

Informe Epidemiológico Semanal de Rickettsiosis, Sonora 2024

Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsii* transmitida por garrapatas

Semana Epidemiológica (SE) 03, del 14 al 20 de enero de 2024

Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2024

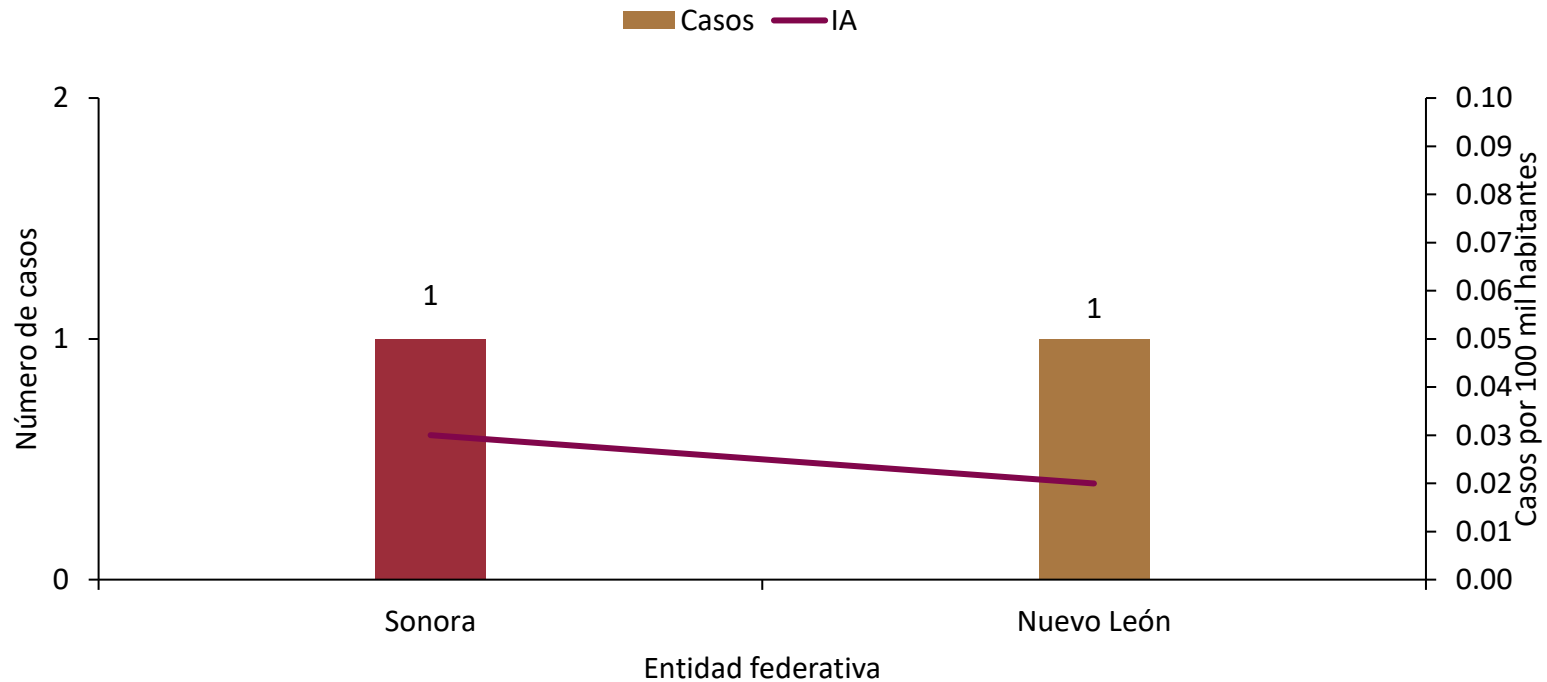
A nivel nacional se acumulan a la SE 02

2

casos de Rickettsiosis. Sonora reporta 1 caso y una incidencia de 0.03[^] casos por 100 mil de habitantes.

Incidencia nacional: 0.0[^] casos por 100 mil habitantes.

Casos confirmados e incidencia de Rickettsiosis por entidad, SE 02, México 2024



Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2024

En la Semana No. 03 de 2024, se estudiaron 3 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:

3

Casos*

0

Defunciones**

- La Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsii* (FMRR) transmitida por garrapatas, es la rickettsiosis de mayor importancia para la salud pública en México y Sonora.
- A la misma semana del año 2023, se acumulaban 3 casos, de los cuales 2 fueron defunciones.
- Al cierre preliminar 2023 se registraron un total de 118 casos, de los cuales 65 fueron defunciones, con una letalidad[^] del 55%.

Durante el año 2024, se han estudiado 13 casos sospechosos de FMRR, de ellos se confirmaron:

6

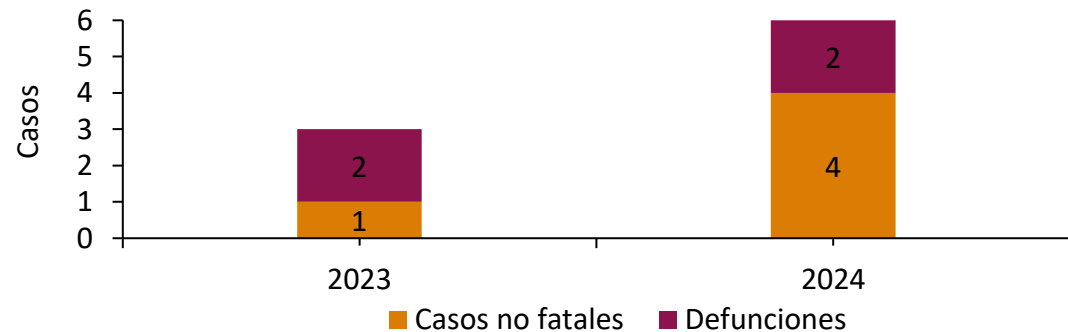
Casos*

2

Defunciones**

(Letalidad: 33%)[^]

Comparativo de FMRR a la SE 03,
Sonora 2023-2024



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de *Rickettsiosis* con información a la SE 03 2024.

[^]Letalidad: Defunciones por cada 100 casos.

*Los tres casos confirmados de la SE. 03 de 2024, sucedieron en los municipios de Hermosillo, Guaymas y Etchojoa (1 cada uno).

Defunciones por FMRR, Sonora 2024

A la Semana No. 03 de 2024 se han
presentado 2 defunciones

0

Hombres

2

Mujeres

33%

Letalidad[^]

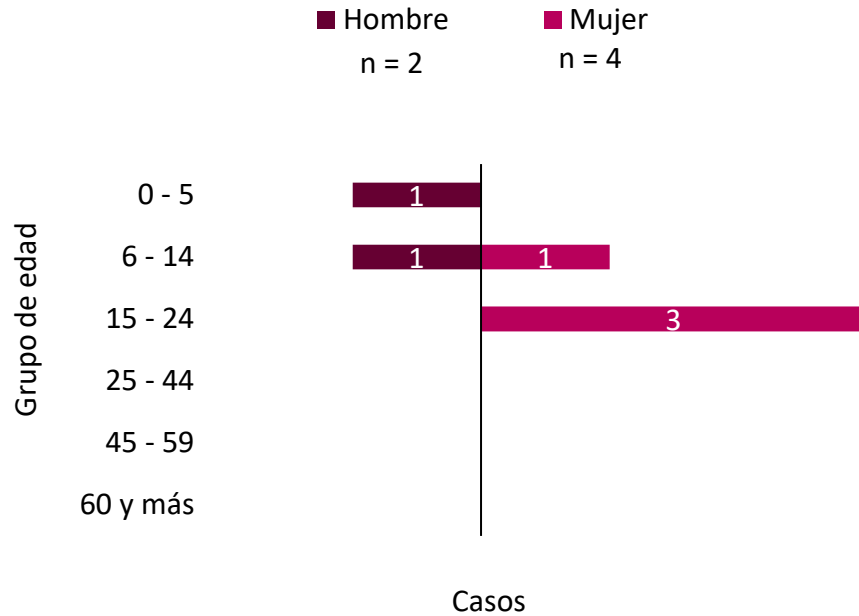
Grupos de edad	Defunciones	T.M.
10 a 14 años	1	0.4
20 a 24 años	1	0.4
Total	2	0.1

La edad promedio de los casos
fallecidos es de 15 años

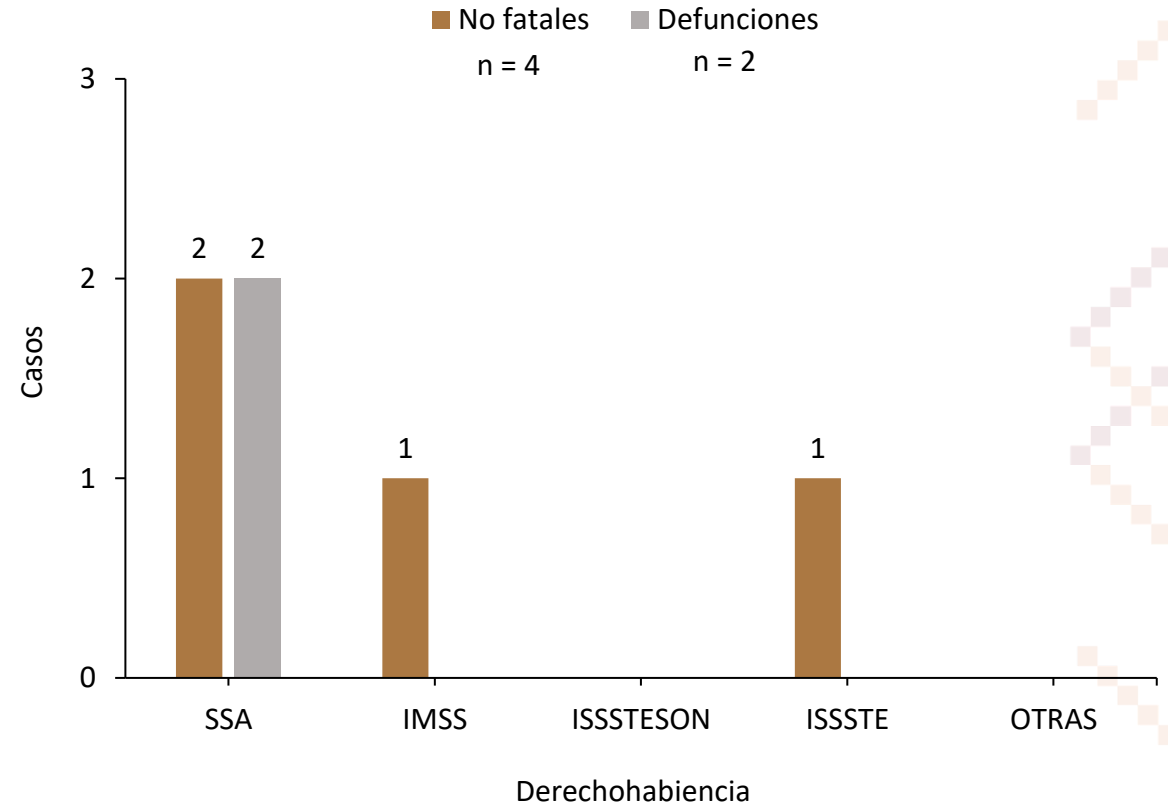
Las defunciones sucedieron en los municipios de Hermosillo y Navojoa (1 cada uno); ninguno de las pacientes presentaba comorbilidades.

Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2024

Casos por sexo y grupo de edad



Casos no fatales y defunciones por derechohabiencia



Distribución de casos por Distritos de Salud*

DS 01 (2)	DS 02 (0)	DS 03 (0)	DS 04 (2)	DS 05 (2)	DS 06 (0)
33%	0%	0%	33%	33%	0%

Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2024

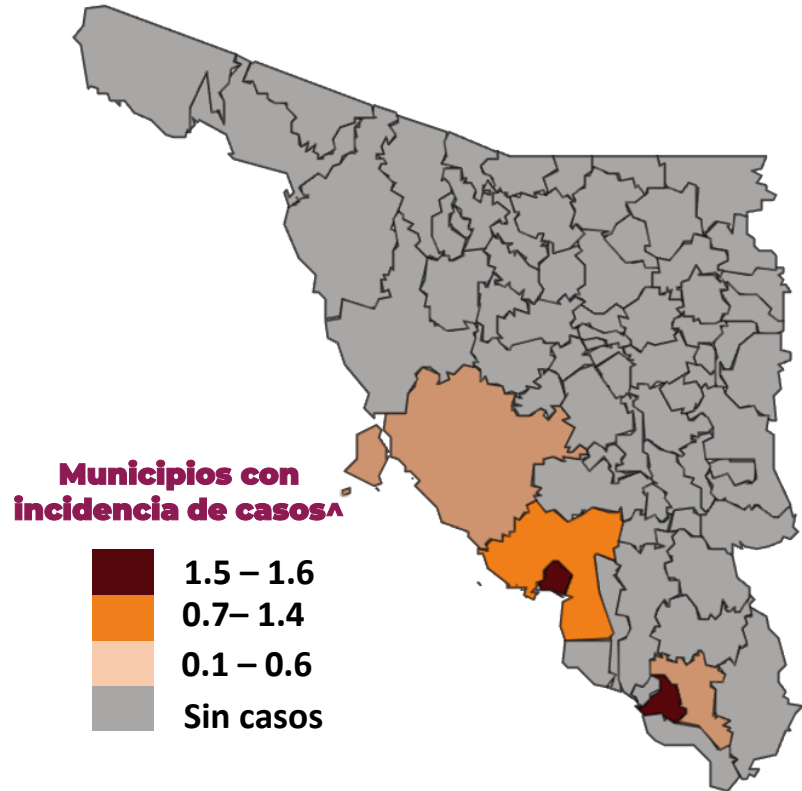
Casos y defunciones de FMRR por municipio de residencia

Municipio	FMRR			IA •	Letalidad FMRR [^]	T.M* [*]
	Casos no fatales	Casos fatales	Total			
Empalme	1	0	1	1.6	0.0	0.0
Etchojoa	1	0	1	1.4	0.0	0.0
Guaymas	1	0	1	0.6	0.0	0.0
Navojoa	0	1	1	0.5	100	0.5
Hermosillo	1	1	2	0.2	50	0.1
Total	4	2	6	0.2	33.3	0.1

FMRR= Fiebre Manchada por *Rickettsia rickettsii*.

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

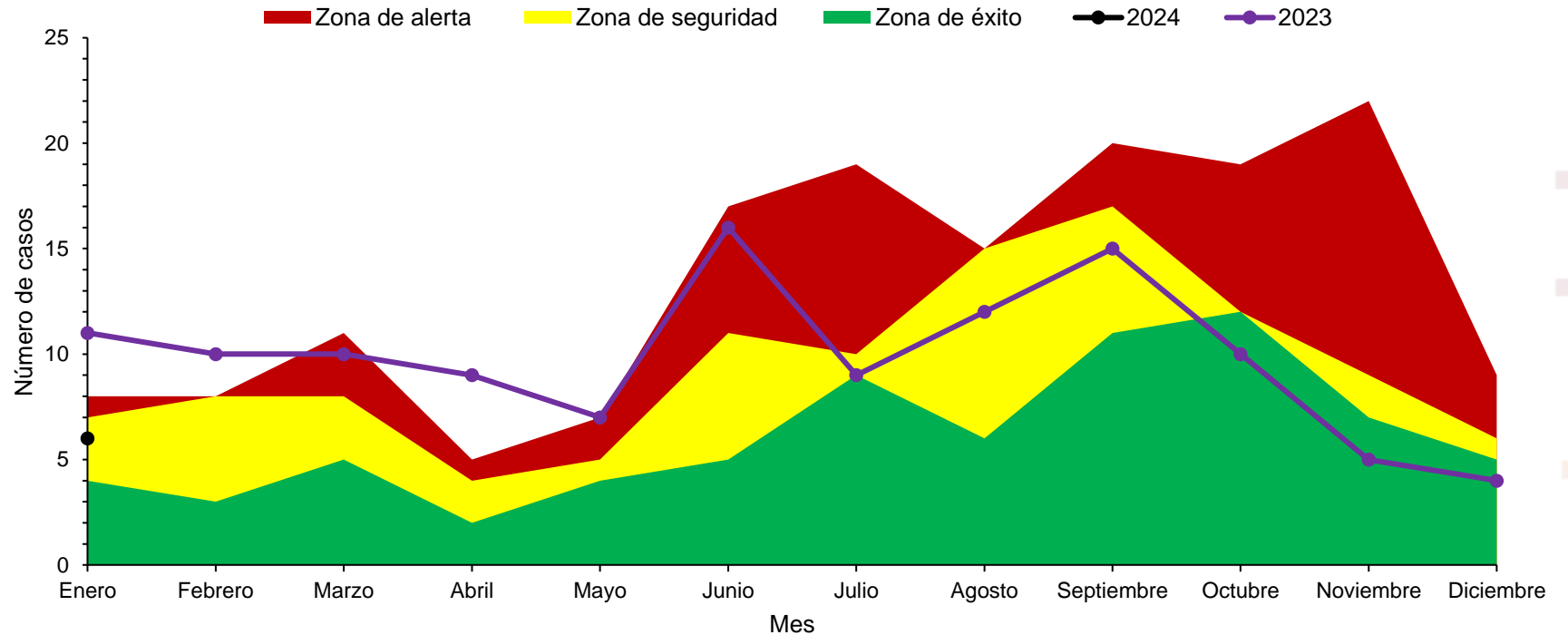
[^] Letalidad: Defunciones por Fiebre Manchada por *Rickettsia rickettsii* por cada 100 casos.



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

Hasta la Semana 03 de 2024, correspondiente al mes de enero, con 6 casos reportados, la ocurrencia de casos de FMRR en Sonora se encuentra en "zona de seguridad".

Canal endémico de FMRR por mes en Sonora, 2024



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
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