

# Informe Epidemiológico Semanal de Rickettsiosis, Sonora 2026

Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsii* transmitida por garrapatas

Semana Epidemiológica (SE) 07, del 15 al 21 de febrero 2026

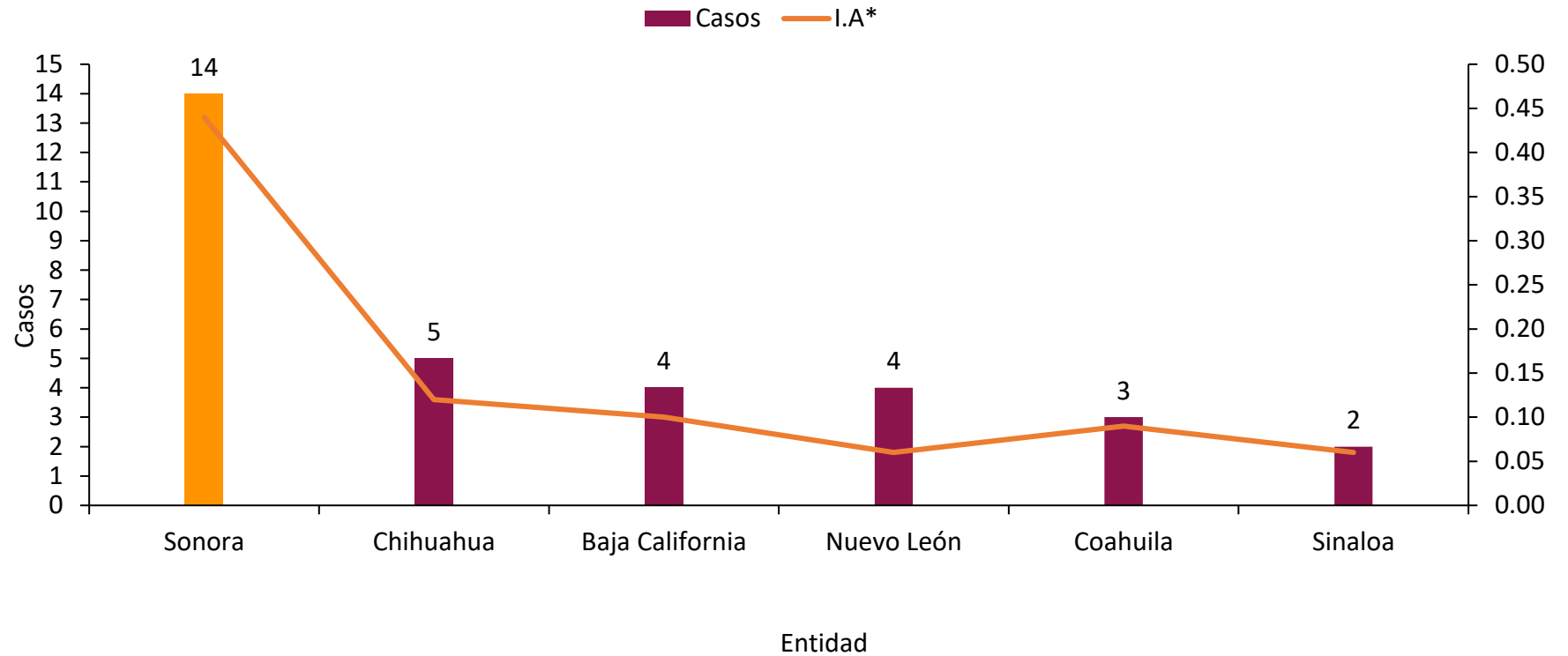
# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

Casos confirmados e incidencia de Rickettsiosis por entidad, SE 06, México 2026

A nivel nacional, se acumulan a la SE 06 **32** casos de Rickettsiosis.

Sonora reporta 14 casos y una incidencia de 0.4 Casos por 100 habitantes

Incidencia nacional: 0.02 casos por 100 mil habitantes.



\* por cada 100 000 habitantes

**En la Semana No. 07, de 2026, se estudiaron 16 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:**

**2**

Casos\*

**1**

Defunción\*\*

**Durante el año 2026, se han estudiado 135 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:**

**19**

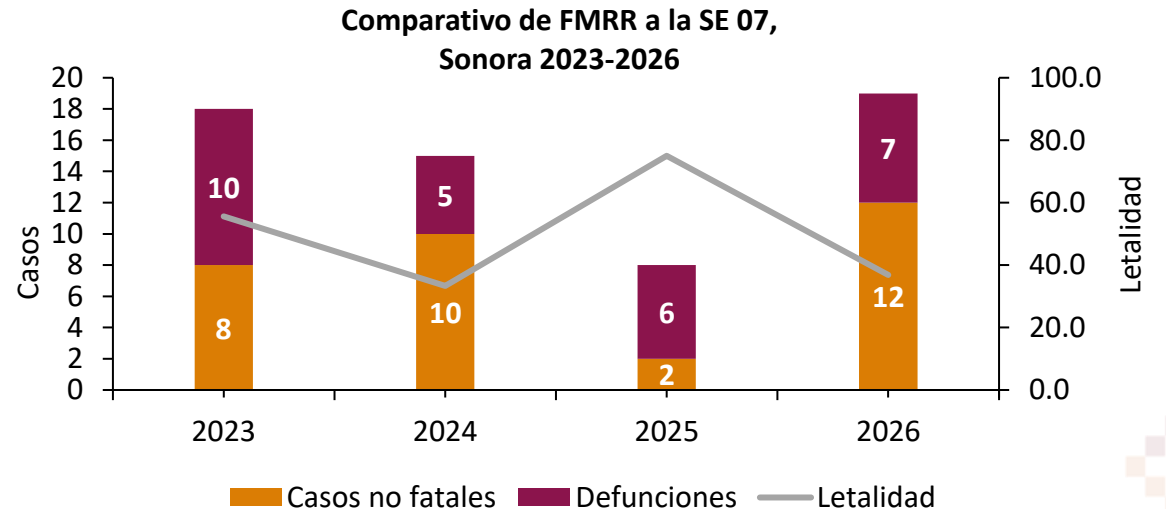
Casos

**7**

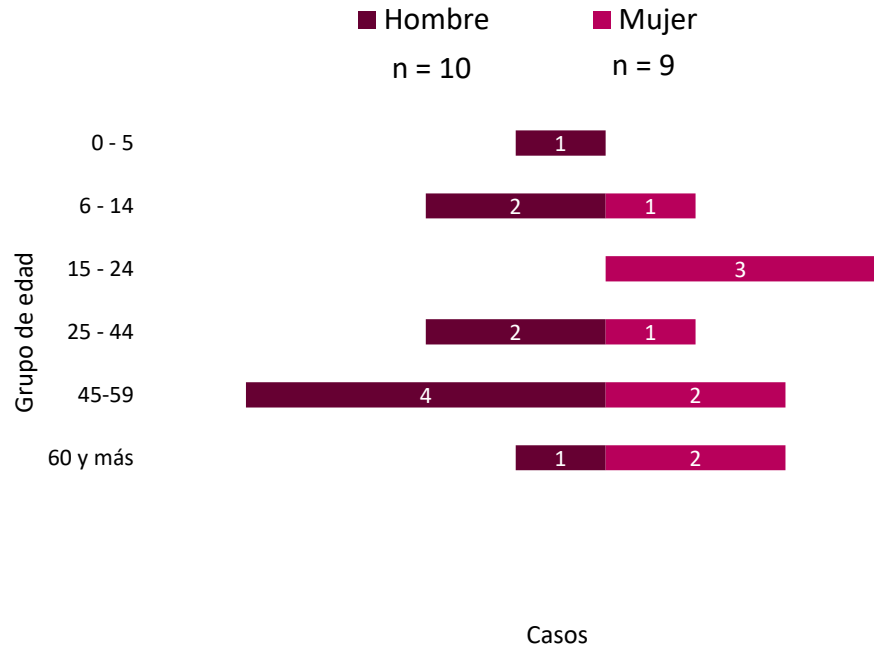
Defunciones

(Letalidad: 37%)<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 preliminar 2025, se registraron un total de 141 casos, de los cuales 54 fueron defunciones, con una letalidad del 38%.
- Durante el año 2026 a la SE 07, se han estudiado 135 casos, de los cuales se confirman 19 casos y 7 defunciones
- A la misma semana epidemiológica del 2025, se acumulaban 69 casos estudiados, 8 casos confirmados, 6 defunciones; por lo que en el 2025 se registra un aumento del 96% en la notificación, un incremento de 137% en casos, un aumento de 17% en defunciones, así como una disminución del 38% en letalidad.



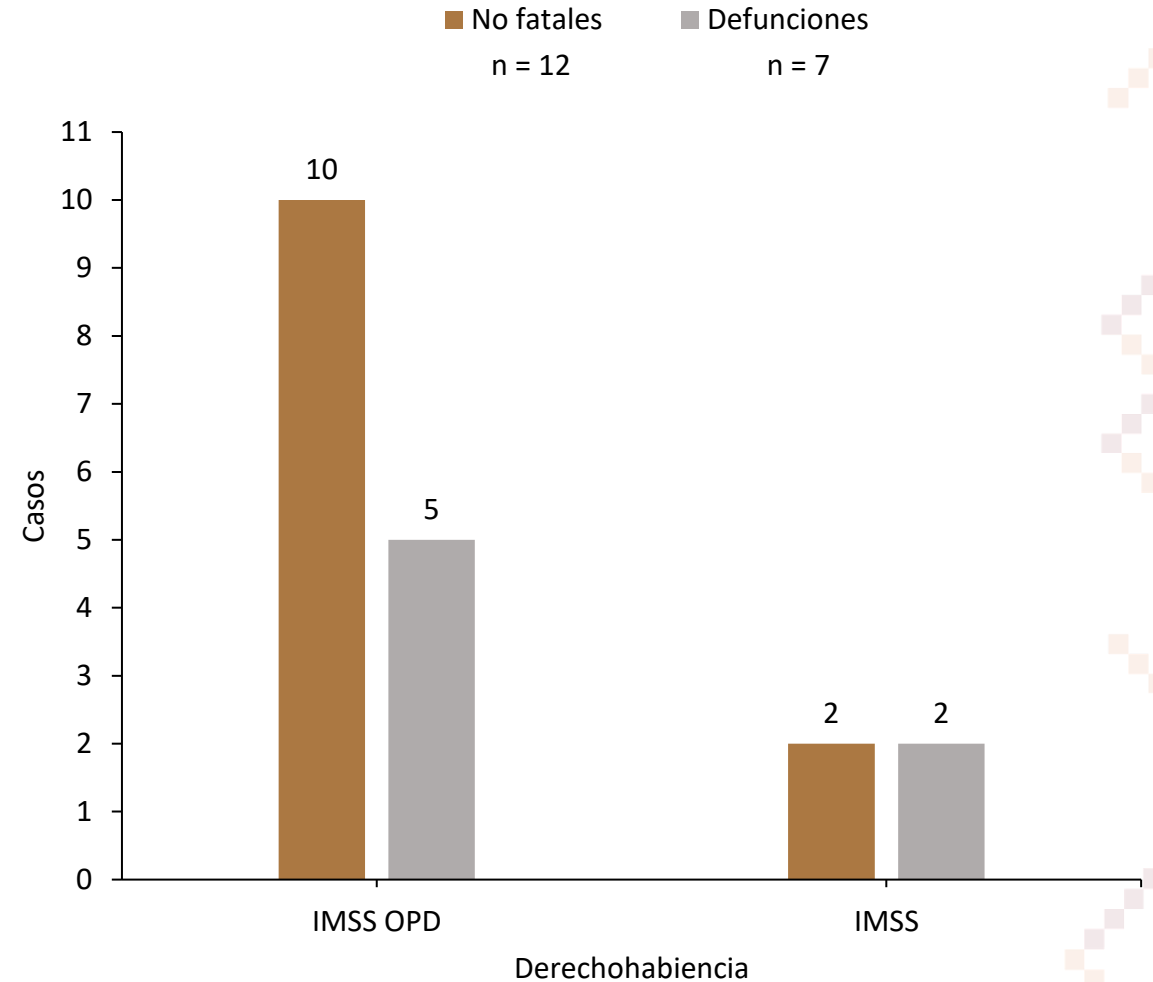
## Casos por sexo y grupo de edad



## Distribución de casos por Distritos de Salud

DS 01 (6)	DS 02 (2)	DS 03 (1)	DS 04 (8)	DS 05 (1)	DS 06 (1)
32%	11%	5%	42%	5%	5%

## Casos no fatales y defunciones por derechohabiencia



## Defunciones por FMRR, Sonora 2026

A la Semana No. 07, del año en curso, se presentaron 7 defunciones

4

Hombres

3

Mujeres

37%

Letalidad<sup>^</sup>

Las defunciones sucedieron en los municipios de Guaymas (4) y Hermosillo (3)

Grupos de edad	Defunciones	T.M.
10 a 14 años	1	0.4
20 a 24 años	1	0.4
50 a 54 años	4	2.2
55 a 59 años	1	0.6
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>0.2</b>

La edad promedio de los casos fatales es de 42 años.

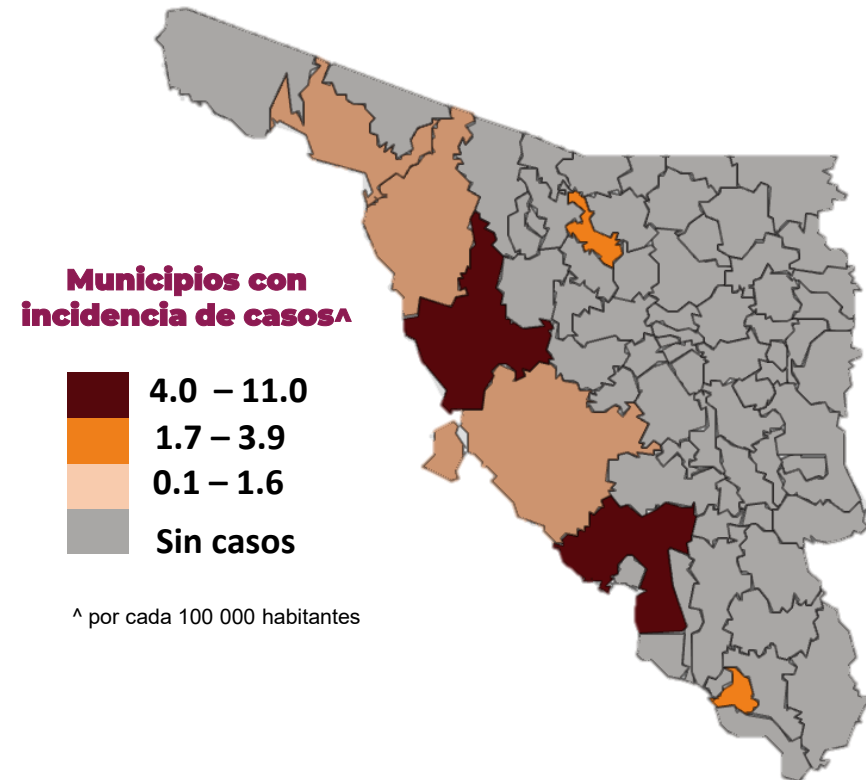
# Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2026

Municipios	FMRR			IA •	Letalidad FMRR <sup>^</sup>	T.M* <sup>*</sup>
	Casos no fatales	Casos fatales	Total			
Pitiquito	1	0	1	11.0	0.0	0.0
Guaymas	4	4	8	5.0	50.0	2.5
Magdalena	1	0	1	2.8	0.0	0.0
Etchojoa	1	0	1	1.6	0.0	0.0
Puerto Peñasco	1	0	1	1.5	0.0	0.0
Caborca	1	0	1	1.0	0.0	0.0
Hermosillo	3	3	6	0.6	50.0	0.3
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>0.6</b>	<b>36.8</b>	<b>0.2</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  
**Encargada de Despacho de la Dirección General de Servicios de Salud Pública**

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

Dra. Ana Luz Blancas García  
**Subdirectora de Sistemas Especiales e información epidemiológica**

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