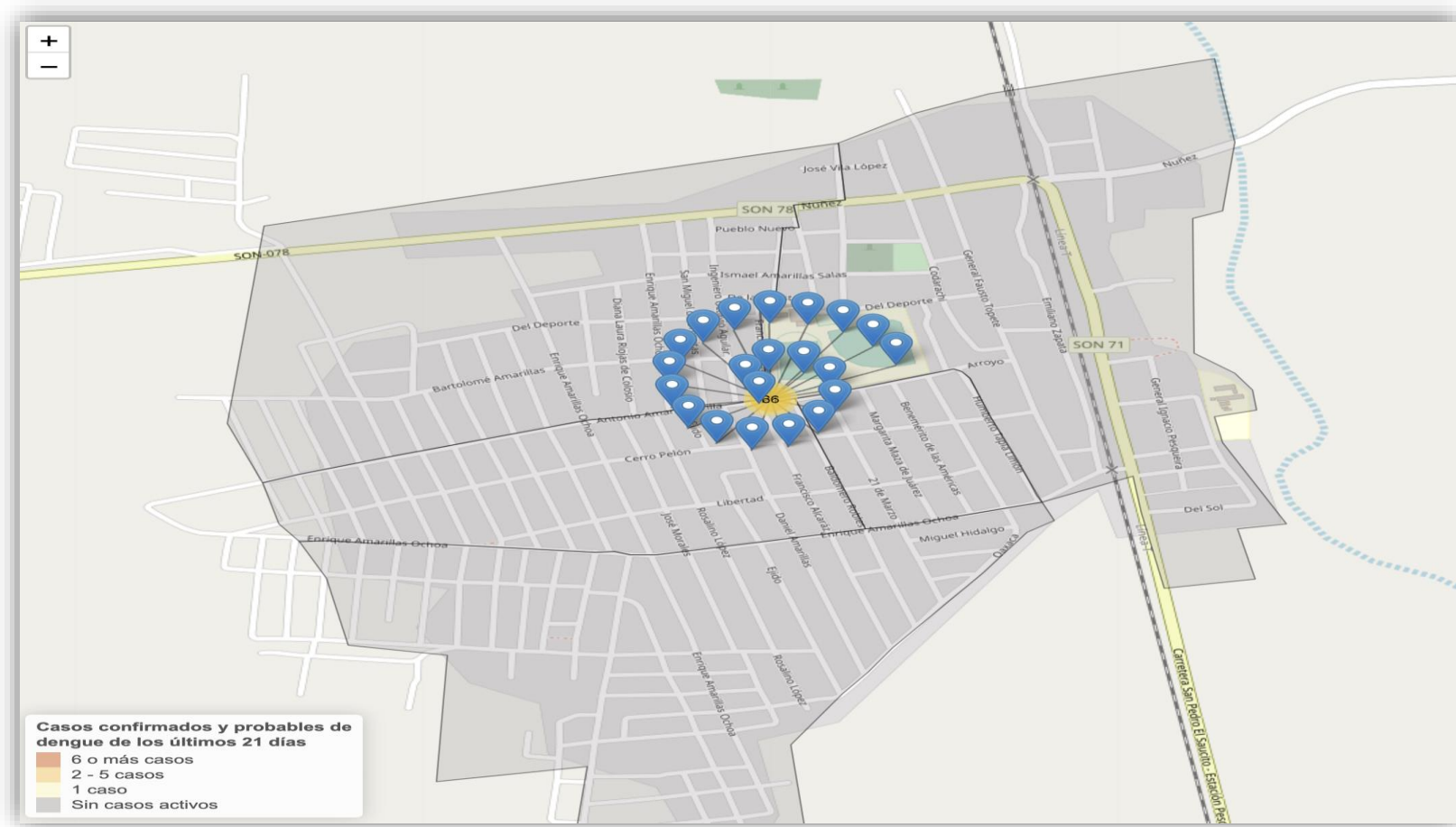


Casos por derechohabiencia



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

Dispersión del brote en San Miguel de Horcasitas (Pesqueira)





INFORME EPIDEMIOLÓGICO CHIKUNGUNYA Y ZIKA, SONORA 2022

Semana Epidemiológica (SE) 37, del 11 al 17 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 9 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 9 casos de zika en los Estados de Morelos (4). Chiapas y Oaxaca (2 cada uno) y Sinaloa (1)

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 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