

# Informe Epidemiológico Semanal de Rickettsiosis, Sonora 2026

Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsii* transmitida por garrapatas

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

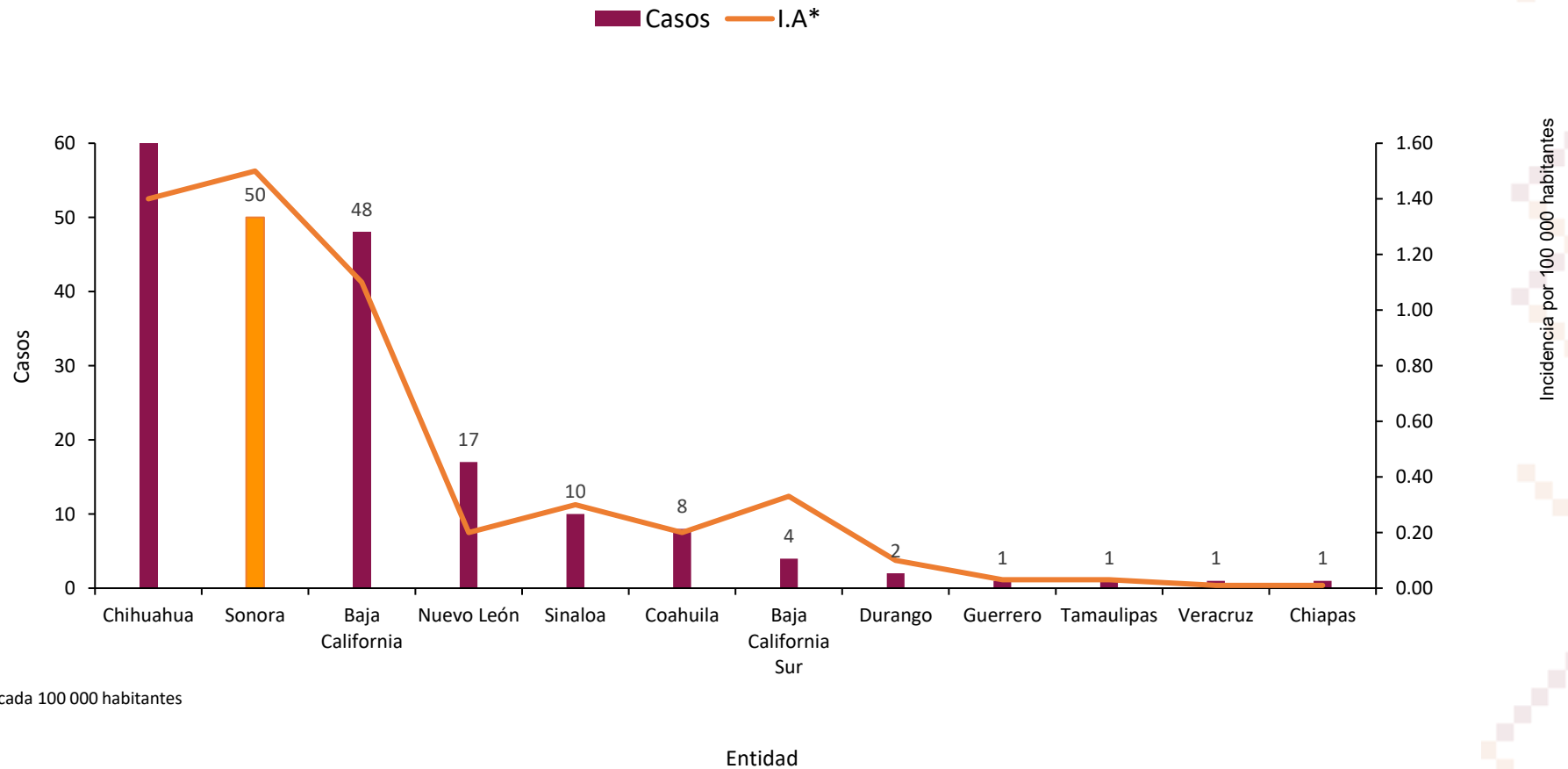
# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

Casos confirmados e incidencia de Rickettsiosis por entidad, SE 20, México 2026

A nivel nacional, se acumulan a la SE 20 **205** casos de Rickettsiosis.

Sonora reporta 50 casos y una incidencia de 1.5 Casos por 100 mil habitantes

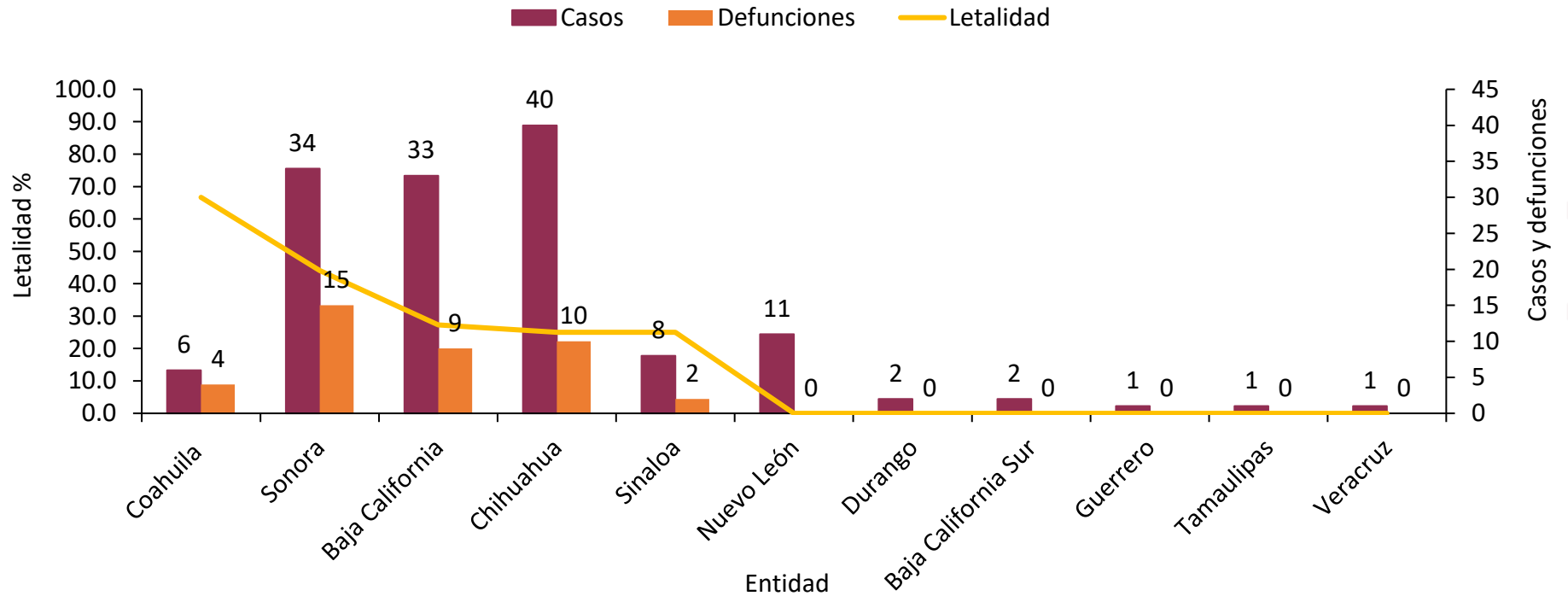
Incidencia nacional: 0.1 casos por 100 mil habitantes.



\* por cada 100 000 habitantes

# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

Casos y defunciones de FMRR por entidad federativa  
SE 15, México 2026



A nivel nacional a la SE 15 se reportaron 139 casos y 40 defunciones. Letalidad nacional 29%

Hasta la misma SE 15, Sonora reportaba 34 casos de los cuales 15 fueron defunciones con una letalidad del 44%.

^ Letalidad: Defunciones por cada 100 casos.

# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

**En la Semana No. 21 de 2026, se estudiaron 31 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:**

**4**

Casos\*

**1**

Defunciones

**Durante el año 2026, se han estudiado 424 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:**

**57**

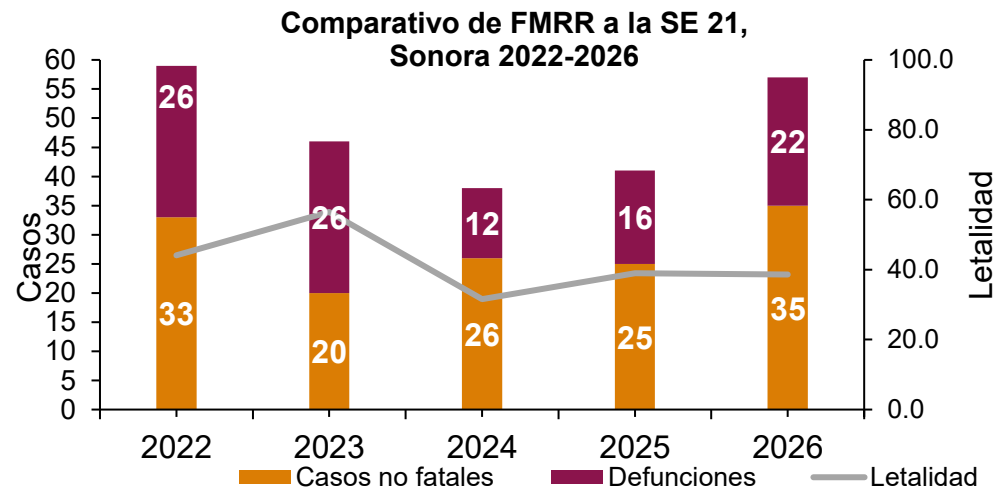
Casos

**22**

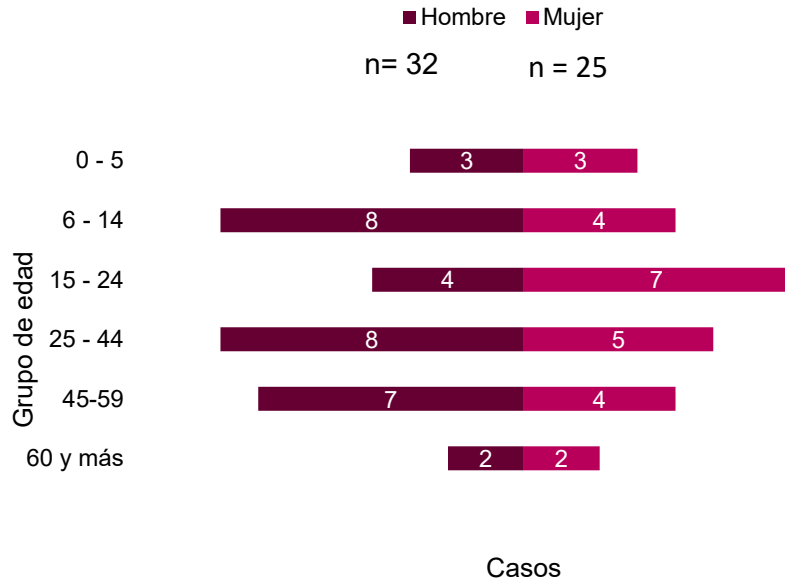
Defunciones

(Letalidad: 39%)<sup>^</sup>

- La Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsii* (FMRR) transmitida por garrapatas, es la rickettsiosis de mayor importancia para la salud pública en México y Sonora. Al cierre del 2025, se registraron un total de 146 casos, de los cuales 60 fueron defunciones, con una letalidad del 41%.
- Durante el año 2026 a la SE 21, se han estudiado 424 casos, de los cuales se confirman 57 casos y 22 defunciones.
- A la misma semana epidemiológica del 2025, se acumulaban 247 casos estudiados, 41 casos confirmados, 16 defunciones; por lo que en el 2026 se registra un incremento del 65% en la notificación, 39% en los casos confirmados y 38% en las defunciones; sin cambios relevantes en la letalidad, que se mantiene en 39%.



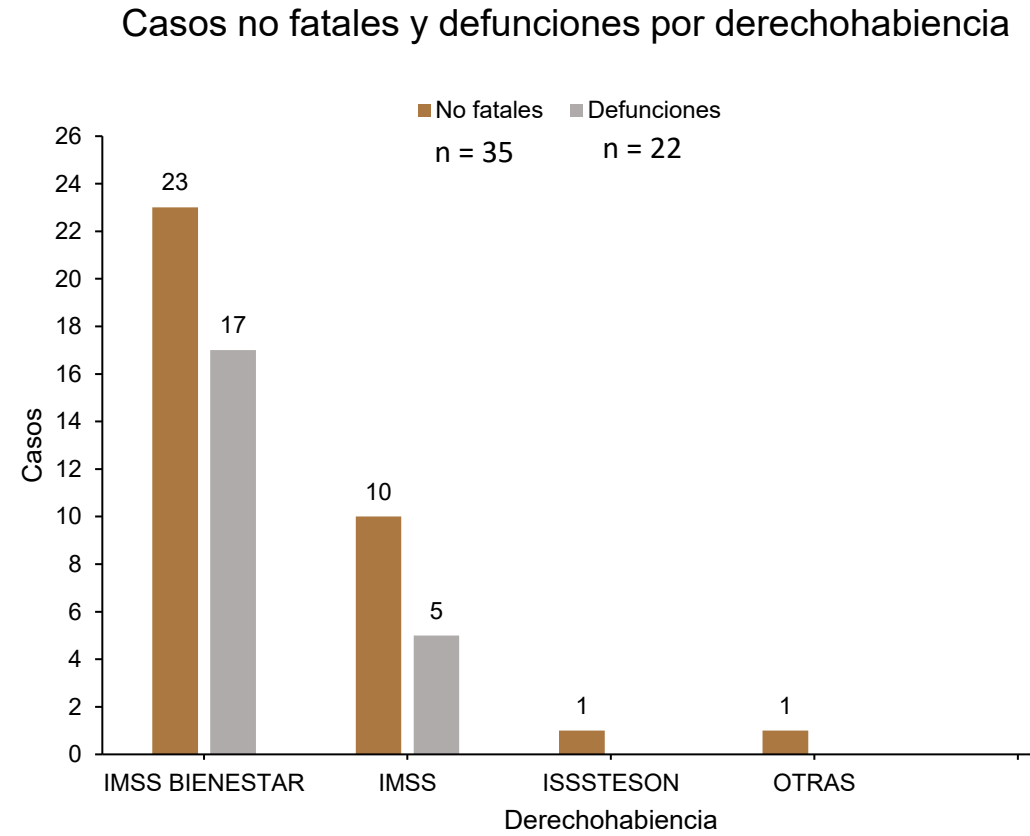
## Casos por sexo y grupo de edad



## Distribución de casos por Distritos de Salud

DS 01 (18)	DS 02 (2)	DS 03 (4)	DS 04 (18)	DS 05 (11)	DS 06 (4)
<b>32%</b>	<b>4%</b>	<b>7%</b>	<b>31%</b>	<b>19%</b>	<b>7%</b>

## Casos no fatales y defunciones por derechohabiencia



## Defunciones por FMRR, Sonora 2026

A la Semana No. 21 del año en curso, se presentaron 19 defunciones

**12**

Hombres

**10**

Mujeres

**39%**

Letalidad<sup>^</sup>

Las defunciones sucedieron en los municipios de Cajeme (6), Guaymas y Hermosillo (5 cada uno); Huatabampo (2), Agua Prieta, Navojoa,,Empalme y San Luis Río Colorado (1 cada uno).

Grupos de edad	Defunciones	T.M
0 a 4 años	1	0.5
5 a 9 años	1	0.4
10 a 14 años	2	0.8
15 a 19 años	2	0.7
20 a 24 años	2	0.7
25 a 29 años	1	0.9
30 a 34 años	0	0.9
35 a 39 años	2	0.9
40 a 44 años	3	1.5
50 a 54 años	4	1.6
55 a 59 años	1	0.6
60 a 64 años	1	0.7
65 y más	1	0.4
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>0.6</b>

La edad promedio de los casos fatales es de 34 años.

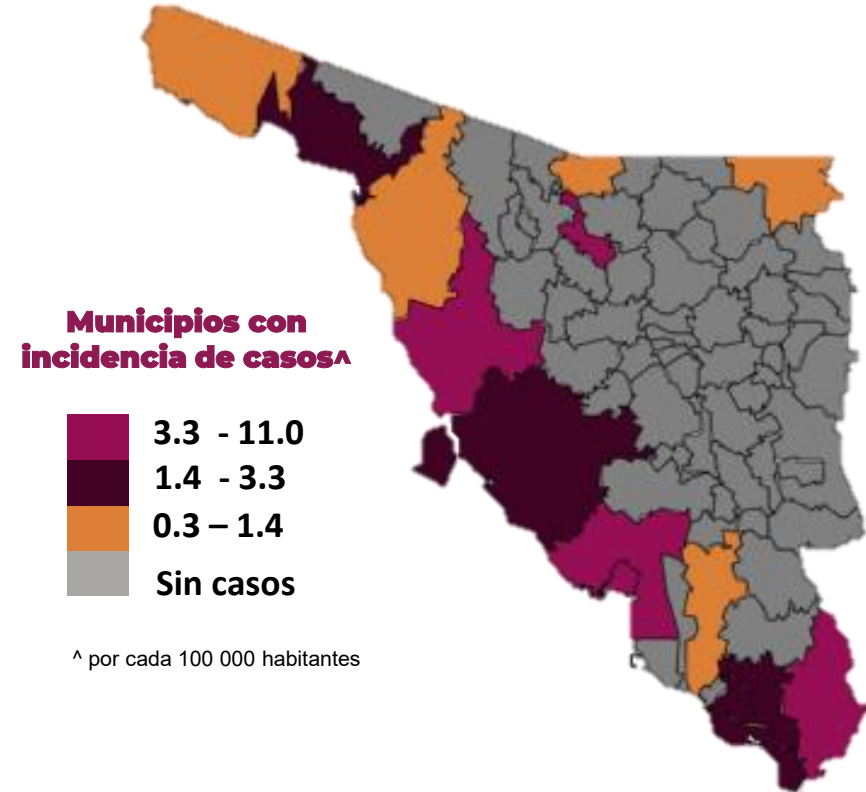
# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

Municipios	FMRR			IA •	Letalidad FMRR <sup>^</sup>	T.M*
	Casos no fatales	Casos fatales	Total			
Pitiquito	1	0	1	11.0	0.0	0.0
Magdalena	2	0	2	5.5	0.0	0.0
Guaymas	5	5	10	5.0	50.0	3.1
Álamos	1	0	1	4.0	0.0	0.0
Empalme	1	1	2	3.8	50.0	1.9
Etchojoa	2	0	2	1.6	0.0	0.0
Huatabampo	1	2	3	1.0	66.7	1.3
Navojoa	4	1	5	2.3	20.0	0.6
Hermosillo	13	5	18	1.6	27.8	0.4
Puerto Peñasco	3	0	3	1.3	0.0	0.0
Cajeme	0	6	6	1.3	100.0	1.1
Agua Prieta	0	1	1	1.0	100.0	1.0
Caborca	1	0	1	0.5	0.0	0.0
San Luis Río Colorado	0	1	1	0.3	100.0	0.5
Nogales	1	0	1	1.5	0.0	0.0
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>57</b>	<b>1.6</b>	<b>38.6</b>	<b>0.6</b>

FMRR= Fiebre Manchada por Rickettsia rickettsii.

•I.A: Incidencia. \* T.M: Tasa de Mortalidad. Cálculo de ambas tasas por 100 000 habitantes.

<sup>^</sup> Letalidad: Defunciones por Fiebre Manchada por Rickettsia rickettsii por cada 100 casos.



# Medidas de Prevención **Rickettsia**



## **Elimina toda la maleza**

Las güinas y garrapatas se ocultan en la abundante vegetación



## **Revisa y baña a tu mascota**

De forma periódica, revísalo en su pecho y cuello, detrás de las patas, orejas, alrededor de la cola



## **Deshazte del escombros**

Como colchones viejos, botellas, llantas, ya que la garrapata o güina la utiliza de refugio



## **Revísate**

Diariamente en el cabello, dentro y detrás de orejas, ombligo, en medio de tus dedos (mano y pie), detrás de las rodillas



## **Limpia tu entorno**

Frecuentemente por dentro y por fuera; tapa todo hoyo en paredes, para evitar formación de nidos de güinas o garrapatas

# 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**