



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



# BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

48 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.-48 CORRESPONDIENTE DEL  
23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/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 48 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	682	48	217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CHOIX	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
J-2	EL FUERTE	43	0	17	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
	GUASAVE	90	9	97	1	0	0	0	0	1	0	54	0	0	0	0	0
J-3	SINALOA	25	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ANGOSTURA	21	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	48	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-4	S. ALVARADO	66	0	46	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
	BADIRAGUATO	101	0	10	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	4006	42	997	2	0	0	0	1	17	0	249	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	58	11	62	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
J-5	COSALA	39	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ELOTA	117	0	34	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	31	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
J-6	CONCORDIA	22	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	378	9	93	0	0	0	3	1	2	0	28	0	0	0	0	0
	ESCUINAPA	313	0	70	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0
TOTAL	6,505	121	1707	3	0	0	3	2	21	0	549	0	0	0	0	0	

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/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					
		CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL	TASA TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE	15703	492.65	3,699	229.83	2,806	177.82	6,505	204.08
2	OTRAS RICKETTSIOSIS	337	10.57	324	20.13	225	14.26	549	17.22
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	2	0.12	1	0.06	3	0.09
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4307	135.12	957	59.46	750	47.53	1,707	53.55
6	DENGUE GRAVE	384	12.05	79	4.91	42	2.66	121	3.80
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS CRÓNICA)	47	1.47	6	0.37	15	0.95	21	0.66
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS AGUDA)	2	0.06	0	0.00	2	0.13	2	0.06
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	0	0.00	3	0.19	0	0.00	3	0.09
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.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025

Hasta la semana 48 del año actual se llevan contabilizados 6505 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 17.22 por cada 100,000 habitantes con 549 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 48 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 48 del año actual se llevan contabilizados 3 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 53.55 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2025 en la semana 48 con 1707 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 48 del año 2025 en curso se tienen 121 casos por lo que deduce una afectación de 3.80 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 48 del año actual se llevan contabilizados 21 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 0.06 por cada 100,000 habitantes con 2 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 48 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 48 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 48 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 48 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 0.1 para LEISHMANIASIS en lo que va el año 2025 en la semana 48 con 3 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.

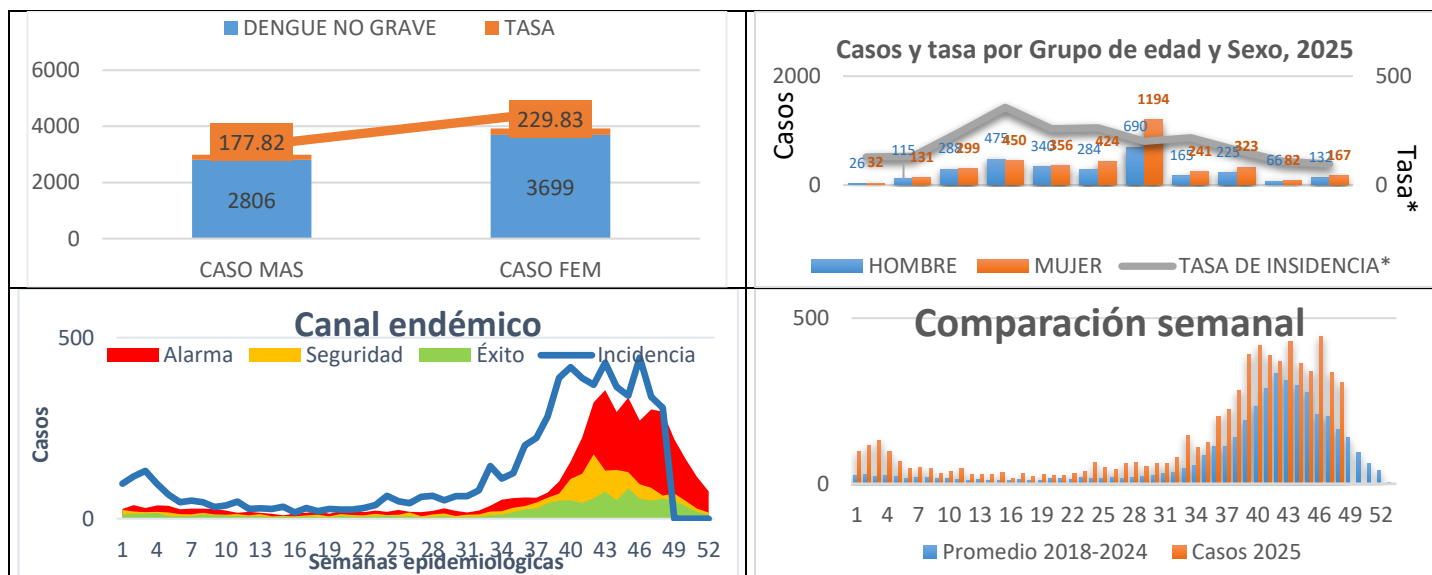
Hasta la semana 48 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 16.



## 6. DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE						CIE-10: A90		2022 AL 2025	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 48					
		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	2287	466.8	682	138.8
	CHOIX	2	0.0	0	13.9	37	3.9	30	80.8	300	677.2
	EL FUERTE	173	19.1	11	41.0	273	535.4	286	257.3	43	168.8
J-2	GUASAVE	86	97.4	50	764.6	1266	263.5	1213	366.5	90	357.2
	SINALOA	3	28.5	9	254.7	93	16.8	92	92.2	25	134.3
J-3	ANGOSTURA	10	1.6	7	1.6	216	1.0	212	416.0	21	1.9
	MOCORITO	11	33.0	12	142.1	59	29.8	53	104.9	48	160.2
	S. ALVARADO	66	129.8	17	595.6	214	136.8	209	230.6	66	110.9
J-4	BADIRAGUATO	212	22.5	21	146.9	76	335.9	66	205.2	101	159.5
	CULIACAN	846	333.7	517	1689.7	3721	763.9	3234	315.4	4006	4038.8
	NAVOLATO	55	14.2	35	46.9	364	16.7	342	225.5	58	19.6
	COSALA	9	9.6	2	1.8	138	1.7	115	640.1	39	7.5
J-5	ELOTA	52	52.2	58	83.9	229	103.4	197	431.3	117	295.8
	SAN IGNACIO	44	20.1	11	30.9	123	79.4	110	457.3	31	57.9
	CONCORDIA	8	47.3	25	7.8	242	8.9	235	723.9	22	27.1
	MAZATLAN	70	2224.5	181	684.6	2231	288.3	2024	389.6	378	2019.7
J-6	ESCUINAPA	161	767.7	323	42.7	2610	106.0	2540	3994.1	313	394.0
	ROSARIO	10	282.4	25	14.7	1390	14.6	1342	2407.7	165	109.9
	<b>TOTAL</b>	<b>3561</b>	<b>76.3</b>	<b>1490</b>	<b>111.9</b>	<b>15,703</b>	<b>66.5</b>	<b>14,587</b>	<b>451.7</b>	<b>6,505</b>	<b>204.1</b>

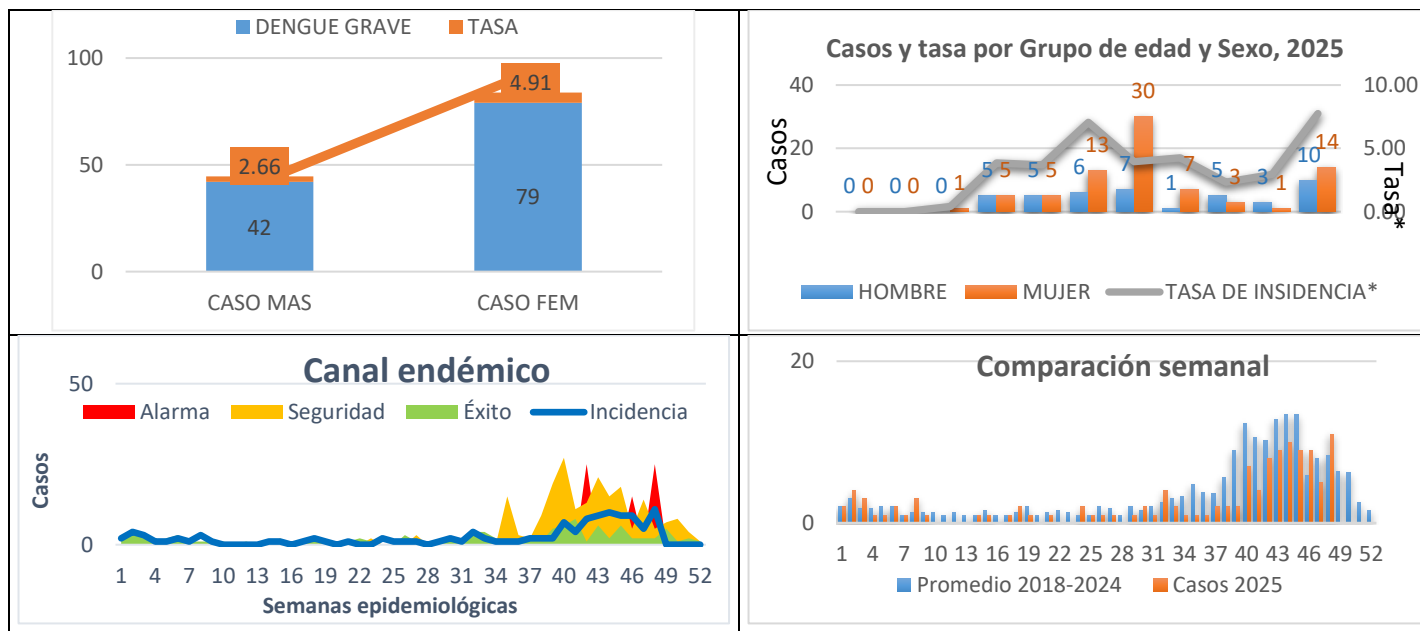
FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.



## 7. DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 48			
		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	151	30.8	48	9.8
	CHOIX	0	0.0	0	0.0	1	2.7	1	2.7	0	0.0
	EL FUERTE	1	3.2	1	3.1	2	1.8	2	1.8	0	0.0
J-2	GUASAVE	3	9.4	0	0.0	32	9.7	32	9.7	9	35.7
	SINALOA	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0	1	5.4
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	0	0.0	3	5.9	2	3.9	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	5	5.5	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	74	7.2	42	42.3
	NAVOLATO	1	0.3	0	0.0	7	4.6	4	2.6	11	3.7
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2
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	5	15.4	0	0.0
	MAZATLAN	7	29.4	7	29.3	56	10.8	53	10.2	9	48.1
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	4	4.0	13	20.4	13	20.4	0	0.0
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	8	14.4	9	16.1	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>352</b>	<b>10.9</b>	<b>121</b>	<b>3.8</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.

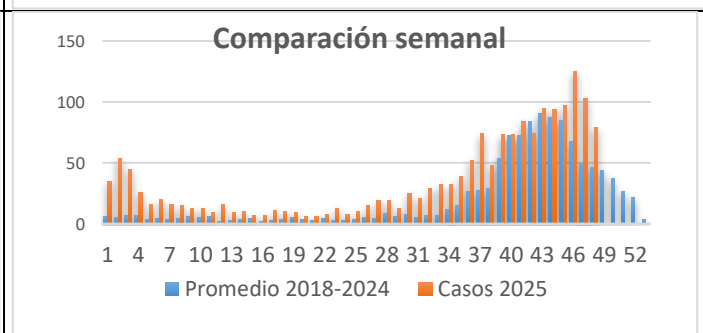
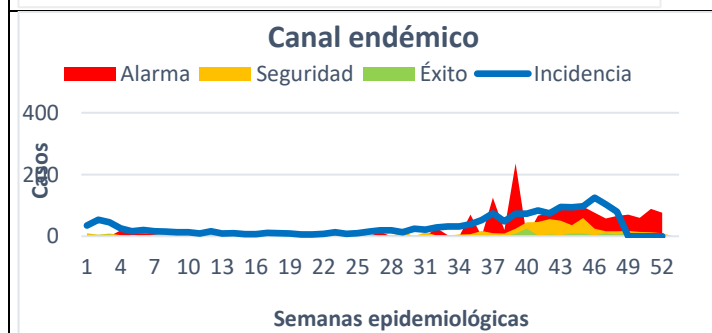
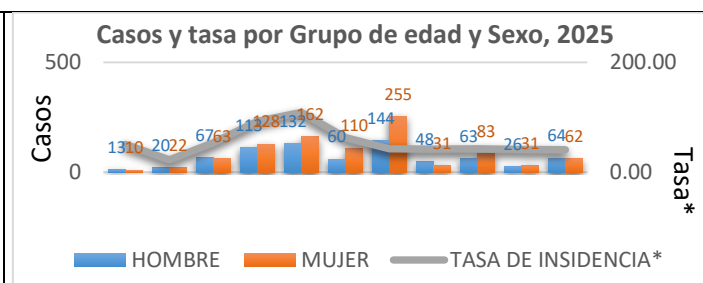
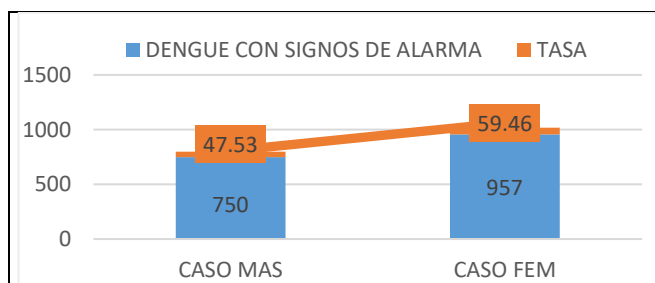




### 8. DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	CIE-10:	A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 48	
	MUNICIPIO	PROBABLES		%↑↓	
		2024	2025	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	735	217	-518	-70%
	CHOIX	3	0	-3	-100%
	EL FUERTE	40	17	-23	-58%
J-2	GUASAVE	431	97	-334	-77%
	SINALOA	35	10	-25	-71%
J-3	ANGOSTURA	29	5	-24	-83%
	MOCORITO	12	12	0	0%
	S. ALVARADO	168	46	-122	-73%
J-4	BADIRAGUATO	3	10	7	233%
	CULIACAN	1058	997	-61	-6%
	NAVOLATO	68	62	-6	-9%
	COSALA	12	4	-8	-67%
J-5	ELOTA	13	34	21	162%
	SAN IGNACIO	19	3	-16	-84%
	CONCORDIA	32	1	-31	-97%
	MAZATLAN	789	93	-696	-88%
J-6	ESCUINAPA	197	70	-127	-64%
	ROSARIO	146	29	-117	-80%
	<b>TOTAL</b>	<b>3790</b>	<b>1707</b>	<b>-2083</b>	<b>-55%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/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 48 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	163	129	359	129	77	23	599	281
	CHOIX	20	90	9	7	0	2	29	99
	EL FUERTE	71	29	74	24	12	4	157	57
J-2	GUASAVE	292	47	453	77	51	8	796	132
	SINALOA	71	15	47	20	4	1	122	36
J-3	ANGOSTURA	25	3	59	6	5	0	89	9
	MOCORITO	18	29	20	35	0	1	38	65
	S. ALVARADO	83	17	106	6	4	0	193	23
J-4	BADIRAGUATO	14	16	6	10	0	1	20	27
	CULIACAN	377	331	613	511	32	23	1,022	865
	NAVOLATO	34	11	74	46	6	14	114	71
	COSALA	4	1	11	3	0	0	15	4
J-5	ELOTA	3	1	12	15	1	0	16	16
	SAN IGNACIO	13	4	6	1	0	1	19	6
	CONCORDIA	33	0	41	2	4	0	78	2
	MAZATLAN	295	9	495	32	29	1	819	42
J-6	ESCUINAPA	266	38	99	24	5	0	370	62
	ROSARIO	109	16	69	8	6	1	184	25
	<b>TOTAL</b>	<b>1,891</b>	<b>786</b>	<b>2,553</b>	<b>956</b>	<b>236</b>	<b>80</b>	<b>4,680</b>	<b>1,822</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2025

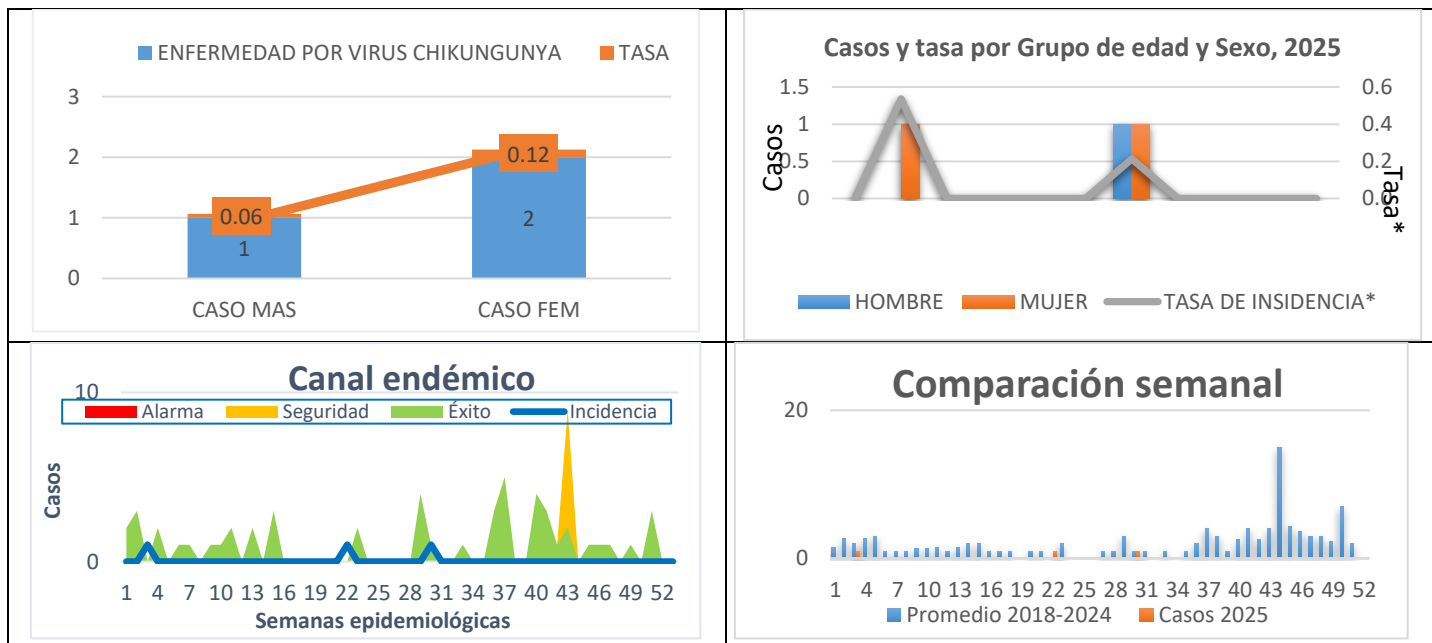


## 10. ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 48	
	A92.0					COMPARATIVO 2024 - 2025	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2024-2025 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		2024 CASOS	2025 CASOS	TASA 2025		2024 CASOS	2025 CASOS
J-1	AHOME	1	0	0.0	-100%	0	0
	CHOIX	0	0	0.0	0%	0	0
	EL FUERTE	0	0	0.0	0%	0	0
J-2	GUASAVE	0	1	4.0	100%	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	2	2	2.0	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	1	0	0.0	-100%	0	0
	ROSARIO	0	0	0.0	0%	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0.1</b>	<b>-25%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025. TASA POR 100,000 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 48 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	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	1	0	0.0	-100%	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	0.0	0%	0	0
	ROSARIO	0	0	0.0	0%	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>-100%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/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 48 COMPARATIVO 2024 - 2025 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 48		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 48	
		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

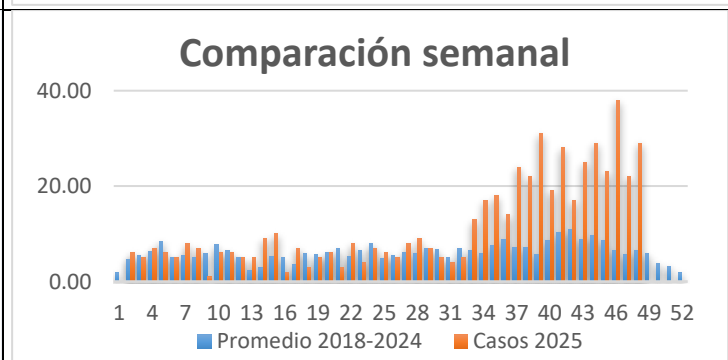
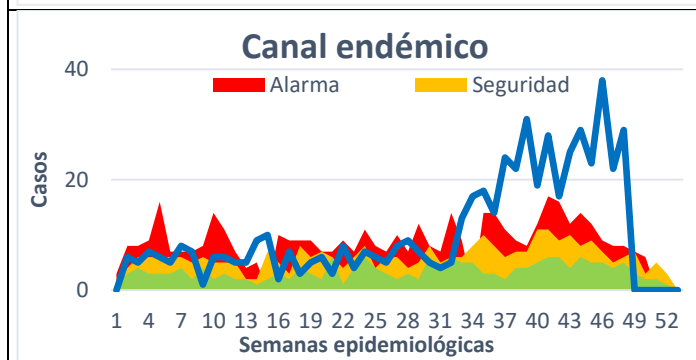
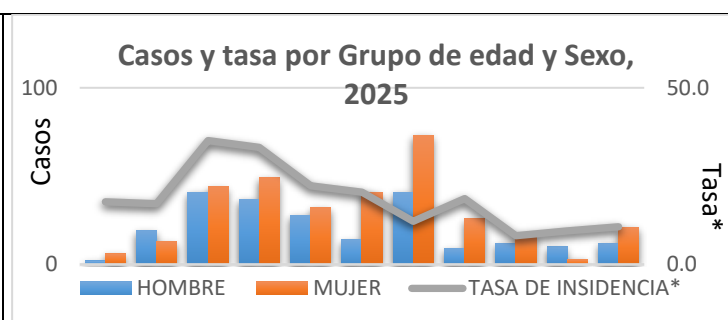
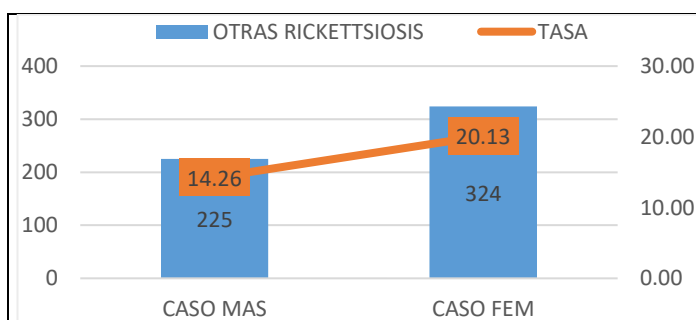
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025



## 11.2. OTRAS RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS					CIE-10:		A79	2024 AL 2025		
	MUNICIPIO	PROBABLES HASTA SEMANA 48				CONFIRMADOS HASTA SEMANA 48					
		2024		2025		OTRAS RICKETTSIOSIS		FIEBRE MANCHADA		TIFO MURINO	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	2024	2025	2024	2025	2024	2025
J-1	AHOME	72	14.7	154	31.3	2	3	9	8	0	0
	CHOIX	3	8.1	1	2.3	0	0	1	0	0	0
	EL FUERTE	10	9.0	12	47.1	0	2	5	6	0	0
J-2	GUASAVE	34	10.3	54	214.3	1	3	0	1	0	1
	SINALOA	1	1.0	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	7	7.7	5	8.4	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	12	37.3	7	11.1	0	0	0	1	0	0
	CULIACAN	106	10.3	249	251.0	0	7	12	23	0	0
	NAVOLATO	4	2.6	10	3.4	0	0	2	2	0	0
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	1	2.2	2	5.1	1	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	2	8.3	3	5.6	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	2	6.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	19	3.7	28	149.6	1	0	0	0	0	1
J-6	ESCUINAPA	19	29.9	17	21.4	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	14	25.1	7	4.7	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>306</b>	<b>9.5</b>	<b>549</b>	<b>17.2</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025 Tasa por 100,000 Habitantes.

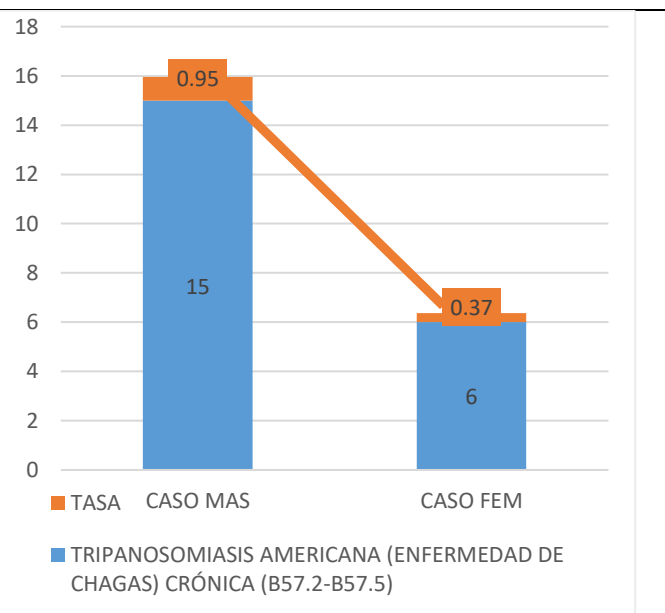
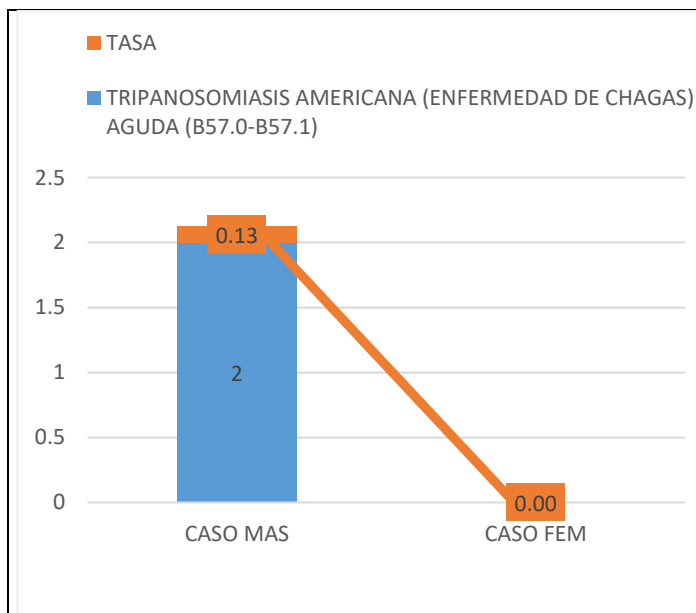




## 12. TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

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	9	1
	CHOIX	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	3	1
	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	1	1	32	17
	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	1	1	4	2
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>21</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025

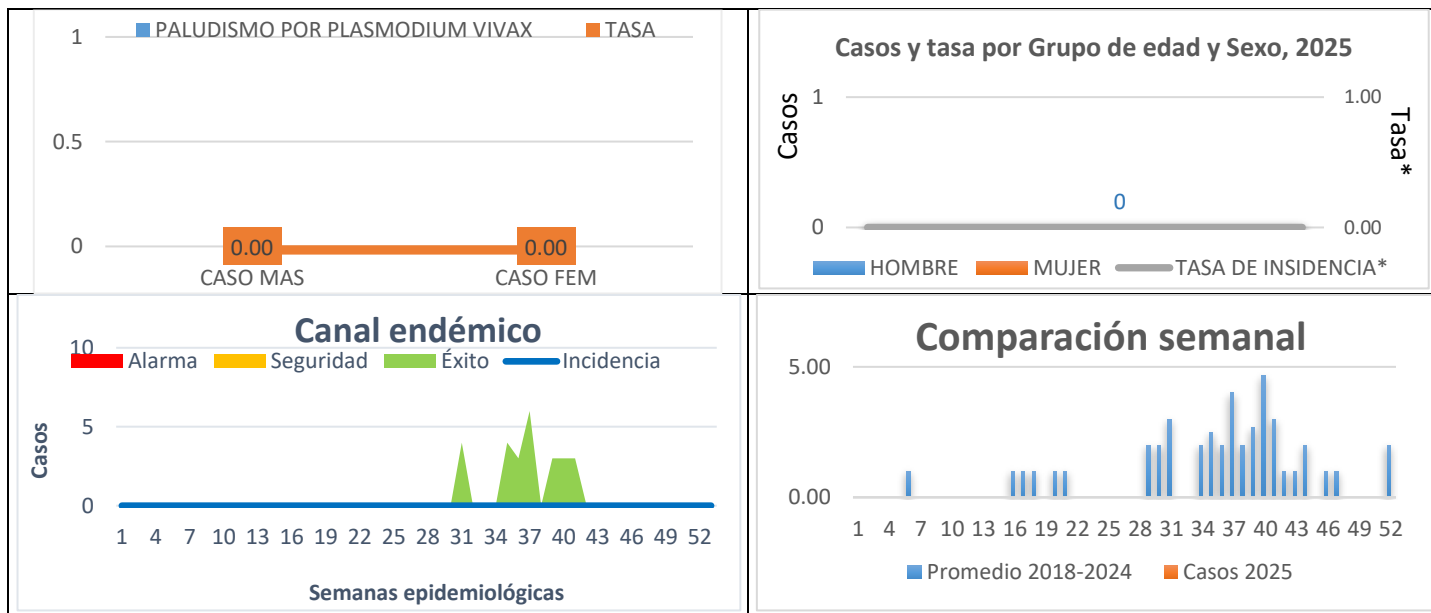




### 13.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	MUNICIPIO	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX						CIE-10: B51		2022 AL 2025	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 48					
		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.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025 Tasa por 100,000 Habitantes.

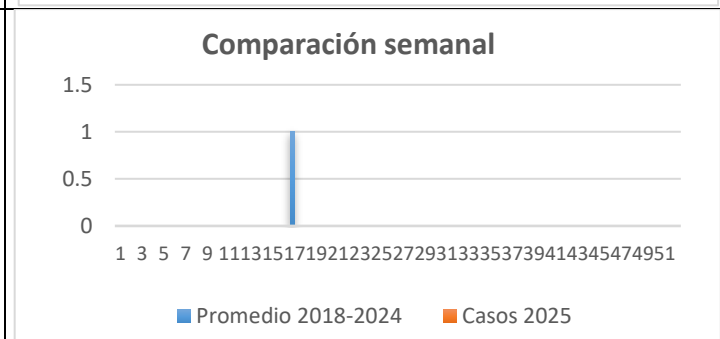
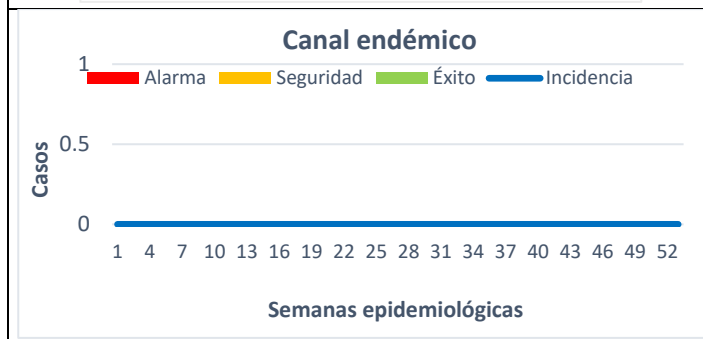
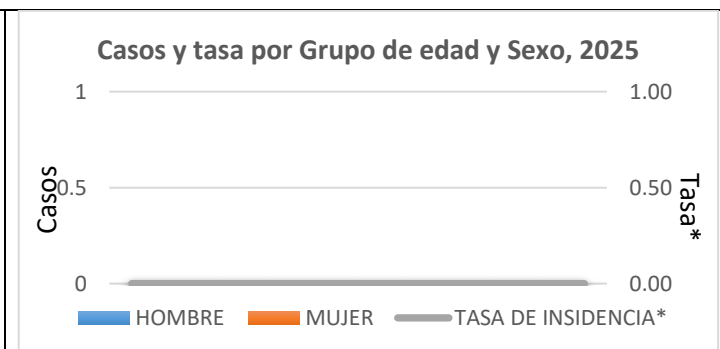
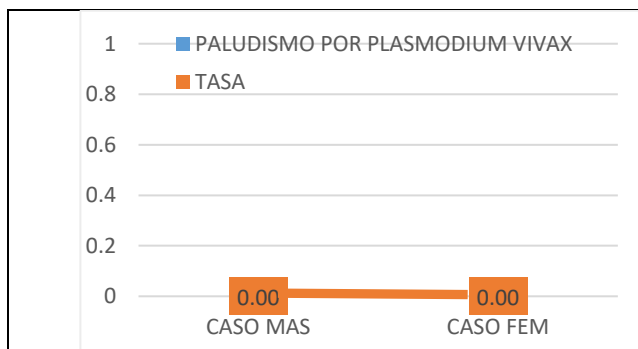




### 14. PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 48	
		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>

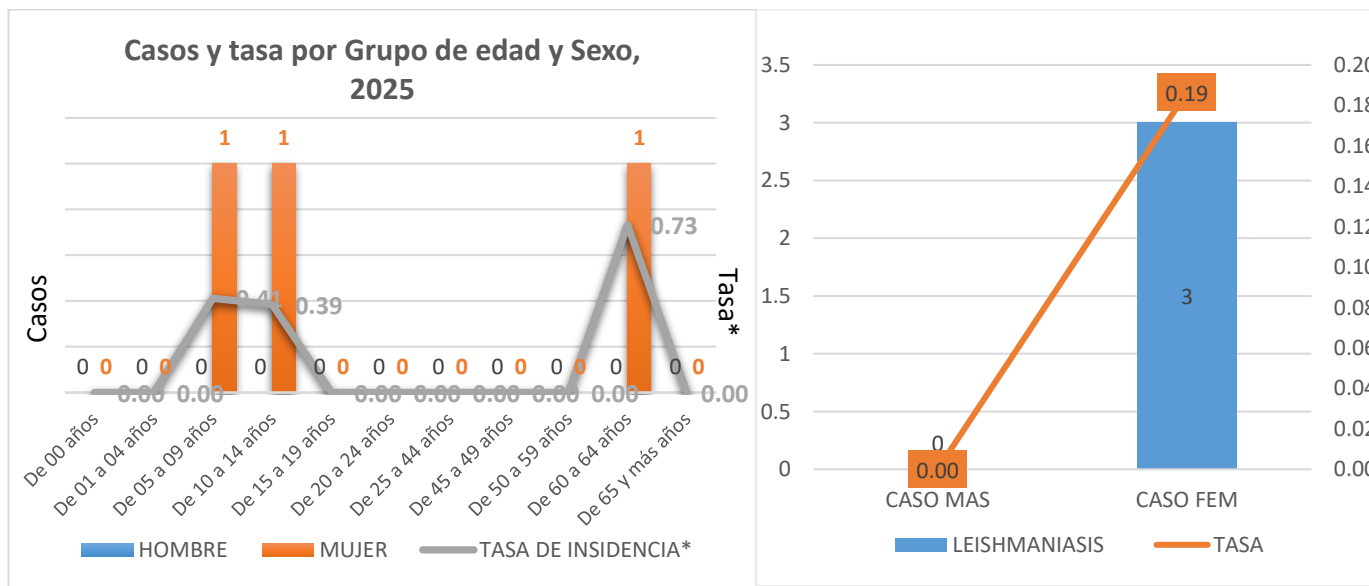
FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025



### 15. LEISHMANIASIS

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	MUNICIPIO	CIE-10: B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 48	
		NOTIFICADOS		CONFIRMADOS	
		2024	2025	2024	2025
	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	0	0	0
	CONCORDIA	0	0	0	0
	MAZATLAN	0	3	0	2
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-48 CORRESPONDIENTE DEL 23/Noviembre/2025 al 29/Noviembre/2025





## 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 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/>