



Orgullosamente  
Comunidad  
**SINAVE**  
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



# BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

7 DEL AÑO 2026



# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

# DGE

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA

SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA  
DIRECCION DE PREVENCION Y PROMOCION DE LA SALUD  
SUBDIRECCION DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL  
8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026





# 1. INDICE

## Contenido

1.	INDICE.....	1
2.	INTRODUCCION .....	2
3.	OBJETIVOS .....	2
4.	CUADRO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES.....	3
5.	RESUMEN DE CAUSAS DE ETV POR GENERO Y TASA .....	4
6.	DENGUE NO GRAVE.....	5
7.	DENGUE GRAVE.....	6
8.	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA .....	7
9.	CONFIRMADOS POR DENGUE .....	8
10.	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA.....	9
11.	ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA .....	10
11.1.	CONFIRMADOS DE EMBARAZADAS CON ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA.....	11
11.2.	OTRAS RICKETTSIOSIS .....	12
12.	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA .....	13
13.	B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX.....	14
14.	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM .....	15
15.	LEISHMANIASIS .....	16
16.	DIRECTORIO.....	17



## 2. INTRODUCCION

La vigilancia epidemiología de las enfermedades transmisibles por Vectores supone una herramienta importante en la salud pública, ya no solo permite la recolección de datos, su análisis y evaluación; sino que a su vez, permite una toma de decisión al momento de ejecutar los diversos programas de prevención y tratamiento de enfermedades en la población.

Como herramienta nos permite una correcta recolección de los datos de enfermedades y casos a estudiar, así como su procesamiento y presentación para una clara difusión de los mismos.

A su vez nos permite dar los reportes confiables a las diferentes organizaciones encargadas de determinados padecimientos, utilizándolo así como una información valiosa para la toma de decisiones, siendo lo que se espera con este documento.

Información de la plataforma SUAVE de Año actual, así como Año anterior sin cierre se consideran cifras preliminares.

<b>*****Listado de fuentes y referencias utilizadas en la conformación de este boletín*****</b>	
<b>Fuentes:</b>	<b>Últimas Fechas de Revisión de Plataformas</b>
<a href="http://www.epidemiologia.salud.gob.mx">http://www.epidemiologia.salud.gob.mx</a>	
<b>Plataforma de Notificación Semanal</b>	
<a href="http://www.sinave.gob.mx/">http://www.sinave.gob.mx/</a>	

## 3. OBJETIVOS

- Notificar continuamente el comportamiento de las Enfermedades Transmisibles por Vector de nuestra región, para mejorar el control y prevención de estas, a través de programas de prevención y control específicos.
- Mantener actualizado el conocimiento de la conducta de las enfermedades transmisibles por Vectores del área bajo vigilancia.
- Identificar la susceptibilidad y el riesgo de la población a las enfermedades bajo vigilancia.
- Formular las medidas de control adecuadas según el nivel correspondiente.
- Evaluar las medidas de control planteadas.



### 4. CUADRO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

NOTIFICACION EN SUIVE DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DEL AÑO 2026 HASTA LA SEMANA 7 EN EL ESTADO DE SINALOA.																	
JURISDICCION	MUNICIPIO	2026															
		DENGUE NO GRAVE	DENGUE GRAVE	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX	LEISHMANIASIS	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	FIEBRE MANCHADA	OTRAS RICKETTSIOSIS	TIFO MURINO	TIFO EPIDÉMICO	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM	FIEBRE DEL OESTE DEL NILO	FIEBRE AMARILLA
		A90	A91	S/C	A92.0	A92.5	B51	B55.0-B55.1-B55.2	B57.0-B57.1	B57.2-B57.5	A77.0	A79	A75.2	A75.0	B50	A92.3	A95
J-1	AHOME	228	13	113	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0
	CHOIX	17	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	13	2	3	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	13	0	18	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
	SINALOA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	13	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	383	6	75	0	0	0	0	0	5	0	29	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	5	1	17	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
	COSALA	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	34	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	14	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	MAZATLAN	35	4	15	0	0	0	0	0	2	0	3	0	1	0	0	0
	ESCUINAPA	21	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0
	ROSARIO	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	808	26	265	0	0	0	1	0	7	0	74	7	1	0	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026

**Descripción:** Cuadro en el que se muestran las principales causas de enfermedades transmitidas por vectores en Sinaloa en el año en curso hasta la semana actual mostrando los casos por diagnostico en sus respectivos municipios.



## 5. RESUMEN DE CAUSAS DE ETV POR GENERO Y TASA

No.	DIAGNOSTICOS *	2025		2026						
		POBLACION GENERAL	CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL	TASA TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE		7515	235.77	439	27.10	369	23.24	808	25.19
2	OTRAS RICKETTSIOSIS		604	18.95	47	2.90	27	1.70	74	2.31
3	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA		3	0.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		1975	61.96	135	8.33	130	8.19	265	8.26
6	DENGUE GRAVE		150	4.71	13	0.80	13	0.82	26	0.81
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA)		23	0.72	2	0.12	5	0.31	7	0.22
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS AGUDA)		2	0.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10	TIFO MURINO		0	0.00	6	0.37	1	0.06	7	0.22
11	FIEBRE MANCHADA		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
13	TIFO EPIDÉMICO		0	0.00	1	0.06	0	0.00	1	0.03
14	LEISHMANIASIS		3	0.09	0	0.00	1	0.06	1	0.03
15	FIEBRE DEL OESTE DEL NILO		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
16	FIEBRE AMARILLA		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026

Hasta la semana 7 del año actual se llevan contabilizados 808 casos de DENGUE NO GRAVE contra 7515 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 1.

En la posición 2, OTRAS RICKETTSIOSIS se encuentra afectando a 2.31 por cada 100,000 habitantes con 74 casos registrados en la semana actual del 2025

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 3 a ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA que termino afectando a la población con 0 casos. Hasta la semana 7 del año 2026 en curso se tienen 0 casos por lo que deduce una afectación de 0.00 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 7 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA Contra 3 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,208,039 para este grupo se observa una tasa de afectación de 8.26 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2026 en la semana 7 con 265 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2025, tenemos en el peldaño 6 a DENGUE GRAVE que termino afectando a la población con 150 casos. Hasta la semana 7 del año 2026 en curso se tienen 26 casos por lo que deduce una afectación de 0.81 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 7 del año actual se llevan contabilizados 7 casos de TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA) contra 23 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS AGUDA) se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 casos registrados en la semana actual del 2026.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX hasta la semana 7 se encuentra afectando a 0.00 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,208,039 para este grupo.

Con una población de 3,208,039 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.22 para TIFO MURINO en lo que va el año 2026 en la semana 7 con 7 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.

En la posición 11, FIEBRE MANCHADA se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 casos registrados en la semana actual del 2026.

Hasta la semana 7 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM contra 0 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 12.

Se puede apreciar en el Lugar 13 que en el diagnostico TIFO EPIDÉMICO hasta la semana 7 se encuentra afectando a 0.03 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,208,039 para este grupo.

Con una población de 1587957 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.0 para LEISHMANIASIS en lo que va el año 2026 en la semana 7 con 1 casos ubicándolo en el lugar 14 de la lista.

En la posición 15, FIEBRE DEL OESTE DEL NILO se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 casos registrados en la semana actual del 2026.

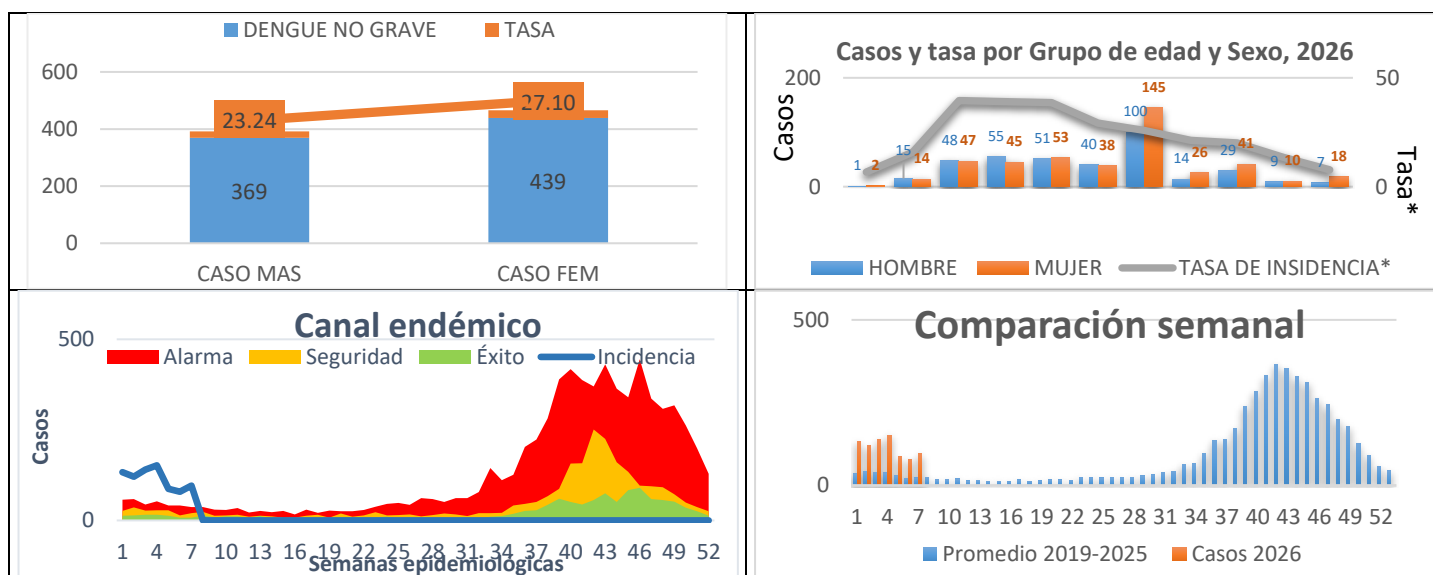
Hasta la semana 7 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2025 teniéndolo en el lugar 16.



## 6. DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	DENGUE NO GRAVE						CIE-10: A90		2023 AL 2026			
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 7				
		2023		2024		2025		2025		2026		
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	186	38.6	2435	500.4	1007	204.9	60	12.2	228	46.0	
	CHOIX	0	0.0	37	12.4	326	108.8	1	3.3	17	56.6	
	EL FUERTE	11	11.2	295	29.8	54	5.4	2	2.0	13	13.1	
J-2	GUASAVE	50	17.0	1265	42.8	97	3.3	6	2.0	13	4.4	
	SINALOA	9	11.3	93	11.7	40	5.0	1	1.3	2	2.5	
J-3	ANGOSTURA	7	15.8	232	52.3	21	4.7	4	9.0	3	6.8	
	MOCORITO	12	30.0	59	14.8	54	13.7	3	7.6	8	20.4	
	S. ALVARADO	17	21.0	215	26.5	75	9.2	4	4.9	13	16.0	
J-4	BADIRAGUATO	21	81.0	76	29.6	116	45.5	0	0.0	2	7.9	
	CULIACAN	517	48.6	3703	34.4	4489	41.2	304	27.9	383	34.7	
	NAVOLATO	35	23.3	364	24.2	63	4.2	20	13.3	5	3.3	
	COSALA	2	11.1	138	75.2	42	22.6	2	10.7	11	58.3	
J-5	ELOTA	58	99.6	230	39.1	165	27.7	4	6.7	34	56.5	
	SAN IGNACIO	11	57.6	123	65.0	37	19.8	10	53.4	14	75.6	
	CONCORDIA	25	99.3	242	96.1	22	8.7	7	27.8	1	4.0	
	MAZATLAN	181	35.0	2239	43.1	425	8.1	71	13.6	35	6.7	
J-6	ESCUINAPA	323	518.0	2586	411.5	315	49.8	88	139.0	21	33.0	
	ROSARIO	25	46.9	1356	253.8	167	31.2	19	35.5	5	9.3	
	TOTAL	1490	4.7	15688	49.6	7,515	23.6	606	19.0	808	25.2	

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026. Tasa por 100,000 Habitantes.

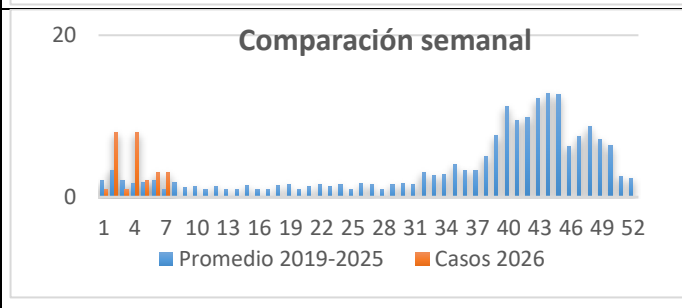
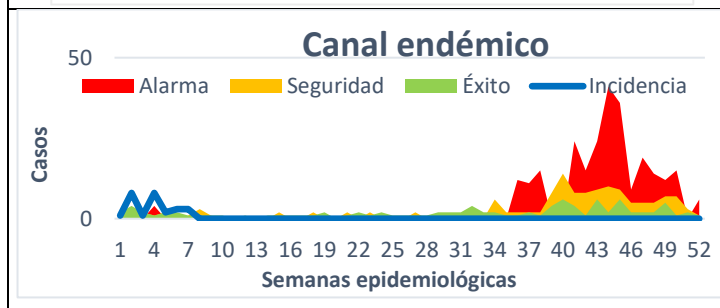
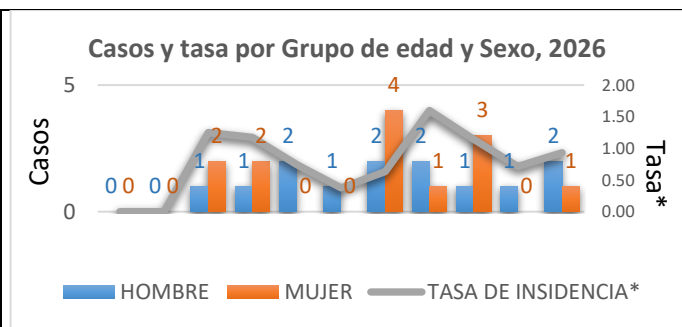
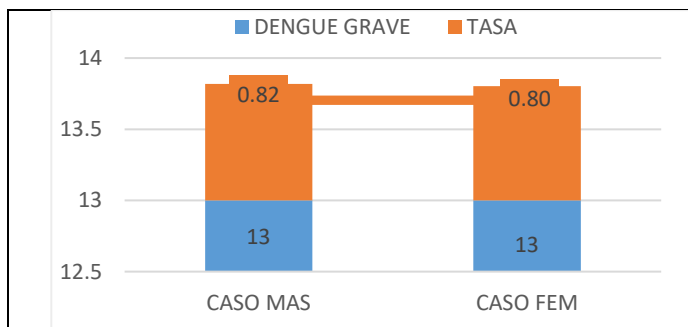




## 7. DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE GRAVE						CIE-10: A91		2023 AL 2026	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 7					
		2023		2024		2025		2025		2026	
	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	20	4.1	170	34.7	71	14.4	6	1.2	13	2.6
	CHOIX	0	0.0	1	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	EL FUERTE	1	3.1	2	1.8	0	0.0	0	0.0	2	2.0
J-2	GUASAVE	0	0.0	32	9.7	10	39.7	2	0.7	0	0.0
	SINALOA	0	0.0	1	1.0	1	5.4	0	0.0	0	0.0
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	3	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	MOCORITO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	0	0.0	5	5.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-4	BADIRAGUATO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CULIACAN	13	11.8	81	7.9	47	47.4	1	0.1	6	0.5
	NAVOLATO	0	0.0	7	4.6	11	3.7	4	2.7	1	0.7
	COSALA	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
J-5	ELOTA	1	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SAN IGNACIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CONCORDIA	0	0.0	5	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	MAZATLAN	7	29.3	56	10.8	9	48.1	1	0.2	4	0.8
J-6	ESCUINAPA	4	4.0	13	20.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	ROSARIO	0	0.0	8	14.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	<b>TOTAL</b>	<b>46</b>	<b>1.4</b>	<b>384</b>	<b>11.9</b>	<b>150</b>	<b>4.7</b>	<b>14</b>	<b>0.4</b>	<b>26</b>	<b>0.8</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026. Tasa por 100,000 Habitantes.

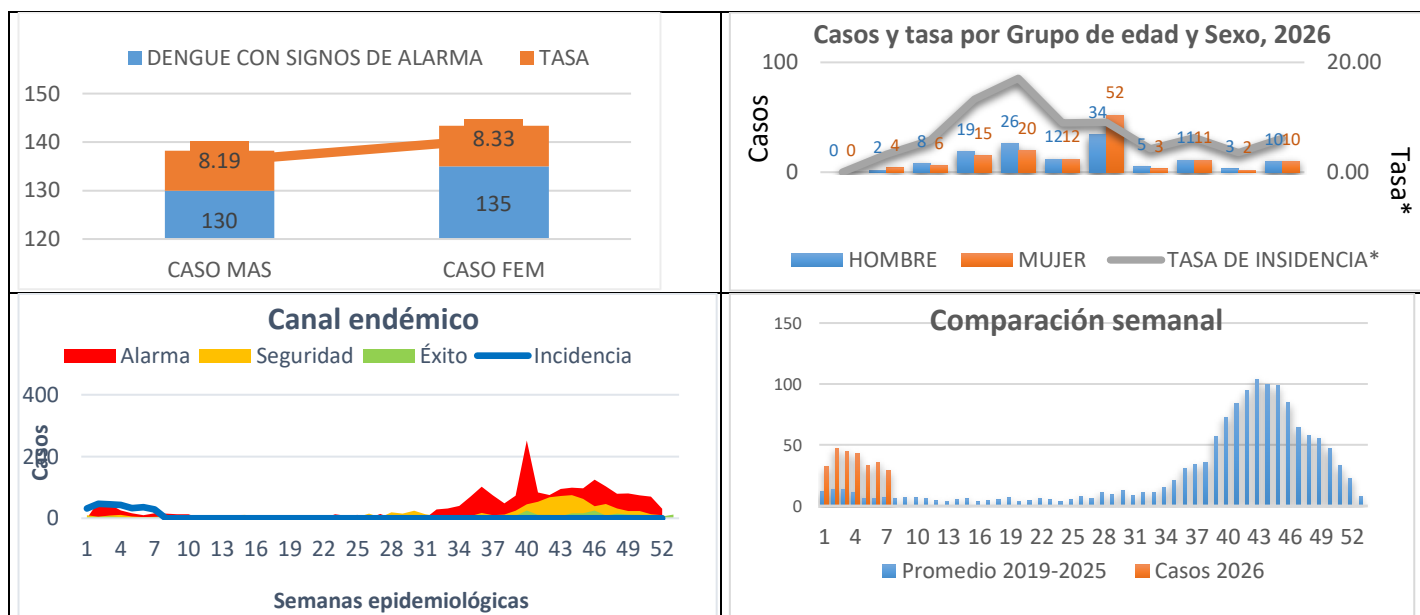




## 8. DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	CIE-10:	A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 7	
	MUNICIPIO	PROBABLES		%↑↓	
		2025	2026	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	26	113	87	335%
	CHOIX	0	2	2	200%
	EL FUERTE	2	3	1	50%
J-2	GUASAVE	10	18	8	80%
	SINALOA	0	2	2	200%
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0%
	MOCORITO	3	1	-2	-67%
	S. ALVARADO	1	5	4	400%
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0%
	CULIACAN	85	75	-10	-12%
	NAVOLATO	20	17	-3	-15%
	COSALA	2	0	-2	-100%
J-5	ELOTA	1	10	9	900%
	SAN IGNACIO	3	2	-1	-33%
	CONCORDIA	1	0	-1	-100%
	MAZATLAN	37	15	-22	-59%
J-6	ESCUINAPA	14	1	-13	-93%
	ROSARIO	7	1	-6	-86%
	<b>TOTAL</b>	<b>212</b>	<b>265</b>	<b>53</b>	<b>25%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026





## 9. CONFIRMADOS POR DENGUE

Distribución en el estado de Sinaloa de casos confirmados de Dengue.

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 7 EN EL AÑO 2025 Y 2026								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
J-1	AHOME	4	16	10	44	4	8	18	68
	CHOIX	0	3	0	3	0	0	0	6
	EL FUERTE	0	3	0	6	1	1	1	10
J-2	GUASAVE	0	4	7	9	1	1	8	14
	SINALOA	1	3	2	5	0	0	3	8
J-3	ANGOSTURA	0	1	0	0	0	0	0	1
	MOCORITO	1	4	2	0	0	0	3	4
	S. ALVARADO	1	4	0	1	0	1	1	6
J-4	BADIRAGUATO	0	0	1	0	1	0	2	0
	CULIACAN	10	10	32	32	3	4	45	46
	NAVOLATO	3	1	18	9	3	0	24	10
	COSALA	0	0	1	0	0	0	1	0
J-5	ELOTA	0	0	0	3	0	0	0	3
	SAN IGNACIO	4	0	1	0	1	0	6	0
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	6	1	17	7	0	1	23	9
J-6	ESCUINAPA	11	0	11	0	0	0	22	0
	ROSARIO	0	0	2	0	0	0	2	0
	<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>50</b>	<b>104</b>	<b>119</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>159</b>	<b>185</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2026

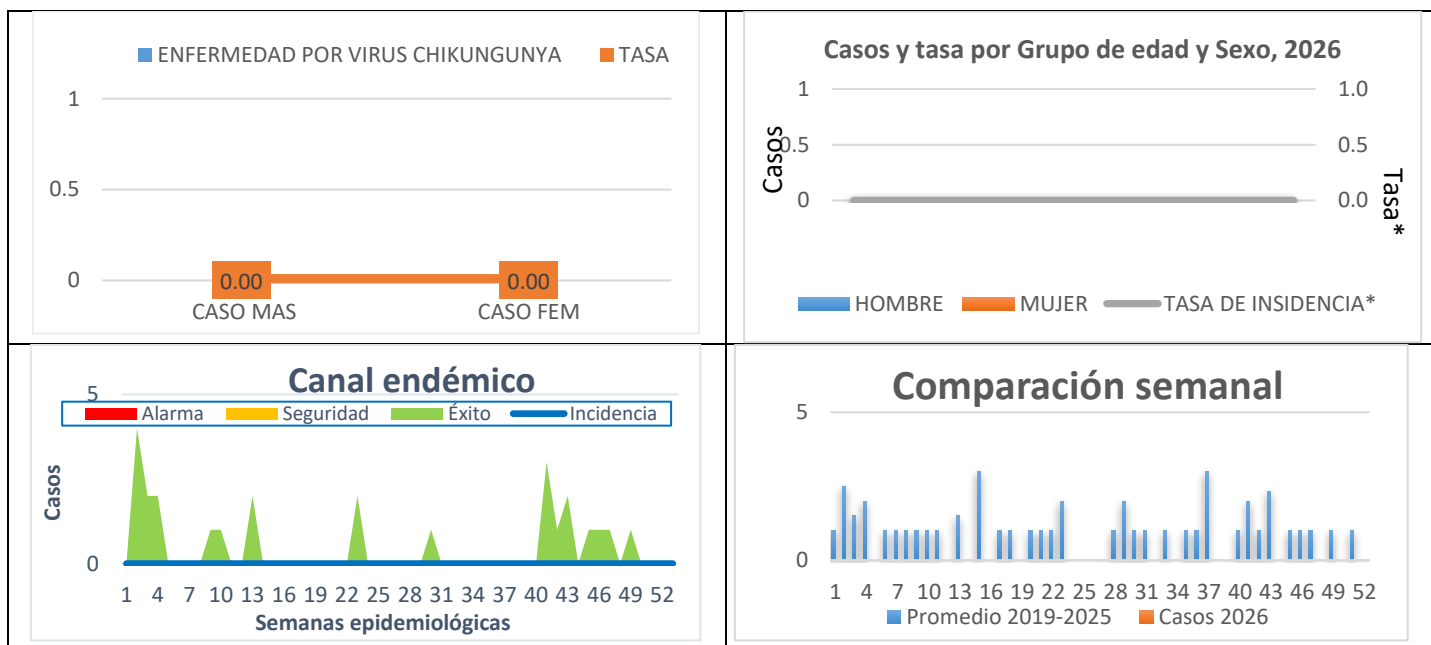


## 10. ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 7	
	A92.0					COMPARATIVO 2025 - 2026	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2025-2026	CONFIRMADOS **	
		2025 CASOS	2026 CASOS	TASA 2026		2025 CASOS	2026 CASOS
					%↑↓		
J-1	AHOME	0	0	0.0	0%	0	0
	CHOIX	0	0	0.0	0%	0	0
	EL FUERTE	0	0	0.0	0%	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0.0	0%	0	0
	SINALOA	0	0	0.0	0%	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0.0	0%	0	0
	MOCORITO	0	0	0.0	0%	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0.0	0%	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0.0	0%	0	0
	CULIACAN	1	0	0.0	-100%	0	0
	NAVOLATO	0	0	0.0	0%	0	0
	COSALA	0	0	0.0	0%	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0.0	0%	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0.0	0%	0	0
	CONCORDIA	0	0	0.0	0%	0	0
	MAZATLAN	0	0	0.0	0%	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.0	0%	0	0
	ROSARIO	0	0	0.0	0%	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>-100%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026. TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente: *Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2026*



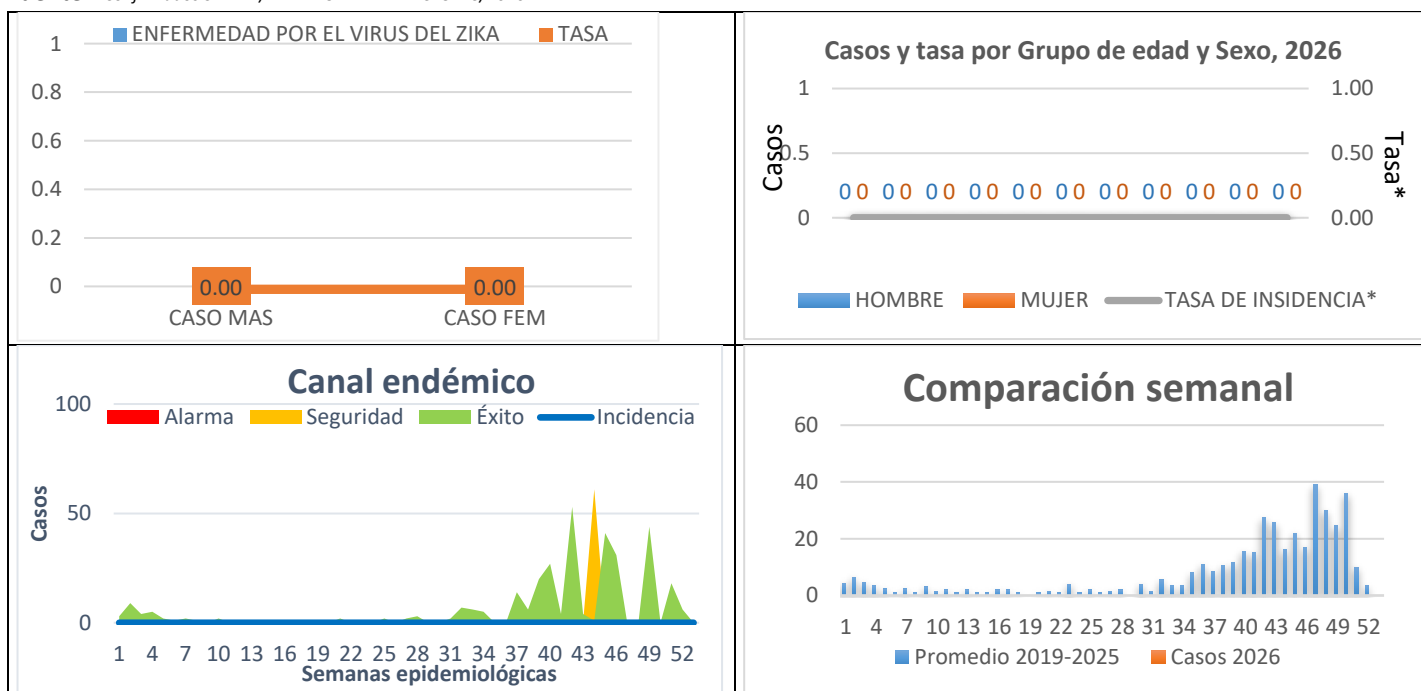


### 11. ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 7 COMPARATIVO 2025 - 2026 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2025-2026 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		2025	2026	TASA 2026		2025	2026
		CASOS	CASOS			CASOS	CASOS
J-1	AHOME	0	0	0.0	0%	0	0
	CHOIX	0	0	0.0	0%	0	0
	EL FUERTE	0	0	0.0	0%	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0.0	0%	0	0
	SINALOA	0	0	0.0	0%	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0.0	0%	0	0
	MOCORITO	0	0	0.0	0%	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0.0	0%	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0.0	0%	0	0
	CULIACAN	0	0	0.0	0%	0	0
	NAVOLATO	0	0	0.0	0%	0	0
	COSALA	0	0	0.0	0%	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0.0	0%	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0.0	0%	0	0
	CONCORDIA	0	0	0.0	0%	0	0
	MAZATLAN	0	0	0.0	0%	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.0	0%	0	0
	ROSARIO	0	0	0.0	0%	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026.  
TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente : Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2026





### 11.1. CONFIRMADOS DE EMBARAZADAS CON ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA

JURISDICCION	MUJERES EMBARAZADAS CON DIAGNOSTICO CONFIRMADO DE ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 7 COMPARATIVO 2025 - 2026 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 7		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 7	
		2025	2025	2026	2025	2025	2026
J-1	AHOME	0	0	0	0	0	0
	CHOIX	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0	0	0	0
	SINALOA	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	0	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	0	0	0	0	0	0
	COSALA	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	0	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0	0	0
	AUTOCTONO	0	0	0	0	0	0
	IMPORTADO	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

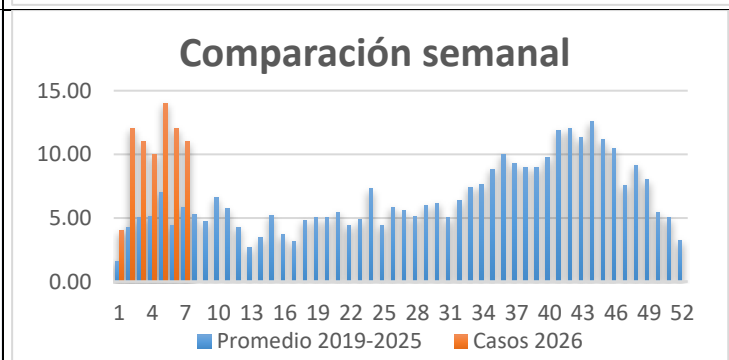
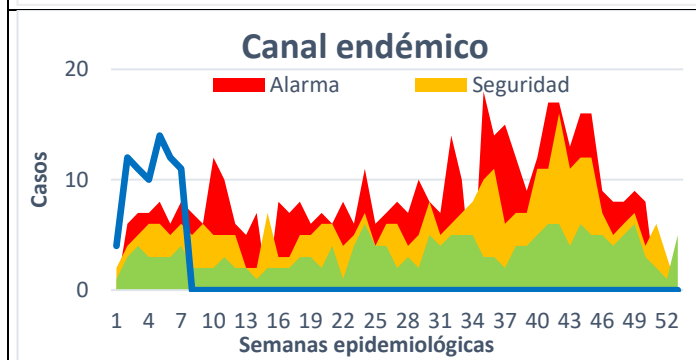
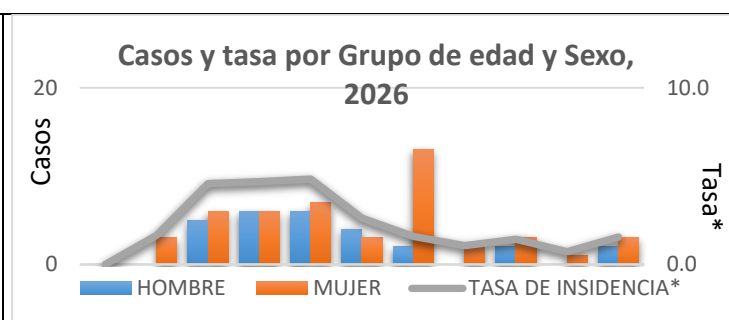
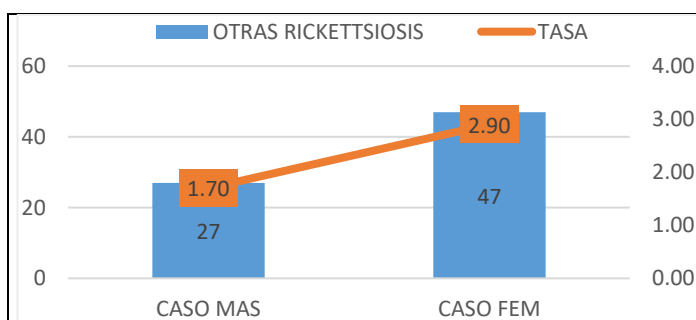
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026



## 11.2. OTRAS RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS					CIE-10:		A79	2025 AL 2026		
	MUNICIPIO	PROBABLES HASTA SEMANA 7				CONFIRMADOS HASTA SEMANA 7					
		2025		2026		OTRAS RICKETTSIOSIS		FIEBRE MANCHADA		TIFO MURINO	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	2025	2026	2025	2026	2025	2026
J-1	AHOME	4	0.8	25	5.0	0	0	1	1	0	0
	CHOIX	0	0.0	0	0.0	0	0	0	1	0	0
	EL FUERTE	0	0.0	4	4.0	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	6	23.8	7	2.4	0	0	0	0	0	0
	SINALOA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0.0	1	2.5	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	12	12.1	29	2.6	1	0	2	0	0	0
	NAVOLATO	1	0.3	4	2.7	0	0	0	2	0	0
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	1	5.3	3	0.6	0	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	13	16.4	1	1.6	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>37</b>	<b>1.2</b>	<b>74</b>	<b>2.3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026 Tasa por 100,000 Habitantes.

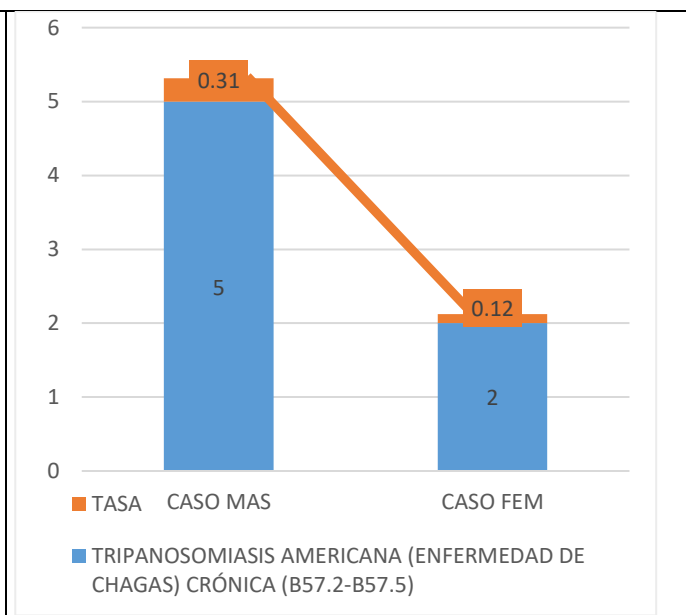
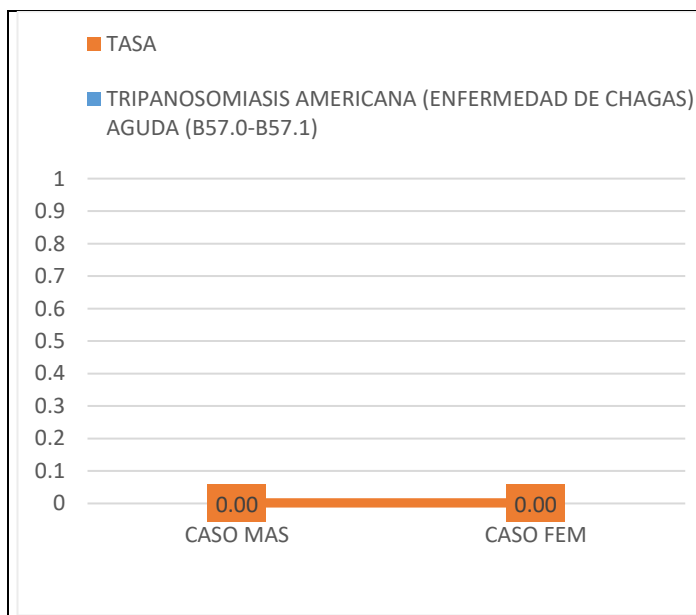




## 12. TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

JURISDICCION	Tripanosomiasis Americana (Enfermedad de Chagas) Aguda (B57.0-B57.1)			Tripanosomiasis Americana (Enfermedad de Chagas) Crónica (B57.2-B57.5)			
	B57.0-B57.1			B57.2-B57.5			
	MUNICIPIO	PROBABLES		CONFIRMADO	PROBABLES		CONFIRMADO
		2025	2026	2026	2025	2026	2026
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	
J-1	AHOME	0	0	0	1	0	0
	CHOIX	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0	0	0	0
	SINALOA	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0	0	0	0	1
	S. ALVARADO	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	0	0	0	3	5	0
	NAVOLATO	0	0	0	0	0	0
	COSALA	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	0	0	0	0	2	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0	0	1
	ROSARIO	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>2</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026

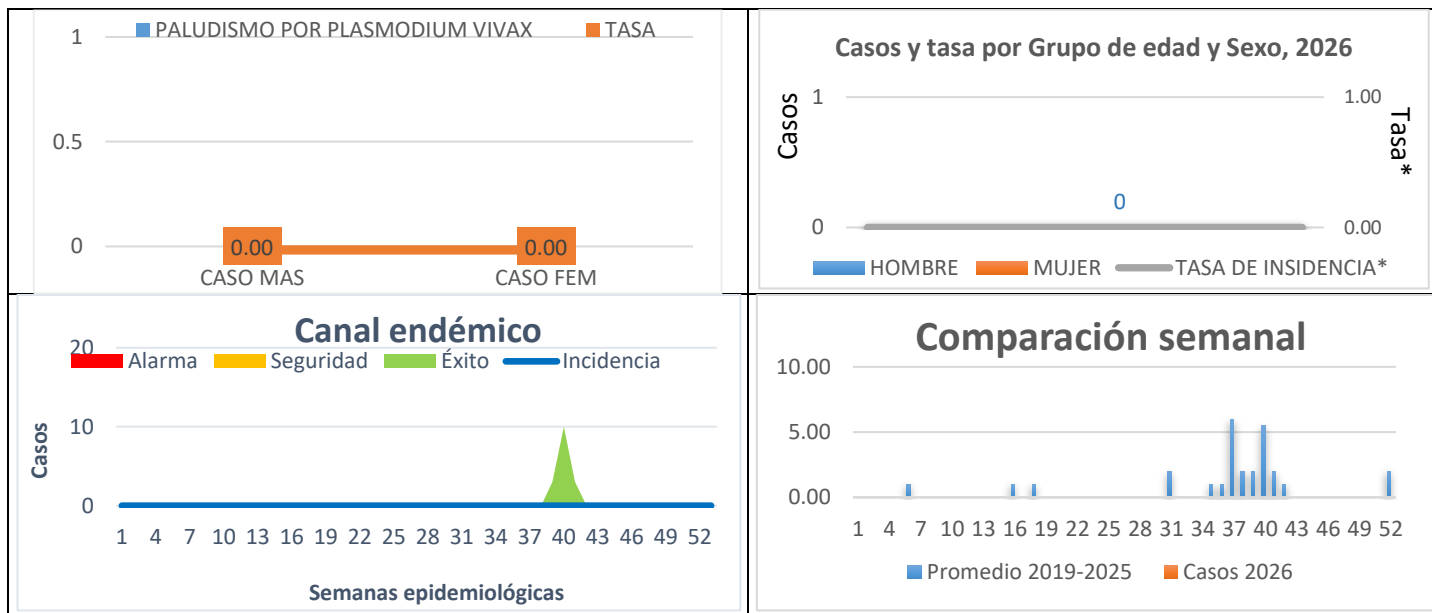




### 13.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	MUNICIPIO	2023		2024		2025		2025		2026	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 7					
J-1	AHOME	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CHOIX	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	EL FUERTE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-2	GUASAVE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SINALOA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	MOCORITO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	1	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-4	BADIRAGUATO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CULIACAN	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	NAVOLATO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-5	ELOTA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SAN IGNACIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CONCORDIA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	MAZATLAN	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>TOTAL</b>		<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026 Tasa por 100,000 Habitantes.

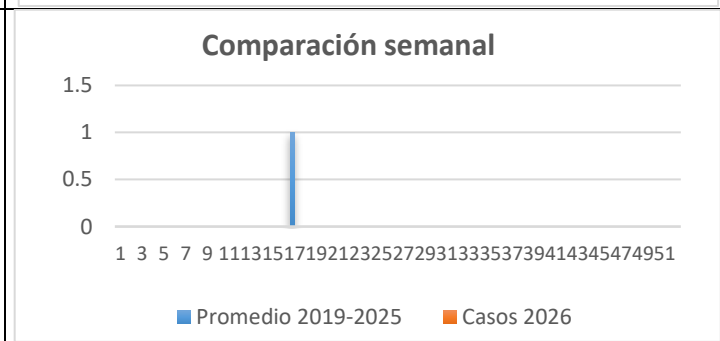
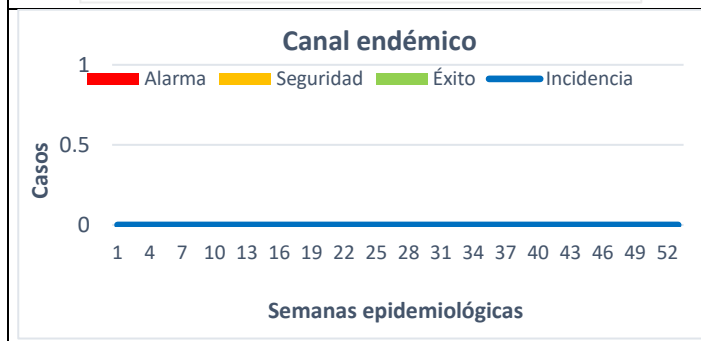
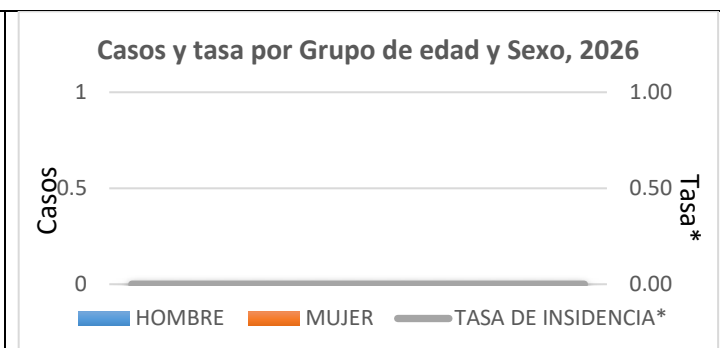
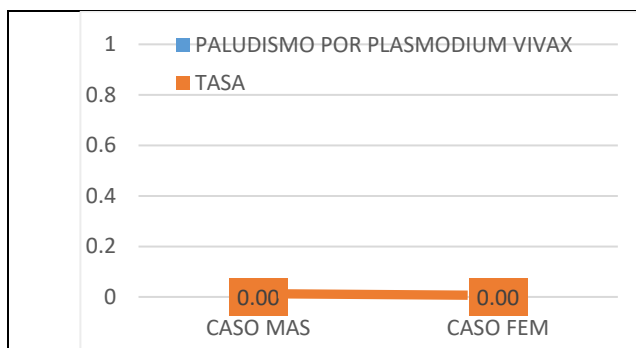




### 14. PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 7	
		PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2025	2026		
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	0	0	0	0%
	CHOIX	0	0	0	0%
	EL FUERTE	0	0	0	0%
J-2	GUASAVE	0	0	0	0%
	SINALOA	0	0	0	0%
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0%
	MOCORITO	0	0	0	0%
	S. ALVARADO	0	0	0	0%
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0%
	CULIACAN	0	0	0	0%
	NAVOLATO	0	0	0	0%
	COSALA	0	0	0	0%
J-5	ELOTA	0	0	0	0%
	SAN IGNACIO	0	0	0	0%
	CONCORDIA	0	0	0	0%
	MAZATLAN	0	0	0	0%
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0%
	ROSARIO	0	0	0	0%
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

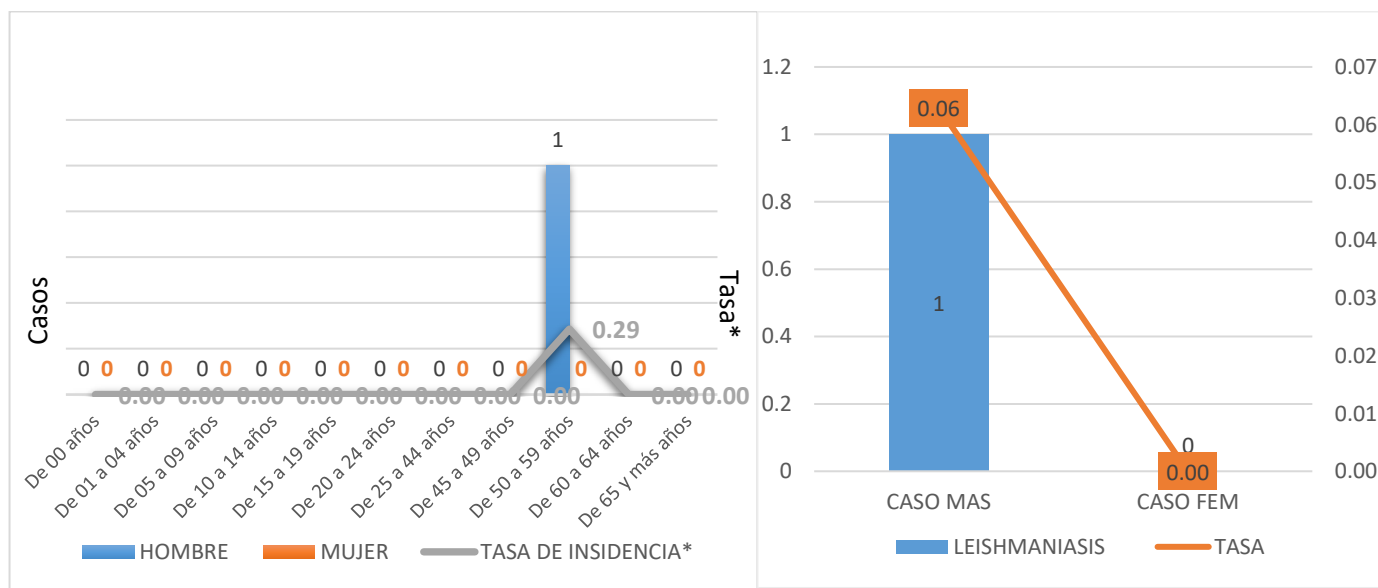
FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026



## 15. LEISHMANIASIS

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	MUNICIPIO	CIE-10: B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 7	
		NOTIFICADOS		CONFIRMADOS	
		2025	2026	2025	2026
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	
J-1	AHOME	0	0	0	0
	CHOIX	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0	0
	SINALOA	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0
	CULIACAN	0	0	0	0
	NAVOLATO	0	0	0	0
	COSALA	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	1	0	0
	CONCORDIA	0	0	0	0
	MAZATLAN	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-7 CORRESPONDIENTE DEL 8/Febrero/2026 al 14/Febrero/2026





## DIRECTORIO

### SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

**Dr. Cuitláhuac González Galindo**

SECRETARIO DE SALUD

**Dr. Gerardo Kenny Inzunza Leyva**

DIRECTOR DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

**Dr. Macondo Montoya Parra**

SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

#### PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. Rafael Martínez Rocha

Jefe De Departamento de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Carlos Ramón Cabrera Félix

Coordinador de Informática Epidemiológica

#### COLABORADORES

##### SECRETARIA DE SALUD:

Dra. Karla Paola Zamudio Núñez

Coordinador Estatal de Enfermedades Transmitidas por Vector (EPV)

Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales

Laboratorio Estatal De Salud Pública (LESP)

##### SECTOR SALUD:

Dr. José Luis Varela Medina (IMSS)

Dra. Amparo Viridiana Plata Guzmán (OPD\_IMSS BIENESTAR)

Dr. Juan José Villalobos Rodelo (ISSSTE)

Notificación de los Eventos Emergentes con Impacto Epidemiológico al 667 758-70-00, ext. 40413.

E-mail: [epidemiologia.sinaloa@yahoo.com](mailto:epidemiologia.sinaloa@yahoo.com)

SECRETARIA DE SALUD DE SINALOA

SUBDIRECCION DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Blvd. Alfonso Zaragoza Maytorena n° 2204, edificio "A", tercer piso, Fraccionamiento Bonanzas,

C.P. 80020, Culiacán, Sinaloa.

<http://saludsinaloa.gob.mx/index.php/vectores/>