



Orgullosamente
Comunidad
SINAVE
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

2 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.-2 CORRESPONDIENTE DEL
5/Enero/2025 al 11/Enero/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. TIFO MURINO Y TIFO EPIDÉMICO.....	13
13. TRIPANOSOMIASIS AMERICANA.....	14
14. FIEBRE MANCHADA.....	15
15. PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX.....	16
16. PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM.....	17
17. LEISHMANIASIS.....	18
18. DIRECTORIO.....	19



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>
http://www.epidemiologia.salud.gob.mx	
Plataforma de Notificación Semanal	
http://www.sinave.gob.mx/	

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 2 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	28	3	15	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	0
	EL FUERTE	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	3	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	SINALOA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	2	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	0
	S. ALVARADO	0	0	0	0	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	0
	CULIACAN	107	0	34	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	3	1	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	27	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	21	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	203	5	88	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/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 * POBLACION GENERAL	2024		2025					
		CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL	TASA TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE	15703	492.65	101	6.28	102	6.46	203	6.37
2	OTRAS RICKETTSIOSIS	337	10.57	6	0.37	0	0.00	6	0.19
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	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4307	135.12	52	3.23	36	2.28	88	2.76
6	DENGUE GRAVE	384	12.05	3	0.19	2	0.13	5	0.16
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5)	47	1.47	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) AGUDA (B57.0-B57.1)	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	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.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

Hasta la semana 2 del año actual se llevan contabilizados 203 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 0.19 por cada 100,000 habitantes con 6 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 2 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 2 del año actual se llevan contabilizados 0 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 2.76 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2025 en la semana 2 con 88 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 2 del año 2025 en curso se tienen 5 casos por lo que deduce una afectación de 0.16 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 2 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5) 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 (B57.0-B57.1) se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 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 2 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 2 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 2 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 2 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 2 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.

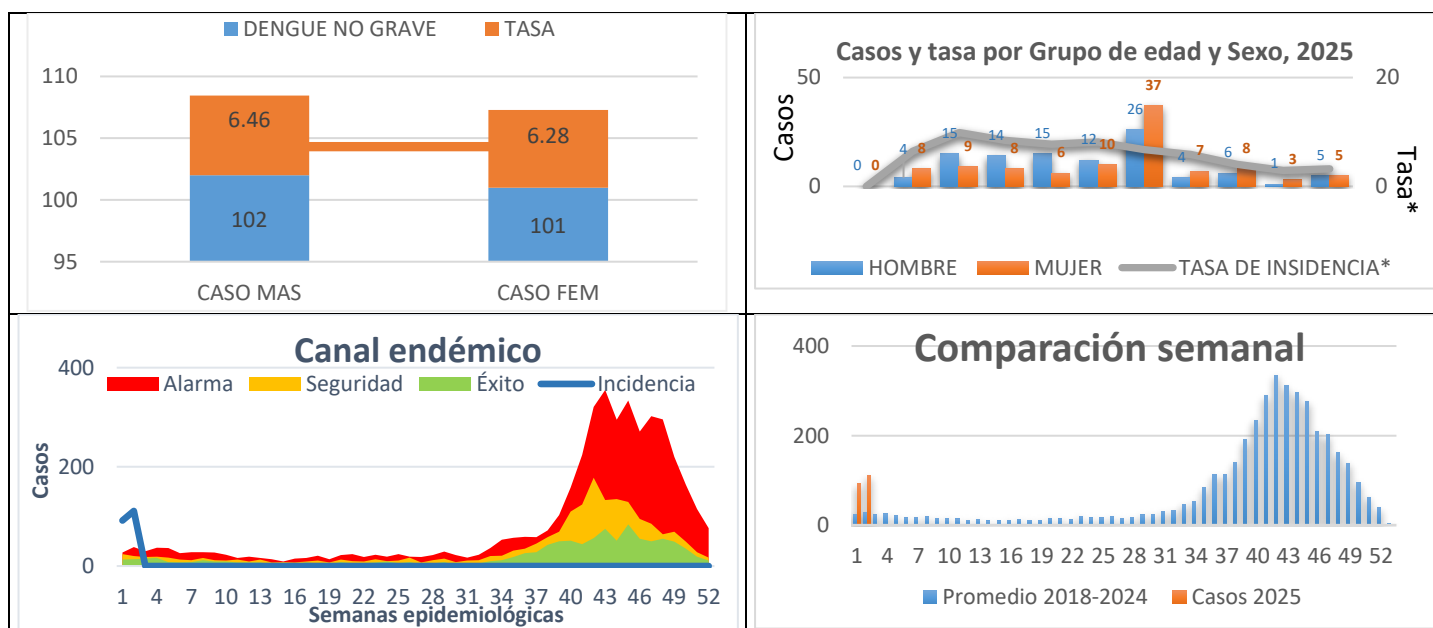
Hasta la semana 2 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2024 teniéndolo en el lugar 16.



6. DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE						CIE-10: A90		2022 AL 2025	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 2					
		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	4	0.8	28	5.7
	CHOIX	2	0.0	0	13.9	37	3.9	1	2.7	0	0.0
	EL FUERTE	173	19.1	11	41.0	273	535.4	0	0.0	1	3.9
J-2	GUASAVE	86	97.4	50	764.6	1266	263.5	0	0.0	3	11.9
	SINALOA	3	28.5	9	254.7	93	16.8	0	0.0	0	0.0
J-3	ANGOSTURA	10	1.6	7	1.6	216	1.0	0	0.0	2	0.2
	MOCORITO	11	33.0	12	142.1	59	29.8	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	66	129.8	17	595.6	214	136.8	0	0.0	0	0.0
J-4	BADIRAGUATO	212	22.5	21	146.9	76	335.9	0	0.0	0	0.0
	CULIACAN	846	333.7	517	1689.7	3721	763.9	8	0.8	107	107.9
	NAVOLATO	55	14.2	35	46.9	364	16.7	0	0.0	3	1.0
	COSALA	9	9.6	2	1.8	138	1.7	0	0.0	0	0.0
J-5	ELOTA	52	52.2	58	83.9	229	103.4	3	6.6	3	7.6
	SAN IGNACIO	44	20.1	11	30.9	123	79.4	0	0.0	1	1.9
	CONCORDIA	8	47.3	25	7.8	242	8.9	0	0.0	5	6.1
	MAZATLAN	70	2224.5	181	684.6	2231	288.3	26	5.0	27	144.3
J-6	ESCUINAPA	161	767.7	323	42.7	2610	106.0	19	29.9	21	26.4
	ROSARIO	10	282.4	25	14.7	1390	14.6	3	5.4	2	1.3
TOTAL		3561	76.3	1490	111.9	15,703	66.5	64	2.0	203	6.4

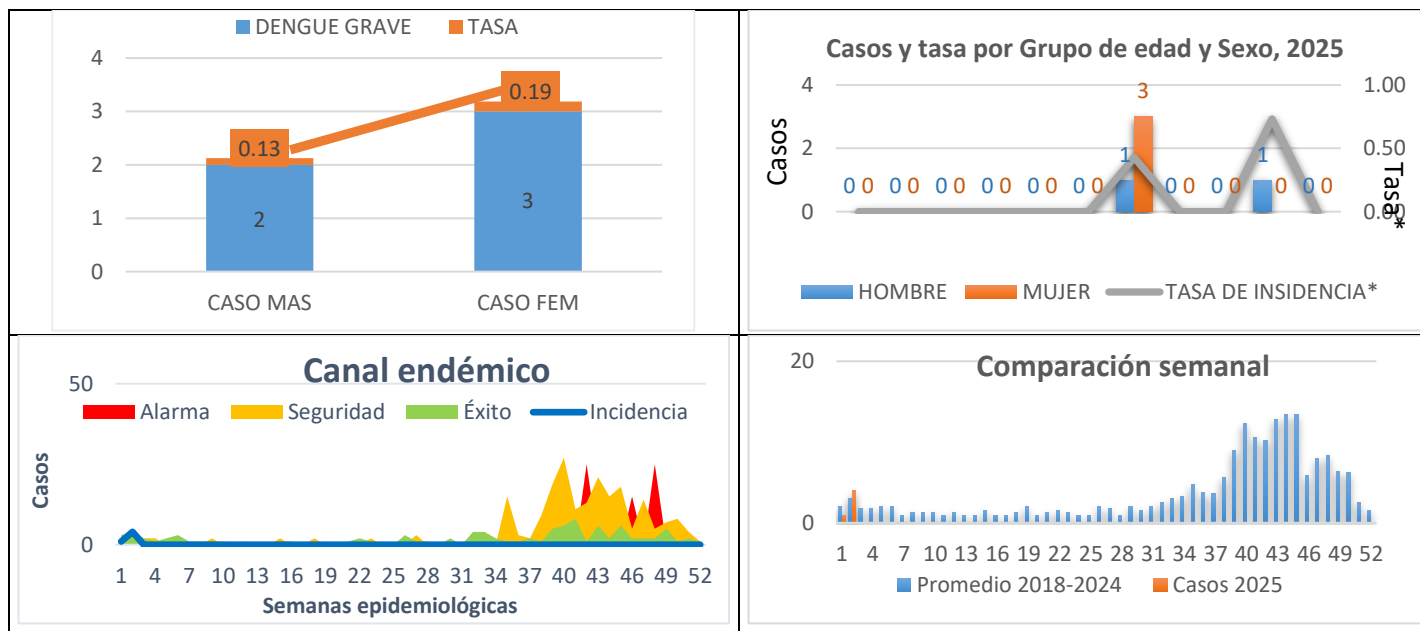
FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.



7. DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 2			
		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	1	0.2	3	0.6
	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	0	0.0	1	4.0
	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	0	0.0	0	0.0
	NAVOLATO	1	0.3	0	0.0	7	4.6	0	0.0	1	0.3
	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	1	0.2	0	0.0
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	4	4.0	13	20.4	1	1.6	0	0.0
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	8	14.4	0	0.0	0	0.0
TOTAL		90	2.8	46	1.4	384	11.9	3	0.1	5	0.2

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025. Tasa por 100,000 Habitantes.

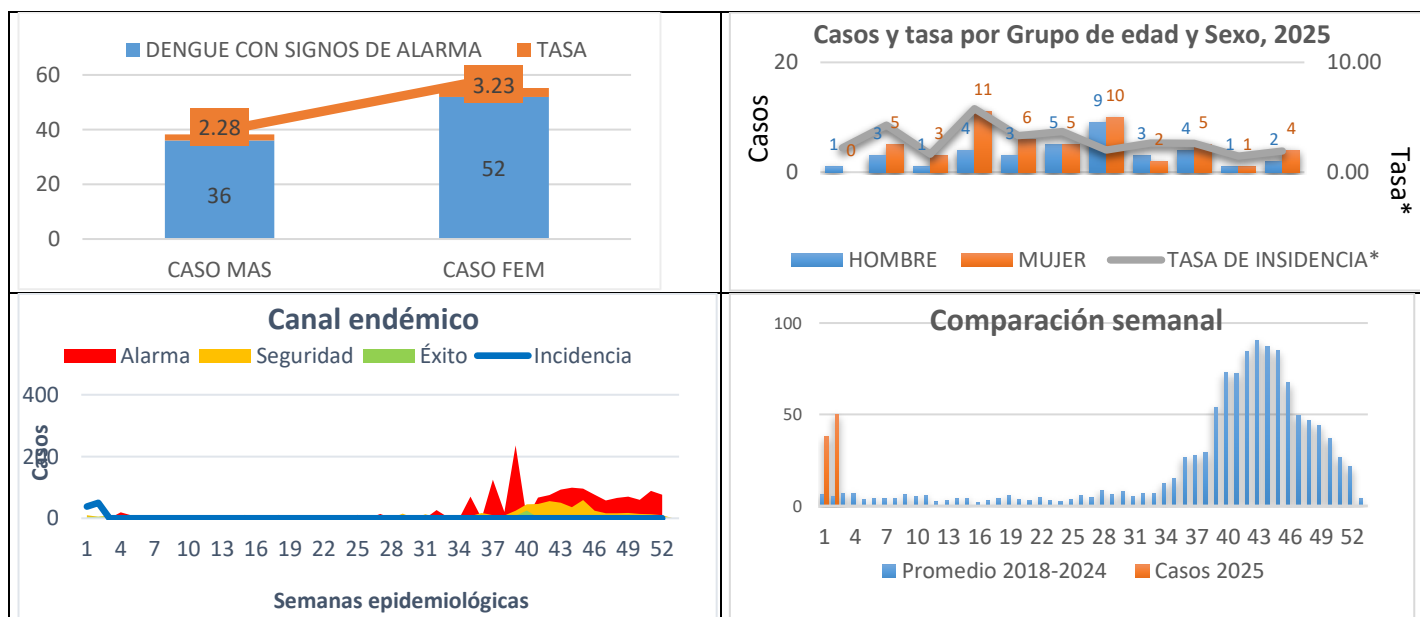




8. DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	CIE-10:	A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 2	
	MUNICIPIO	PROBABLES		%↑↓	
		2024	2025	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	3	15	12	400%
	CHOIX	0	0	0	0%
	EL FUERTE	0	2	2	200%
J-2	GUASAVE	0	5	5	500%
	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	34	33	3300%
	NAVOLATO	0	8	8	800%
	COSALA	0	0	0	0%
J-5	ELOTA	0	1	1	100%
	SAN IGNACIO	0	0	0	0%
	CONCORDIA	0	1	1	100%
	MAZATLAN	3	16	13	433%
J-6	ESCUINAPA	1	6	5	500%
	ROSARIO	1	0	-1	-100%
	TOTAL	9	88	79	878%

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/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 2 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	0	3	3	6	1	2	4	11
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	0	0	1	0	1
J-2	GUASAVE	0	0	2	4	0	0	2	4
	SINALOA	0	0	0	1	0	0	0	1
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	0	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	1	0	0	0	1
	CULIACAN	4	4	2	19	0	1	6	24
	NAVOLATO	0	0	0	7	0	1	0	8
	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	1	0	0	0	0	0	1
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	MAZATLAN	6	3	3	9	1	0	10	12
	ESCUINAPA	7	3	0	3	1	0	8	6
	ROSARIO	0	0	1	0	0	0	1	0
	TOTAL	17	14	11	50	3	5	31	69

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2025

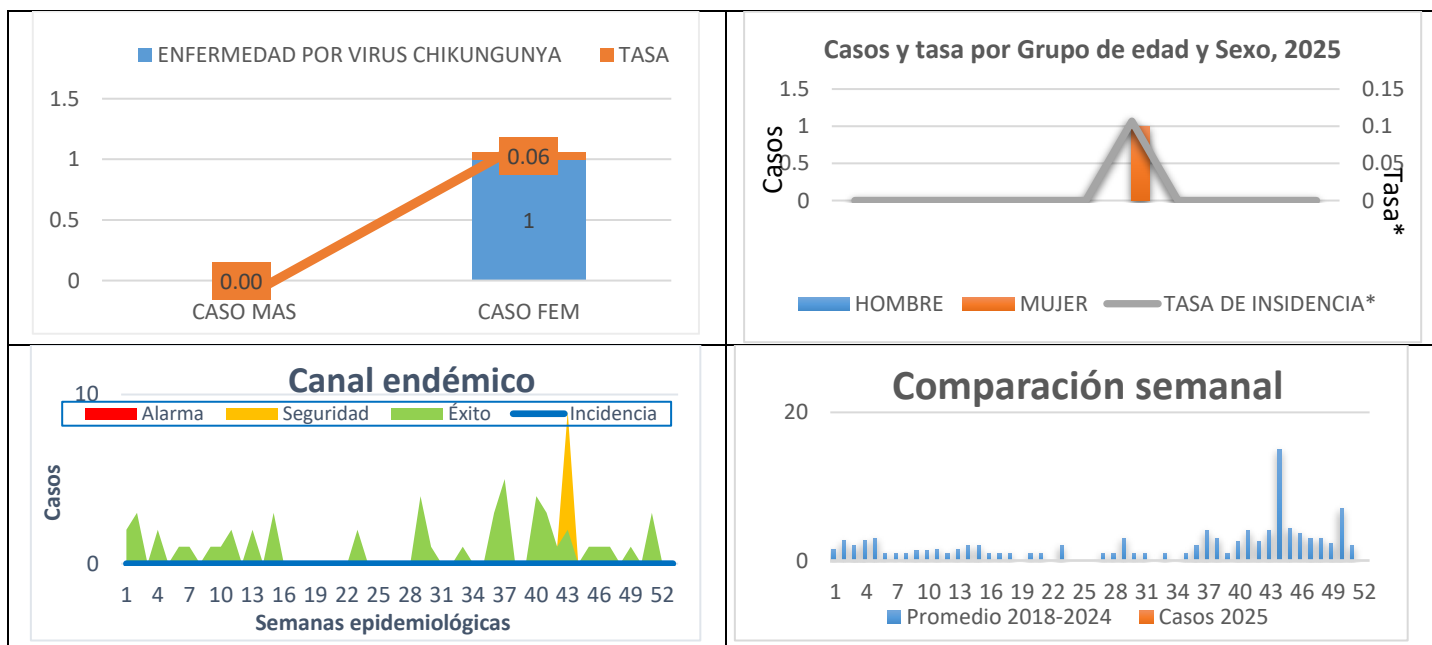


10. ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 2	
	A92.0					COMPARATIVO 2024 - 2025	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2024-2025	CONFIRMADOS **	
		2024 CASOS	2025 CASOS	TASA 2025		2024 CASOS	2025 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
	TOTAL	0	0	0.0	0%	0	0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/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 2 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
TOTAL		0	0	0.0	0%	0	0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/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 2 COMPARATIVO 2024 - 2025 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 2		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 2	
		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
	AUTOCTONO	0	0	0	0	0	0
	IMPORTADO	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	0	0	0	0	0	0

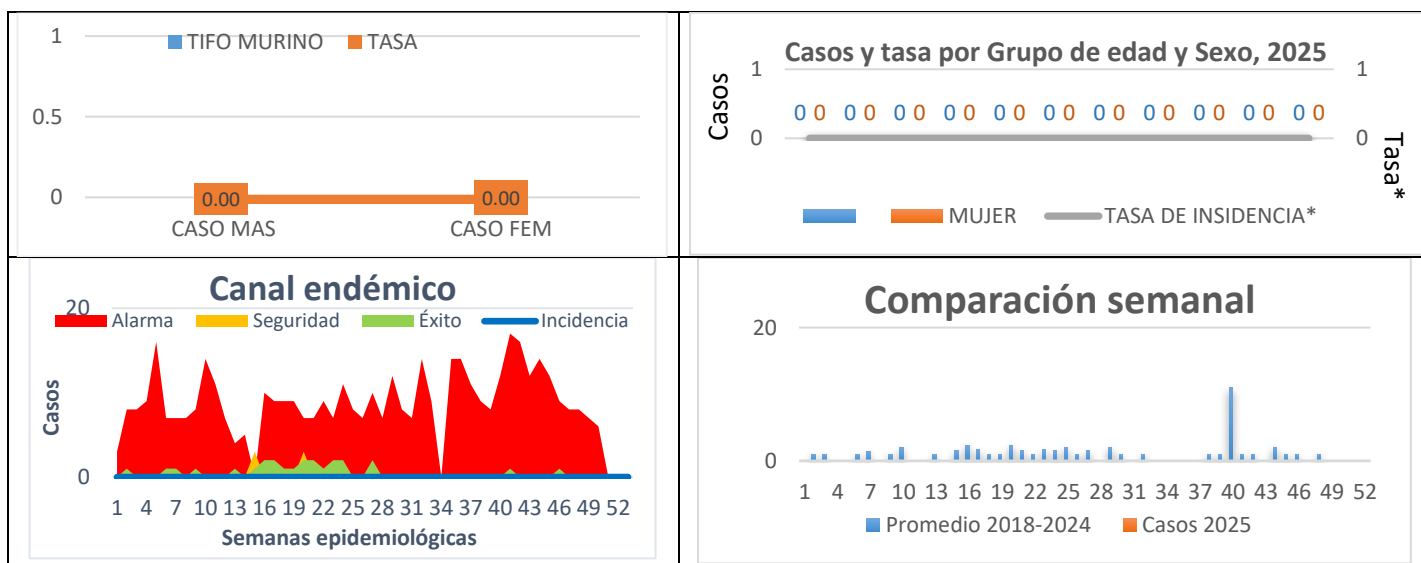
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025



12. TIFO MURINO Y TIFO EPIDÉMICO

JURISDICCION	MUNICIPIO	TIFO MURINO				TIFO EPIDÉMICO	
		A75.2				A75.0	
		PROBABLES		DIF. 2024-2025		PROBABLES	
		2024	2025	DIF.#	DIF. %	2024	2025
	CASOS	CASOS	DIF.#	DIF. %	CASOS	CASOS	
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
	TOTAL	0	0	0	0%	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

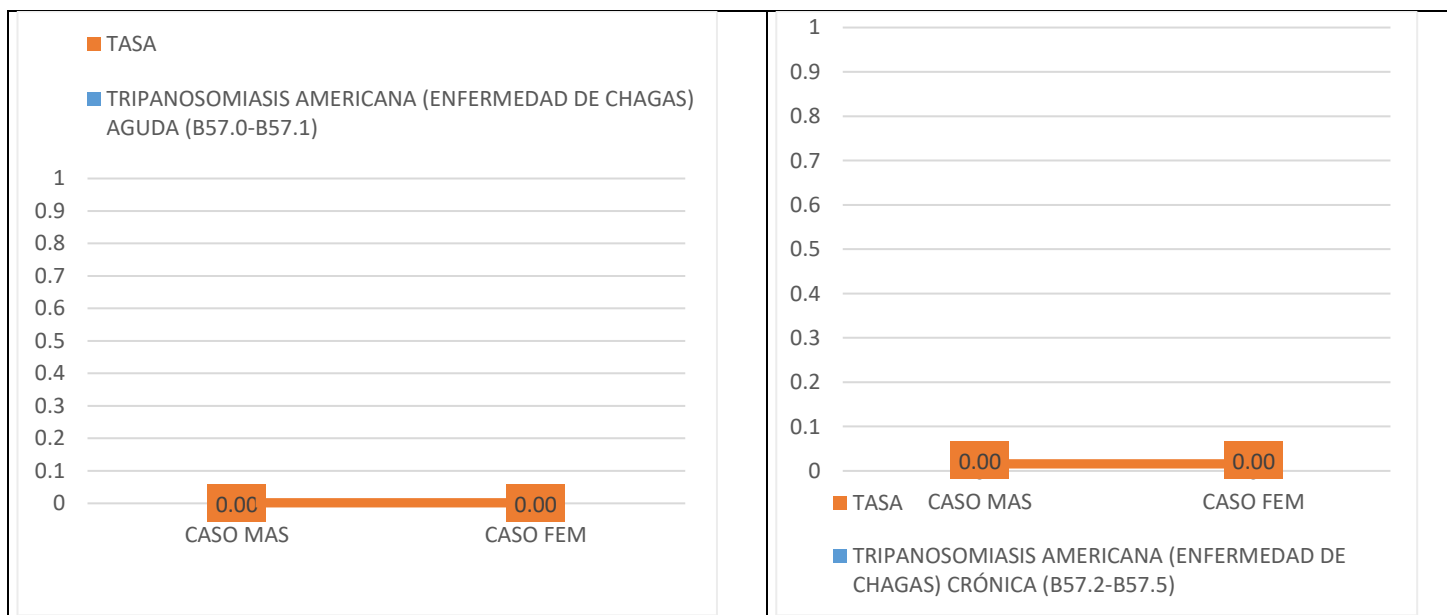




13. TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

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	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	1	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
	TOTAL	0	0	1	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

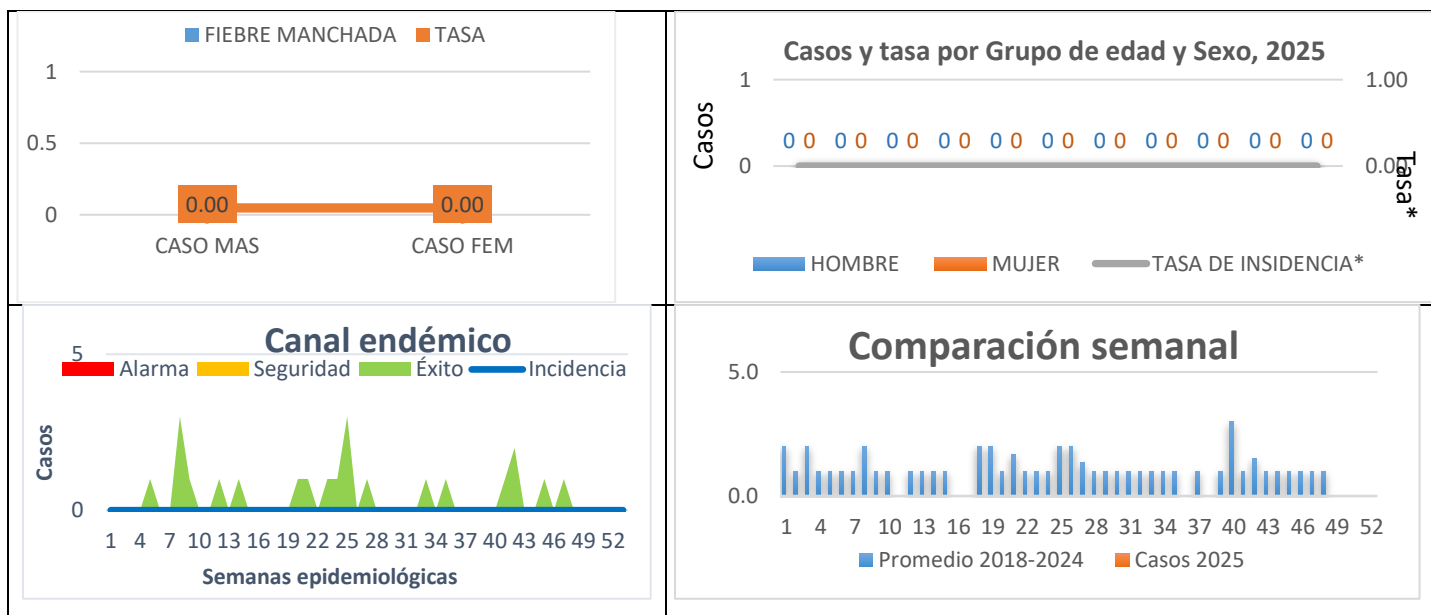




14. FIEBRE MANCHADA

JURISDICCION	FIEBRE MANCHADA				
	CIE-10: A77.0		ACUMULADOS HASTA SEMANA 2		
	MUNICIPIO	PROBABLES			
		2024	2025	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	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%
	TOTAL	0	0	0	0%

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

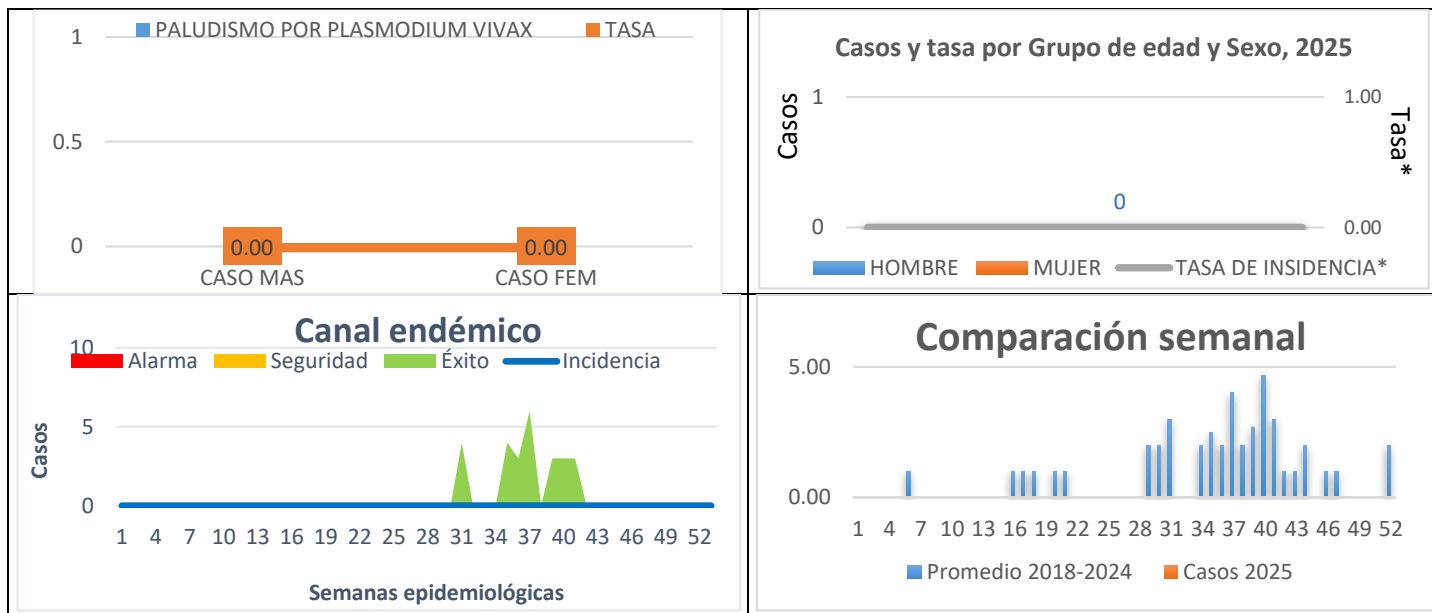




15.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX				CIE-10: B51		2022 AL 2025				
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 2					
		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
	TOTAL	1	1.2	1	0.2	0	0.9	0	0.0	0	0.0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025 Tasa por 100,000 Habitantes.

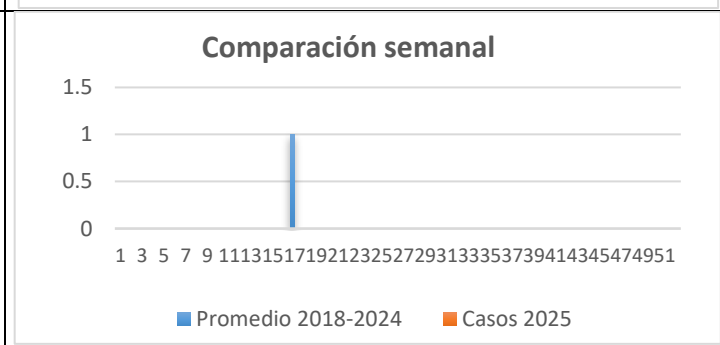
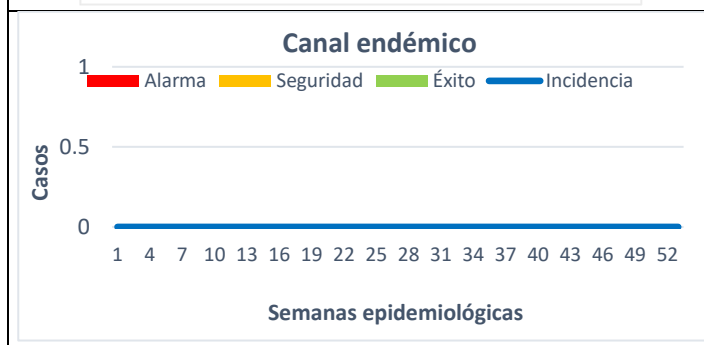
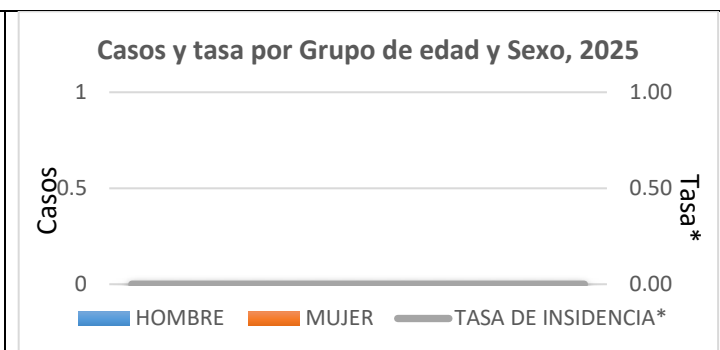
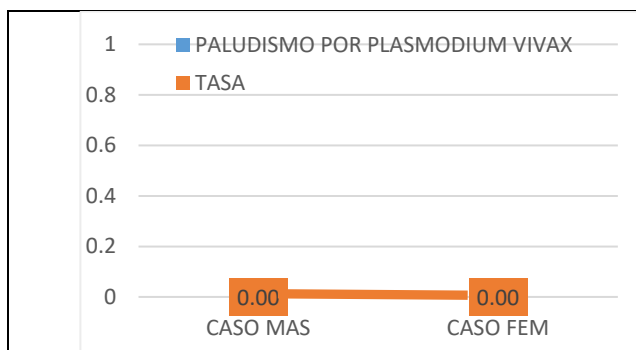




16. PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 2	
		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%
	TOTAL	0	0	0	0%

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025

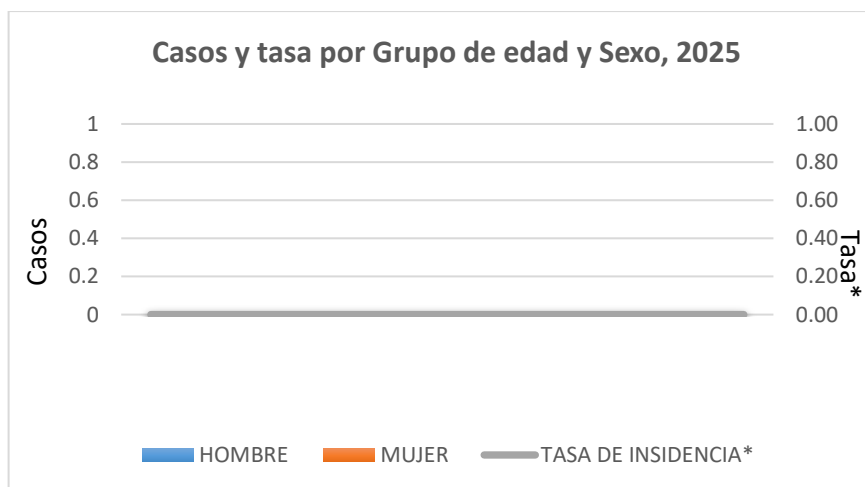




17. LEISHMANIASIS

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	CIE-10:	B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 2	
	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%
	TOTAL	0	0	0	0%

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-2 CORRESPONDIENTE DEL 5/Enero/2025 al 11/Enero/2025





18. 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

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/>