Subsecretaría de Servicios de Salud

Dirección General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades Dirección de Epidemiología

Informe Epidemiológico Semanal de Rickettsiosis, Sonora 2025

Fiebre Manchada por Rickettsia Rickettsii transmitida por garrapatas

Semana Epidemiológica (SE) 12, del 16 al 22 de marzo 2025







Casos confirmados e incidencia de Rickettsiosis por entidad, SE 11, México 2025

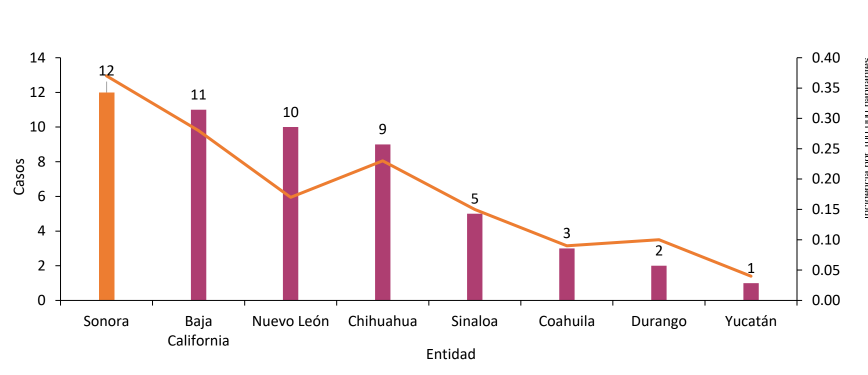
Casos —I.A*

A nivel nacional, se acumulan a la SE 11

casos de Rickettsiosis.

Sonora reporta 12 casos y una incidencia de 0.4 casos por 100 mil habitantes.

Incidencia nacional: 0.0 casos por 100 mil habitantes.



^{*} por cada 100 000 habitantes



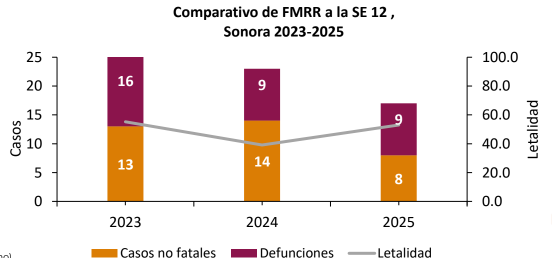








- La Fiebre Manchada por Rickettsia Rickettsii (FMRR) transmitida por garrapatas, es la rickettsiosis de mayor importancia para la salud pública en México y Sonora. Al cierre preliminar 2024, se registraron un total de 177 casos, de los cuales 65 fueron defunciones, con una letalidad del 37%
- **Durante el año 2025 a la SE 12 se han confirmado 17 casos,** de los cuales 9 han sido defunciones.
- A la misma semana epidemiológica del 2024, se acumulaban 115 casos estudiados, 23 casos confirmados, de los cuales 9 fueron defunciones; por lo que en el 2025 se registra un aumento del 10% en la notificación, una reducción del 26% en casos, así como un aumento en la letalidad del 14%



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de *Rickettsiosis* con información a la SE 12 2025. ^Letalidad: Defunciones por cada 100 casos.

** Las defunciones pertenecen al municipio de Etchojoa y Benito Juárez.

^{*}Los casos confirmados de la semana pertenecen a los municipios de Hermosillo (2), Guaymas, Etchojoa y Benito Juárez (1 cada uno)







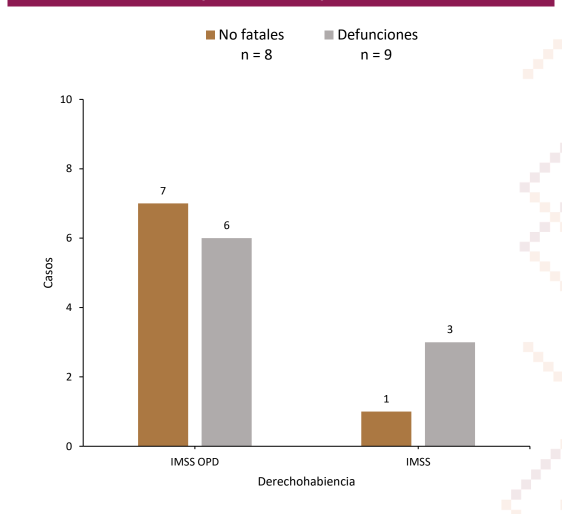
Casos por sexo y grupo de edad



Casos

Distribución de casos por Distritos de Salud									
DS 01 (6)	DS 02 (0)	DS 03 (0)	DS 04 (3)	DS 05 (6)	DS 06 (2)				
35%	0%	0%	18%	35%	12%				

Casos no fatales y defunciones por derechohabiencia

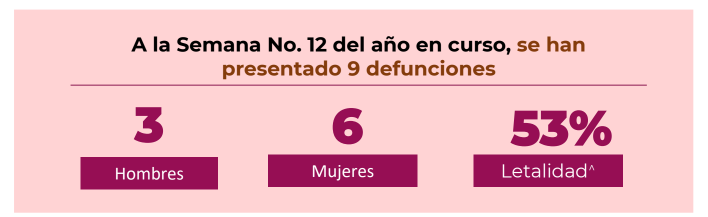








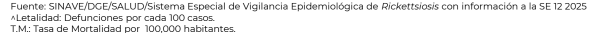
Defunciones por FMRR, Sonora 2025



Las defunciones sucedieron en los municipios de Hermosillo (3), Etchojoa (2), Navojoa, Benito Juárez, Guaymas, y Puerto Peñasco (1 cada uno), sin comorbilidades asociadas.

Grupos de edad	Defunciones	T.M.	
0 a 4 años	1	0.5	
15 a 19 años	1	0.4	
20 a 24 años	1	0.4	
30 a 43 años	1	0.4	
35 a 39 años	1	0.4	
40 a 44 años	3	1.4	
45 a 49 años	1	0.5	
Total	9	0.3	

La edad promedio de los casos fatales es de 31 años.





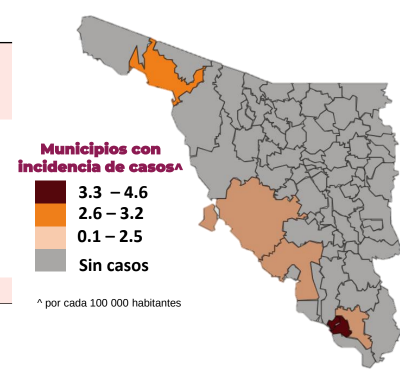






	FMRR					
Municipios	Casos no fatales	Casos fatales	Total	IA •	Letalidad FMRR^	T.M*
Benito Juárez	0	1	1	4.6	100.0	4.6
Etchojoa	0	2	2	3.2	100.0	3.2
Puerto Peñasco	1	1	2	3.1	50.0	1.5
Guaymas	2	1	3	1.9	33.3	0.6
Navojoa	2	1	3	1.8	33.3	0.6
Hermosillo	3	3	6	0.6	50.0	0.3
Total	8	9	17	0.5	52.9	0.3

FMRR= Fiebre Manchada por Rickettsia rickettsii.



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

[^] Letalidad: Defunciones por Fiebre Manchada por Rickettsia rickettsii por cada 100 casos.





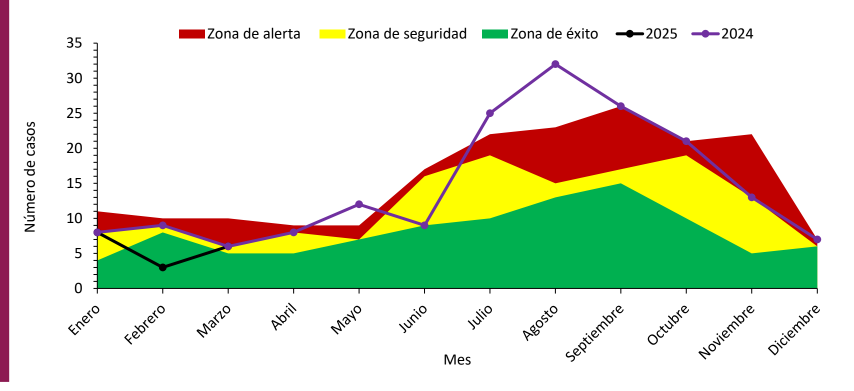




El canal endémico nos muestra el comportamiento histórico de la FMRR por mes.

Hasta la SE 12 del presente año, con 17 casos reportados, la ocurrencia de casos de FMRR en Sonora se encuentra en "Zona de seguridad"

Canal endémico por mes de FMRR en Sonora, 2025







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 escombro

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



Revisate

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

Director General de Promoción a la Salud y Prevención de Enfermedades

Dr. Universo Ortiz Arballo **Director de Epidemiología**

Dr. Víctor Abel Coronado Félix **Subdirector de Vigilancia Epidemiológica**

Dra. Guadalupe lydia Limón Millanes

Coordinadora de la Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Emergencias en Salud

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