



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



# BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

34 DEL AÑO 2025



# 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 EPIDEMIOLOGICA

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL  
17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025





# 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 epidemiológica 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.

**\*\*\*\*\*Listado de fuentes y referencias utilizadas en la conformación de este boletín\*\*\*\*\***

<i>Fuentes:</i>	<i>Últimas Fechas de Revisión de Plataformas</i>
<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 2025 HASTA LA SEMANA 34 EN EL ESTADO DE SINALOA.																	
JURISDICCION	MUNICIPIO	2025															
		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	113	10	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CHOIX	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	5	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	11	6	15	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0
	SINALOA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	9	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	16	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
	CULIACAN	604	5	201	2	0	0	0	1	10	0	57	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	27	4	35	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
	COSALA	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	15	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	MAZATLAN	162	3	52	0	0	0	0	0	1	0	10	0	0	0	0	0
	ESCUINAPA	117	0	16	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	29	0	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	1,162	28	379	2	0	0	0	1	12	0	137	0	0	0	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025

**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 *	2024		2025					
		POBLACION GENERAL	CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE	15703	492.65	644	40.01	518	32.83	1,162	36.46
2	OTRAS RICKETTSIOSIS	337	10.57	90	5.59	47	2.98	137	4.30
3	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA	4	0.13	1	0.06	1	0.06	2	0.06
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4307	135.12	203	12.61	176	11.15	379	11.89
6	DENGUE GRAVE	384	12.05	18	1.12	10	0.63	28	0.88
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA)	47	1.47	3	0.19	9	0.57	12	0.38
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS AGUDA)	2	0.06	0	0.00	1	0.06	1	0.03
9	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10	TIFO MURINO	7	0.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11	FIEBRE MANCHADA	5	0.16	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	0	0.00	0	0.00	0	0.00
14	LEISHMANIASIS B55.0-B55.1-B55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
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.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025

Hasta la semana 34 del año actual se llevan contabilizados 1162 casos de DENGUE NO GRAVE contra 15703 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 1.

En la posición 2, OTRAS RICKETTSIOSIS se encuentra afectando a 4.30 por cada 100,000 habitantes con 137 casos registrados en la semana actual del 2024

Al cierre del año 2024, tenemos en el peldaño 3 a ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA que termino afectando a la población con 0 casos. Hasta la semana 34 del año 2025 en curso se tienen 0 casos por lo que deduce una afectación de 0.00 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 34 del año actual se llevan contabilizados 2 casos de ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA Contra 4 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,187,466 para este grupo se observa una tasa de afectación de 11.89 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2025 en la semana 34 con 379 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2024, tenemos en el peldaño 6 a DENGUE GRAVE que termino afectando a la población con 384 casos. Hasta la semana 34 del año 2025 en curso se tienen 28 casos por lo que deduce una afectación de 0.88 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 34 del año actual se llevan contabilizados 12 casos de TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA) contra 47 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS AGUDA) se encuentra afectando a 0.03 por cada 100,000 habitantes con 1 casos registrados en la semana actual del 2025.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX hasta la semana 34 se encuentra afectando a 0.00 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,187,466 para este grupo.

Con una población de 3,187,466 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.00 para TIFO MURINO en lo que va el año 2025 en la semana 34 con 0 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 2025.

Hasta la semana 34 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM contra 0 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 12.

Se puede apreciar en el Lugar 13 que en el diagnostico TIFO EPIDÉMICO hasta la semana 34 se encuentra afectando a 0.00 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,187,466 para este grupo.

Con una población de 1578035 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.0 para LEISHMANIASIS B55.0-B55.1-B55 en lo que va el año 2025 en la semana 34 con 0 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 2025.

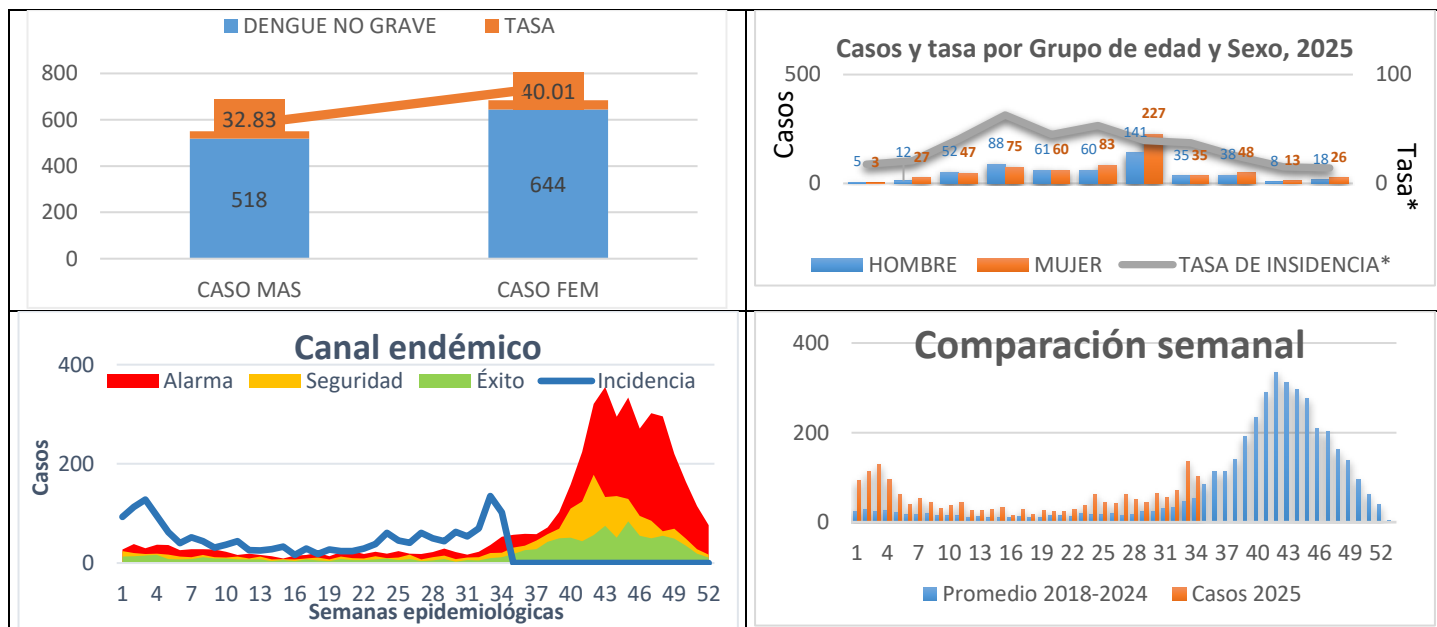
Hasta la semana 34 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 16.



## 6. DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE		CIE-10: A90		2022 AL 2025					
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 34					
		2022		2023		2024		2024		2025	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
J-1	AHOME	373	6.7	186	106.3	2421	75.5	19	3.9	113	23.0
	CHOIX	2	0.0	0	13.9	37	3.9	1	2.7	1	2.3
	EL FUERTE	173	19.1	11	41.0	273	535.4	3	2.7	5	19.6
J-2	GUASAVE	86	97.4	50	764.6	1266	263.5	11	3.3	11	43.7
	SINALOA	3	28.5	9	254.7	93	16.8	1	1.0	1	5.4
J-3	ANGOSTURA	10	1.6	7	1.6	216	1.0	1	2.0	10	0.9
	MOCORITO	11	33.0	12	142.1	59	29.8	1	2.0	9	30.0
	S. ALVARADO	66	129.8	17	595.6	214	136.8	2	2.2	16	26.9
J-4	BADIRAGUATO	212	22.5	21	146.9	76	335.9	0	0.0	14	22.1
	CULIACAN	846	333.7	517	1689.7	3721	763.9	127	12.4	604	608.9
	NAVOLATO	55	14.2	35	46.9	364	16.7	6	4.0	27	9.1
	COSALA	9	9.6	2	1.8	138	1.7	1	5.6	5	1.0
J-5	ELOTA	52	52.2	58	83.9	229	103.4	13	28.5	9	22.8
	SAN IGNACIO	44	20.1	11	30.9	123	79.4	5	20.8	15	28.0
	CONCORDIA	8	47.3	25	7.8	242	8.9	10	30.8	14	17.2
	MAZATLAN	70	2224.5	181	684.6	2231	288.3	227	43.7	162	865.6
J-6	ESCUINAPA	161	767.7	323	42.7	2610	106.0	360	566.1	117	147.3
	ROSARIO	10	282.4	25	14.7	1390	14.6	66	118.4	29	19.3
	TOTAL	3561	76.3	1490	111.9	15,703	66.5	854	26.4	1,162	36.5

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.

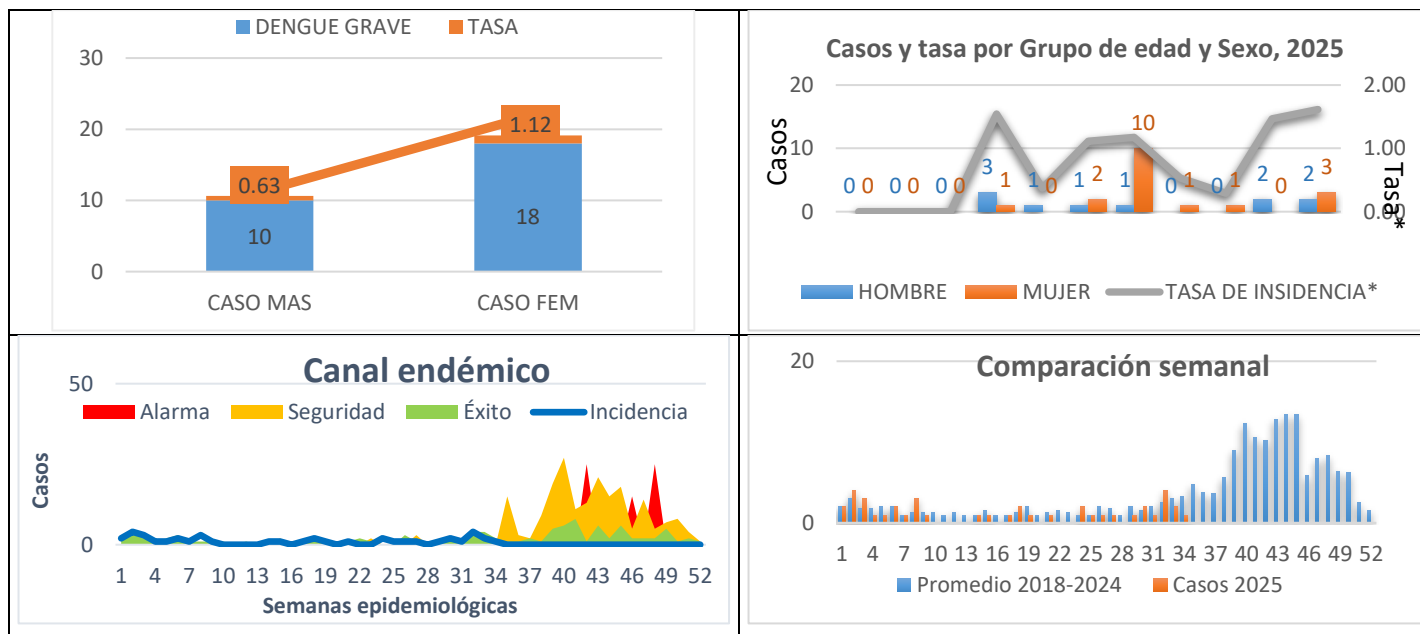




## 7. DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE GRAVE						CIE-10: A91		2022 AL 2025	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 34					
		2022		2023		2024		2024		2025	
	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	52	10.8	20	4.1	170	34.7	7	1.4	10	2.0
	CHOIX	0	0.0	0	0.0	1	2.7	0	0.0	0	0.0
	EL FUERTE	1	3.2	1	3.1	2	1.8	0	0.0	0	0.0
J-2	GUASAVE	3	9.4	0	0.0	32	9.7	1	0.3	6	23.8
	SINALOA	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	0	0.0	3	5.9	0	0.0	0	0.0
	MOCORITO	1	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	0	0.0	0	0.0	5	5.5	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	25	22.8	13	11.8	81	7.9	3	0.3	5	5.0
	NAVOLATO	1	0.3	0	0.0	7	4.6	0	0.0	4	1.4
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-5	ELOTA	0	0.0	1	2.0	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	5	15.4	0	0.0	0	0.0
	MAZATLAN	7	29.4	7	29.3	56	10.8	4	0.8	3	16.0
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	4	4.0	13	20.4	4	6.3	0	0.0
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	8	14.4	1	1.8	0	0.0
	<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>2.8</b>	<b>46</b>	<b>1.4</b>	<b>384</b>	<b>11.9</b>	<b>20</b>	<b>0.6</b>	<b>28</b>	<b>0.9</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.

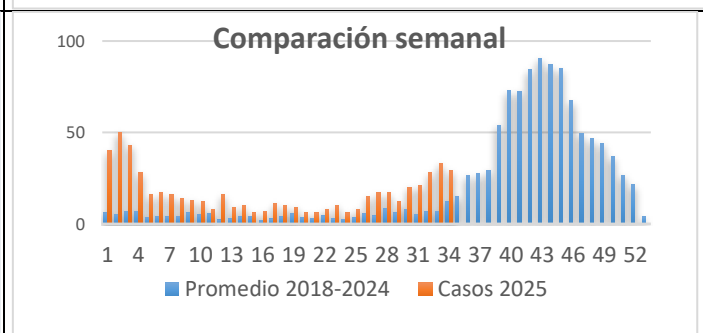
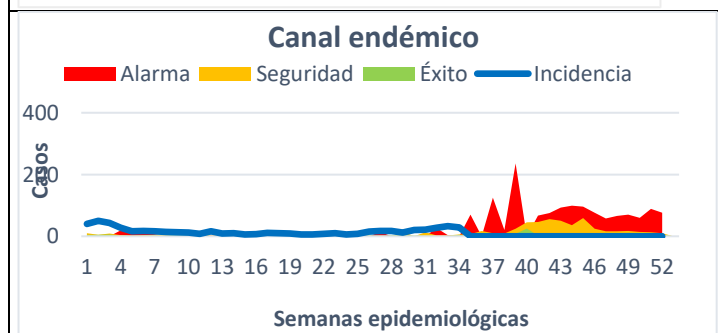
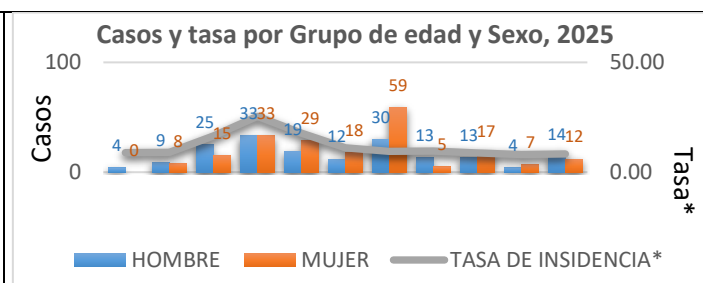
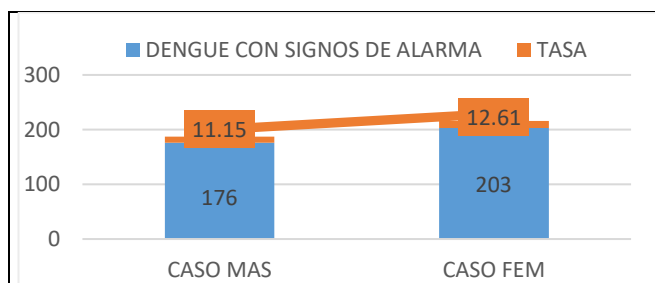




### 8. DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	MUNICIPIO	CIE-10: A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 34	
		PROBABLES		%↑↓	
		2024	2025	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
J-1	AHOME	20	32	12	60%
	CHOIX	1	0	-1	-100%
	EL FUERTE	0	6	6	600%
J-2	GUASAVE	5	15	10	200%
	SINALOA	0	0	0	0%
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0%
	MOCORITO	0	3	3	300%
	S. ALVARADO	1	5	4	400%
J-4	BADIRAGUATO	0	1	1	100%
	CULIACAN	28	201	173	618%
	NAVOLATO	1	35	34	3400%
	COSALA	0	2	2	200%
J-5	ELOTA	1	1	0	0%
	SAN IGNACIO	0	3	3	300%
	CONCORDIA	0	1	1	100%
	MAZATLAN	62	52	-10	-16%
J-6	ESCUINAPA	52	16	-36	-69%
	ROSARIO	10	6	-4	-40%
	<b>TOTAL</b>	<b>181</b>	<b>379</b>	<b>198</b>	<b>109%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025





## 9. CONFIRMADOS POR DENGUE

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

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 34 EN EL AÑO 2024 Y 2025								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
J-1	AHOME	6	9	24	16	2	5	32	30
	CHOIX	0	1	0	1	0	0	0	2
	EL FUERTE	1	0	1	0	0	1	2	1
J-2	GUASAVE	13	5	24	10	3	3	40	18
	SINALOA	2	3	0	5	1	0	3	8
J-3	ANGOSTURA	0	1	0	1	0	0	0	2
	MOCORITO	2	1	1	3	0	0	3	4
	S. ALVARADO	8	5	1	3	0	0	9	8
J-4	BADIRAGUATO	0	6	0	1	0	1	0	8
	CULIACAN	19	77	21	137	3	5	43	219
	NAVOLATO	0	3	1	27	0	4	1	34
	COSALA	0	0	1	1	0	0	1	1
J-5	ELOTA	0	0	1	0	0	0	1	0
	SAN IGNACIO	1	4	0	1	0	1	1	6
	CONCORDIA	4	0	6	2	1	0	11	2
J-6	MAZATLAN	82	7	79	20	5	0	166	27
	ESCUINAPA	179	18	57	16	2	0	238	34
	ROSARIO	55	3	13	5	0	1	68	9
	<b>TOTAL</b>	<b>372</b>	<b>143</b>	<b>230</b>	<b>249</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>619</b>	<b>413</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2025

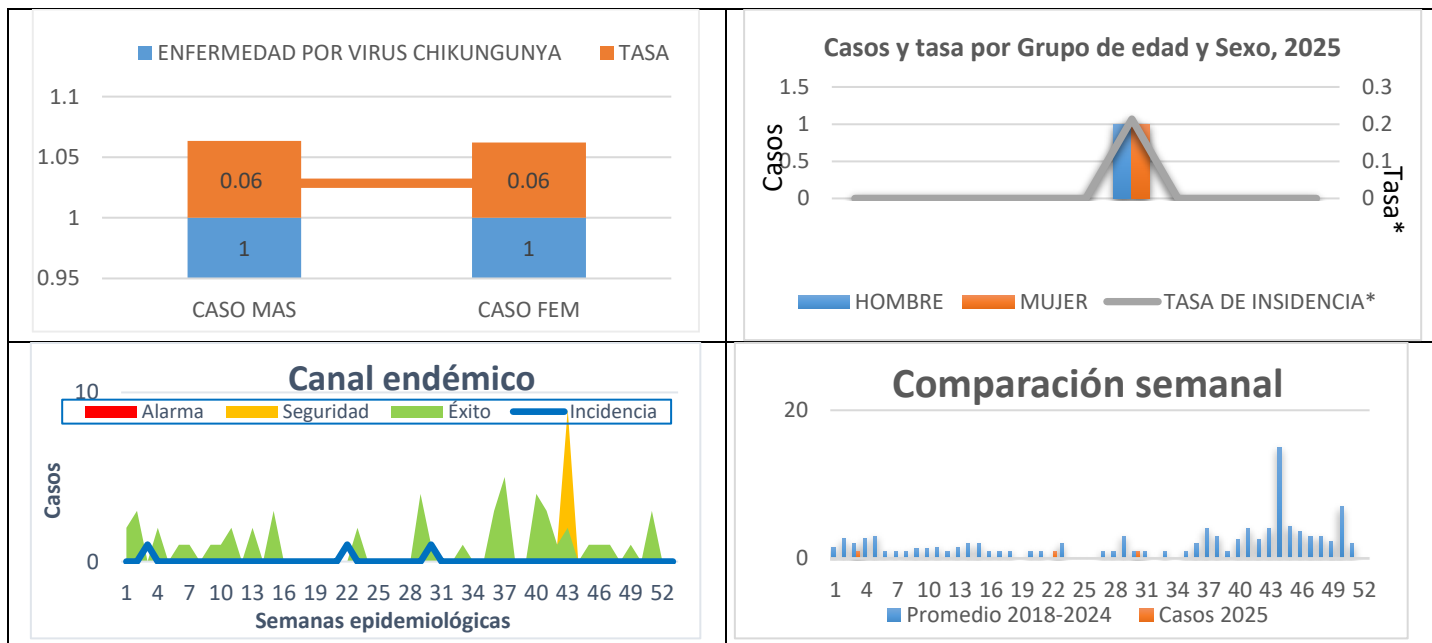


## 10. ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 34	
	A92.0					COMPARATIVO 2024 - 2025	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2024-2025	CONFIRMADOS **	
		2024	2025	TASA 2025		2024	2025
	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	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.-34 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025. TASA POR 100,00 HABITANTES

Fuente: Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2025





## 11. ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 34 COMPARATIVO 2024 - 2025 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2024-2025	CONFIRMADOS **	
		2024	2025	TASA 2025		2024	2025
		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.-34 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025. TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente : Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2025





### 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 34 COMPARATIVO 2024 - 2025 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 34		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 34	
		2024	2024	2025	2024	2024	2025
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
	<b>AUTOCTONO</b>	0	0	0	0	0	0
	<b>IMPORTADO</b>	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	0	0

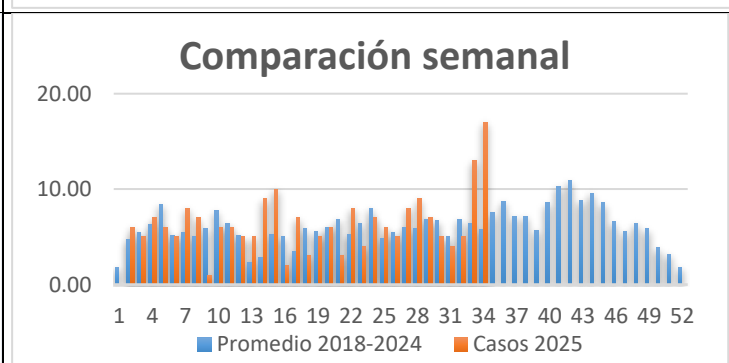
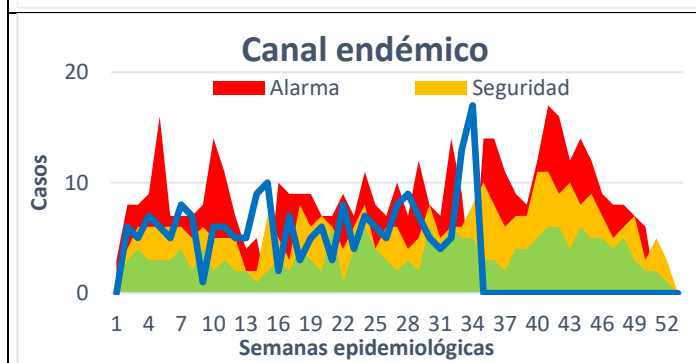
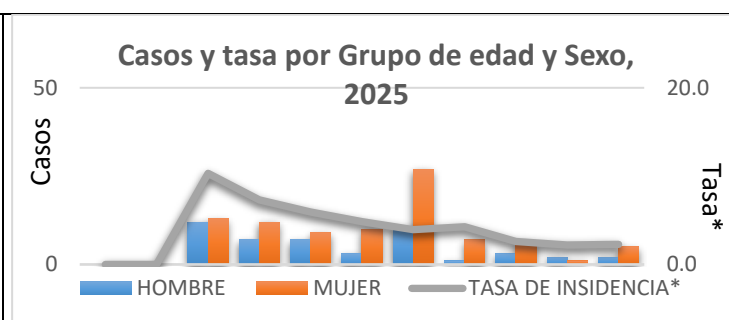
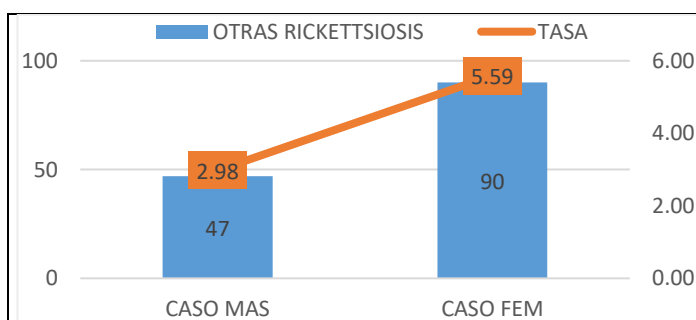
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025



## 11.2. OTRAS RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS					CIE-10:		A79	2024 AL 2025		
	MUNICIPIO	PROBABLES HASTA SEMANA 34				CONFIRMADOS HASTA SEMANA 34					
		2024		2025		OTRAS RICKETTSIOSIS		FIEBRE MANCHADA		TIFO MURINO	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	2024	2025	2024	2025	2024	2025
J-1	AHOME	20	4.1	14	2.8	1	2	4	4	0	0
	CHOIX	1	2.7	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	3	2.7	6	23.6	0	0	1	5	0	0
J-2	GUASAVE	10	3.0	18	71.4	0	0	0	1	0	1
	SINALOA	0	0.0	0	0.0	0	0	2	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	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
	S. ALVARADO	1	1.1	1	1.7	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	3	9.3	5	7.9	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	34	3.3	57	57.5	0	4	3	12	0	0
	NAVOLATO	1	0.7	6	2.0	0	0	2	2	0	0
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0.0	1	2.5	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	1	4.2	2	3.7	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	7	1.3	10	53.4	1	0	0	0	0	1
J-6	ESCUINAPA	12	18.9	16	20.1	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	6	10.8	1	0.7	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>99</b>	<b>3.1</b>	<b>137</b>	<b>4.3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025 Tasa por 100,000 Habitantes.

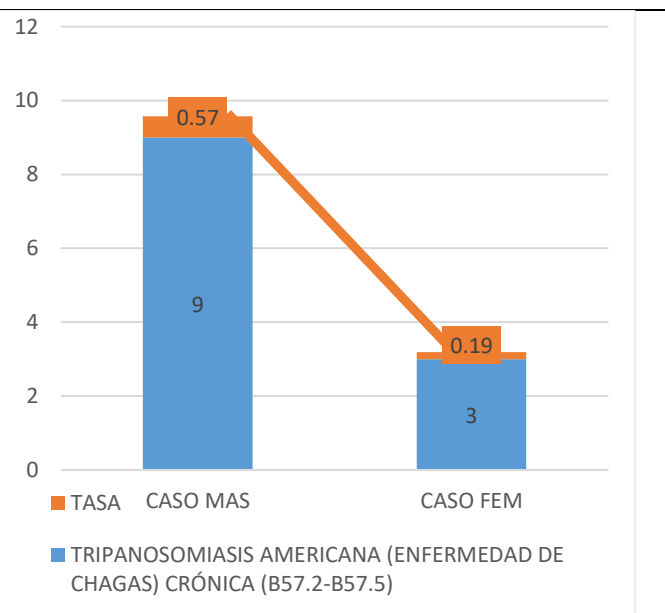
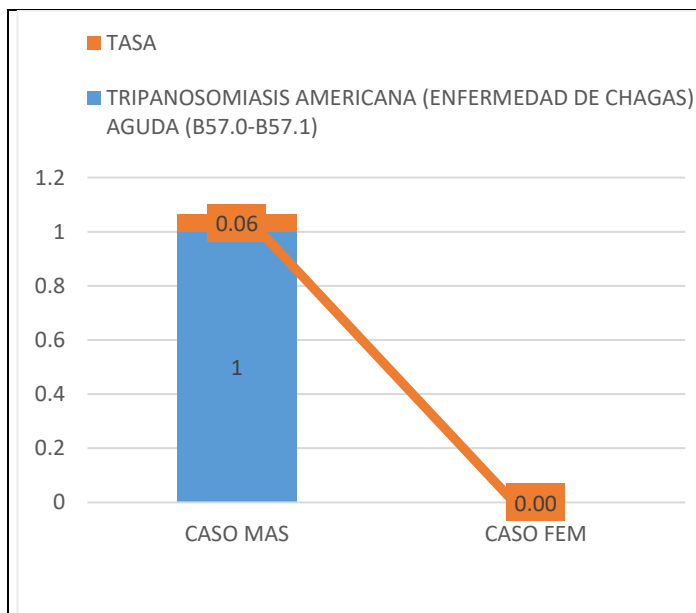




## 12. TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

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		PROBABLES	
		2024 CASOS	2025 CASOS	2024 CASOS	2025 CASOS
J-1	AHOME	0	0	6	1
	CHOIX	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	3	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	1	15	10
	NAVOLATO	0	0	1	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	3	1
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>12</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025

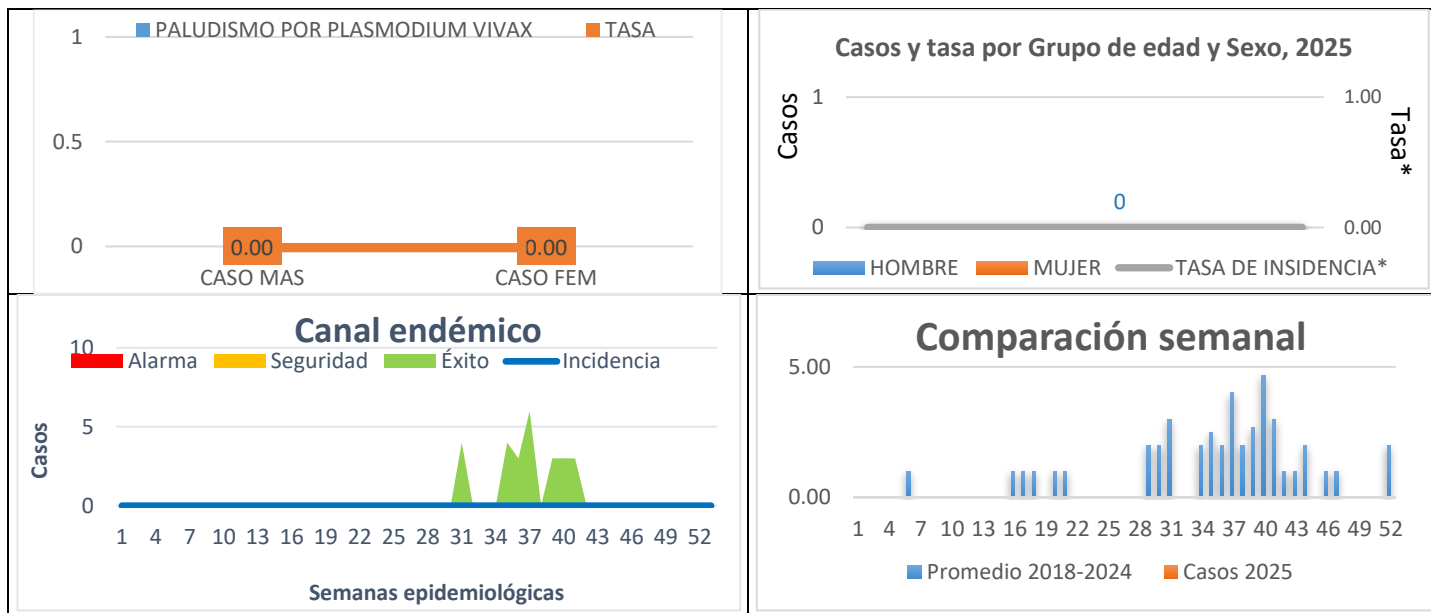




### 13.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX				CIE-10: B51		2022 AL 2025				
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 34					
		2022		2023		2024		2024		2025	
	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	CHOIX	1	91.5	0	13.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	EL FUERTE	0	2.8	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	2.1	0	1.0	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	0	0.0	1	1.1	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	0.1	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>1.2</b>	<b>1</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025 Tasa por 100,000 Habitantes.

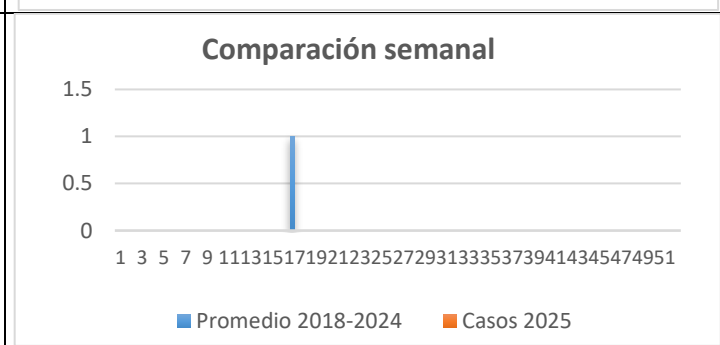
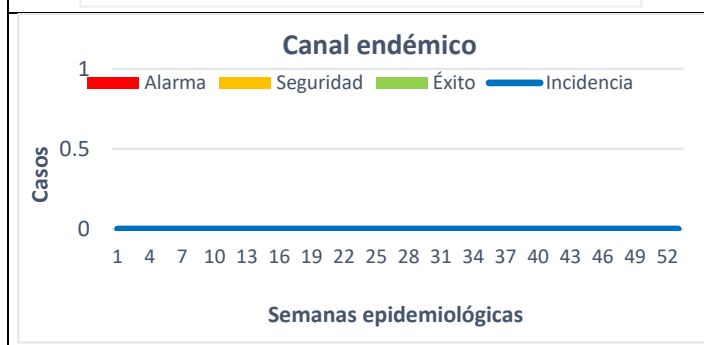
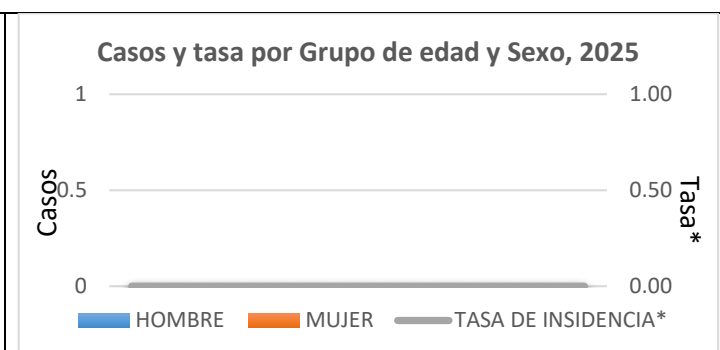
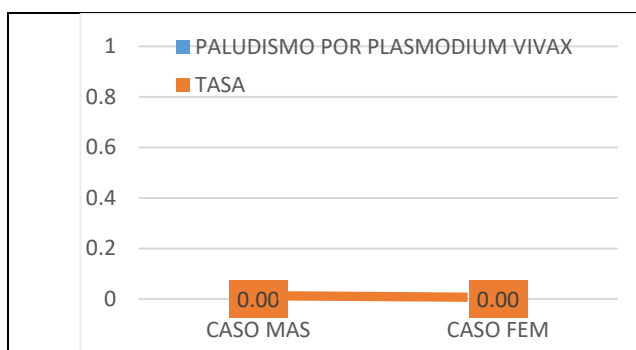




### 14. PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 34	
		PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2024	2025		
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.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025

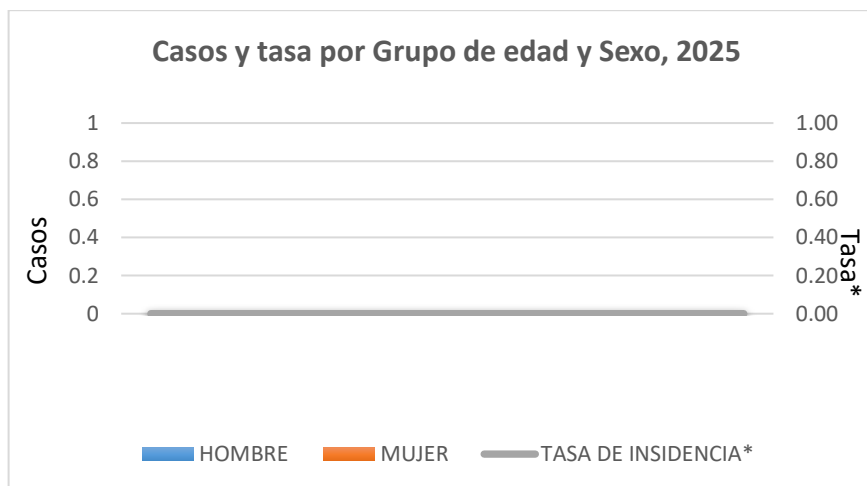




## 15. LEISHMANIASIS

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	CIE-10:	B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 34	
	MUNICIPIO	PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2024	2025		
	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.-34 CORRESPONDIENTE DEL 17/Agosto/2025 al 23/Agosto/2025





## 16. 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)

Dr. Mario Román Iribe (IMSS\_OP)

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 EPIDEMIOLOGICA

Blvd. Alfonso Zaragoza Maytorena n° 2204, edificio "A", tercer piso, Fraccionamiento Bonanzas,  
C.P. 80020, Culiacán, Sinaloa.

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