

INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL DE RICKETTSIOSIS, SONORA 2023

**Fiebre Manchada por *Rickettsia rickettsii* transmitida
por garrapatas**

Semana Epidemiológica (SE) 01 del 01 al 07 de enero 2023

Informe Epidemiológico Rickettsiosis

A nivel nacional se acumulan a la SE 52

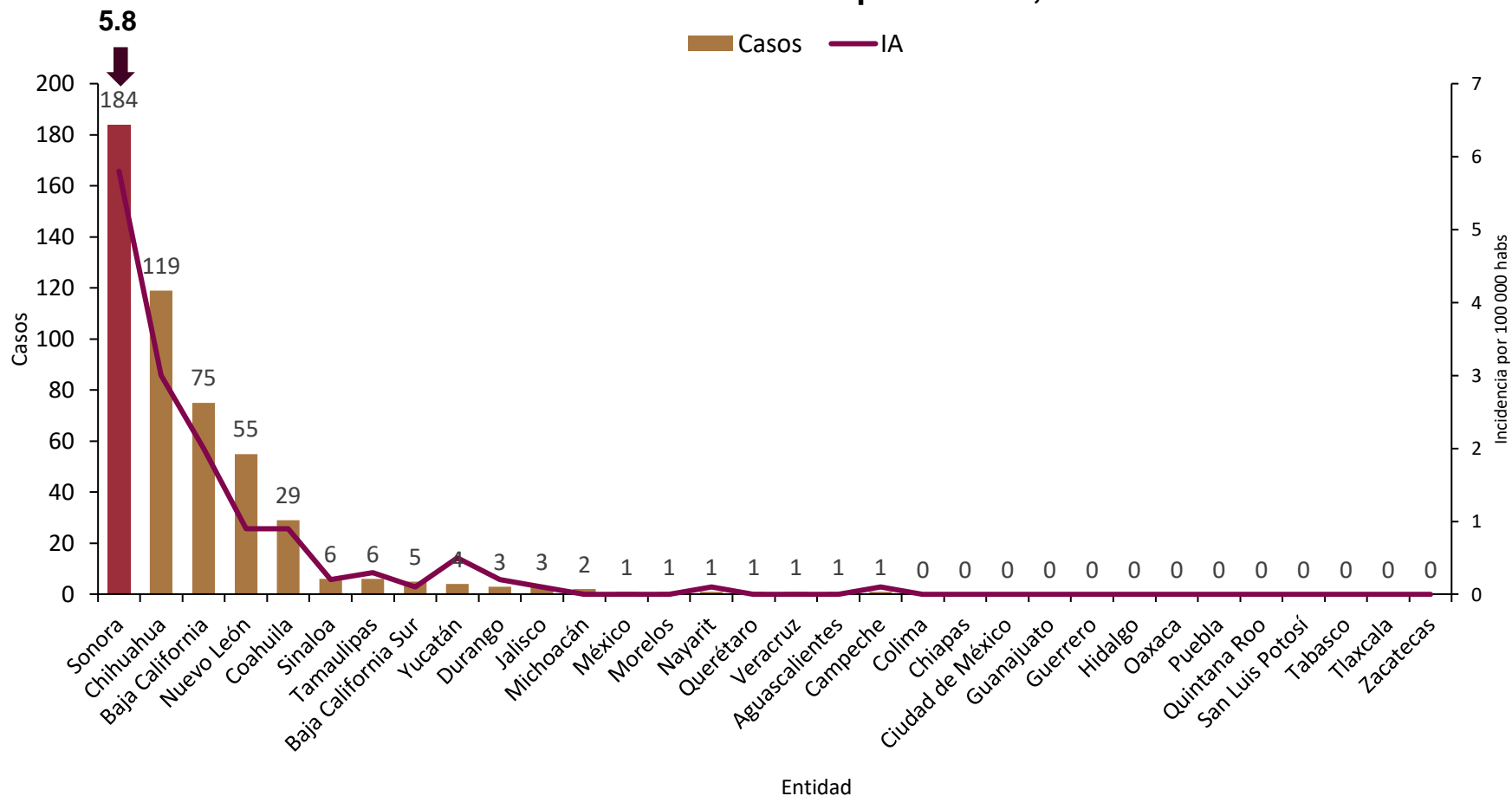
498

casos de rickettsiosis.

Sonora ocupó el primer lugar con 184 casos y una incidencia de casos de 5.8[^] casos por 100 mil de habitantes

Incidencia nacional: 0.4 casos por 100 mil habitantes

Casos e incidencia de Rickettsiosis por entidad, México 2022



Fuente: * Estados actualizados por SSA/SINAVE/Dirección General de Epidemiología con información a la SE 52 de 2022

[^] Estado de Sonora actualizado por Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector con información a la SE 52 2022

Informe Epidemiológico Rickettsiosis, Sonora 2023

En la Semana No. 01 de 2023 se **estudiaron 5 casos sospechosos de FMRR**, de ellos se **confirmaron**

0

Casos

0

Defunciones

Durante el año 2023 se **estudiaron 5 casos sospechosos de FMRR**, de ellos se **confirmaron**

0

Casos

0

Letalidad[^]

0

Defunciones

- La Fiebre Manchada por *Rickettsia rickettsii* (FMRR) transmitida por garrapatas, es la rickettsiosis de importancia para la salud pública en México y Sonora
- A la misma semana del año 2022 no se reportaron casos de FMRR
- Al cierre de 2022 se estudiaron un total de 757 casos probables, de los cuales **184 se confirmaron**; presentándose **92 defunciones con una letalidad* del 50%**
- Los municipios con más casos en 2022 fueron Hermosillo (107), Puerto Peñasco (18), Cajeme (17), Navojoa (15) y Guaymas (10)

Cierre preliminar de distribución de casos y defunciones por Municipio, Sonora 2022

Tabla I. Casos y defunciones de FMRR y RGFM por municipio de residencia

Municipio	FMRR		FGFM		Total		IA *	Letalidad FMRR [^]	T.M*
	Casos No fatales	Casos fatales	Casos No fatales	Casos fatales	Casos No fatales	Defunciones			
	Puerto Peñasco	11	7	0	0	11			
Rosario	1	0	0	0	1	0	17.6	0.0	0.0
Hermosillo	54	53	0	0	54	53	10.9	49.5	5.4
Navojoa	5	10	0	0	5	10	8.2	66.7	5.5
Guaymas	5	5	0	0	5	5	5.6	50.0	2.8
Agua Prieta	3	1	0	0	3	1	4.4	25.0	1.1
Etchojoa	3	0	0	0	3	0	4.3	0.0	0.0
Bácum	0	1	0	0	0	1	3.9	100.0	3.9
Cajeme	5	12	0	0	5	12	3.5	70.6	2.5
Magdalena	0	1	0	0	0	1	2.8	100.0	2.8
Huatabampo	1	1	0	0	1	1	2.2	50.0	1.1
Caborca	2	0	0	0	2	0	2.1	0.0	0.0
Empalme	1	0	0	0	1	0	1.6	0.0	0.0
Nogales	1	1	0	0	1	1	0.8	50.0	0.4
Total	92	92	0	0	92	92	5.8	50.0	2.9

FMRR= Fiebre Manchada por Rickettsia rickettsii. RGFM= Rickettsiosis del Grupo de las Fiebres Manchadas.

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

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

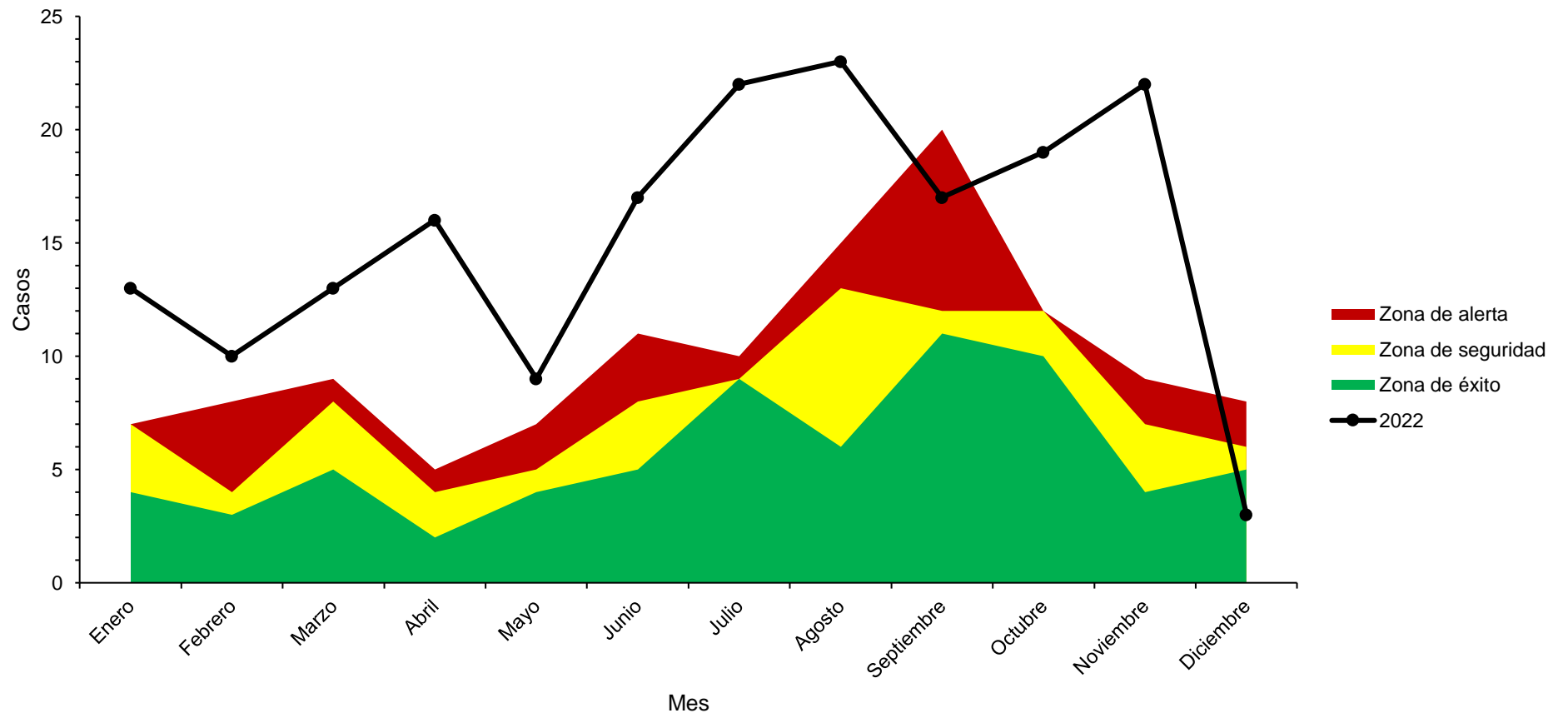
Informe Epidemiológico Rickettsiosis

El canal endémico nos muestra el comportamiento histórico del padecimiento a lo largo del año calendario. La Fiebre Manchada por *Rickettsia rickettsii* se presenta durante todo el año, pero suele tener incrementos en los meses de otoño

Observamos que la incidencia de casos en todo el año 2022 ha permanecido en zona epidémica, muy por arriba de lo esperado

Para considerar a este padecimiento como controlado, su incidencia debería permanecer por debajo de la zona de seguridad

Canal endémico por mes de Fiebre Manchada por *Rickettsia Rickettsi* en Sonora, 2022



MEDIDAS DE PROTECCIÓN

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, obliquo, 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

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

Dr. Víctor Abel Coronado Félix
Subdirector de Epidemiología