



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



# BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

32 DEL AÑO 2024



# 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.-32 CORRESPONDIENTE DEL  
4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024





# 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. A90 DENGUE NO GRAVE .....	5
7. A91 DENGUE GRAVE .....	6
8. S/C DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA.....	7
9. CONFIRMADOS POR DENGUE .....	8
10. A92.0 ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA .....	9
11. A92.8 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. A75.2 TIFO MURINO Y A75.2 TIFO EPIDÉMICO .....	13
13. B57 TRIPANOSOMIASIS AMERICANA .....	14
14. A77.0 FIEBRE MANCHADA.....	15
15. B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX .....	16
16. B50 PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM.....	17
17. LEISHMANIASIS B55-B55.0-B55.1.....	18
18. DIRECTORIO .....	19



## 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.

**\*\*\*\*\*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 2024 HASTA LA SEMANA 32 EN EL ESTADO DE SINALOA.																	
JURISDICCION	MUNICIPIO	2024															
		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	41	11	32	1	0	0	0	0	4	1	30	5	0	0	0	0
	CHOIX	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	6	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	30	0	9	0	0	0	0	0	3	0	16	0	1	0	0	0
	SINALOA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	178	6	45	1	0	0	0	0	20	4	51	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	7	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	COSALA	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	15	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	309	6	82	0	0	0	0	0	3	0	10	0	2	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	491	6	77	1	0	0	0	0	0	15	2	0	0	0	0	0
	ROSARIO	223	1	11	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	1,341	30	263	3	0	0	0	0	31	5	144	7	4	0	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

**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 *	2023		2024					
		CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL	TASA TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE	1448	66.47	738	45.06	603	37.35	1,341	41.23
2	OTRAS RICKETTSIOSIS	300	9.58	90	5.50	54	3.35	144	4.43
3	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA	0	0.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA	0	0.16	3	0.18	0	0.00	3	0.09
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	284	20.24	134	8.18	129	7.99	263	8.09
6	DENGUE GRAVE	46	2.74	14	0.85	16	0.99	30	0.92
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5)	34	1.12	8	0.49	23	1.42	31	0.95
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) AGUDA (B57.0-B57.1)	4	0.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX	1	0.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10	TIFO MURINO	25	0.62	4	0.24	3	0.19	7	0.22
11	FIEBRE MANCHADA	8	0.84	4	0.24	1	0.06	5	0.15
12	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
13	TIFO EPIDÉMICO	0	0.00	3	0.18	1	0.06	4	0.12
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.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

Hasta la semana 32 del año actual se llevan contabilizados 1341 casos de DENGUE NO GRAVE contra 1448 casos con los que se cerró el año 2023 teniéndolo en el lugar 1.

En la posición 2, OTRAS RICKETTSIOSIS se encuentra afectando a 4.43 por cada 100,000 habitantes con 144 casos registrados en la semana actual del 2023

Al cierre del año 2023, tenemos en el peldaño 3 a ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA que termino afectando a la población con 0 casos. Hasta la semana 32 del año 2024 en curso se tienen 0 casos por lo que deduce una afectación de 0.00 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 32 del año actual se llevan contabilizados 3 casos de ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA Contra 0 casos con los que se cerró el año 2023 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,252,158 para este grupo se observa una tasa de afectación de 8.09 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2024 en la semana 32 con 263 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2023, tenemos en el peldaño 6 a DENGUE GRAVE que termino afectando a la población con 46 casos. Hasta la semana 32 del año 2024 en curso se tienen 30 casos por lo que deduce una afectación de 0.92 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 32 del año actual se llevan contabilizados 31 casos de TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5) contra 34 casos con los que se cerró el año 2023 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 2024.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX hasta la semana 32 se encuentra afectando a 0.00 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,252,158 para este grupo.

Con una población de 3,252,158 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.22 para TIFO MURINO en lo que va el año 2024 en la semana 32 con 7 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.

En la posición 11, FIEBRE MANCHADA se encuentra afectando a 0.15 por cada 100,000 habitantes con 5 casos registrados en la semana actual del 2024.

Hasta la semana 32 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM contra 0 casos con los que se cerró el año 2023 teniéndolo en el lugar 12.

Se puede apreciar en el Lugar 13 que en el diagnostico TIFO EPIDÉMICO hasta la semana 32 se encuentra afectando a 0.12 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,252,158 para este grupo.

Con una población de 1614321 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 2024 en la semana 32 con 0 casos ubicándolo en el lugar 14 de la lista.

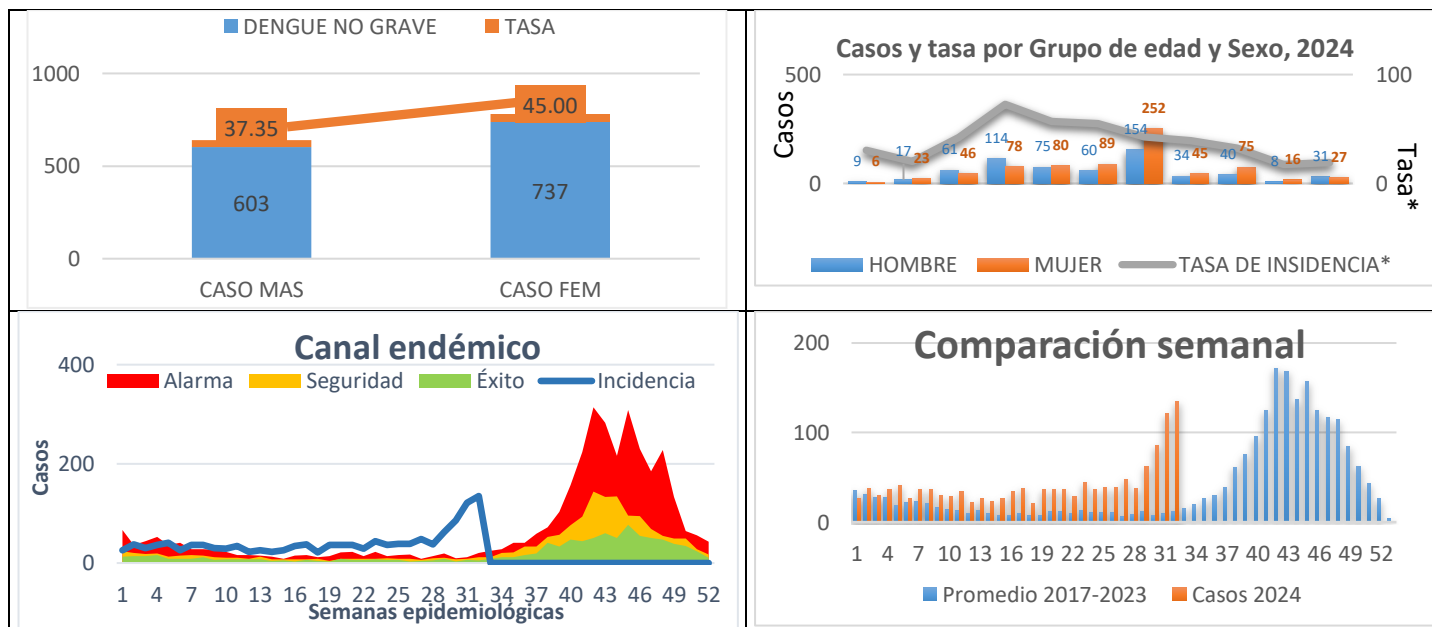
En la posición 15, FIEBRE DEL OESTE DEL NILO se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 casos registrados en la semana actual del 2024.

Hasta la semana 32 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2023 teniéndolo en el lugar 16.

## 6. A90 DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE		CIE-10: A90		2021 AL 2024					
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 32					
		2021		2022		2023		2023		2024	
	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	32	6.7	513	106.3	367	75.5	43	8.8	41	8.4
	CHOIX	0	0.0	7	13.9	2	3.9	0	0.0	2	5.4
	EL FUERTE	6	19.1	13	41.0	171	535.4	1	3.1	6	5.4
J-2	GUASAVE	31	97.4	245	764.6	85	263.5	10	31.0	30	9.1
	SINALOA	5	28.5	45	254.7	3	16.8	0	0.0	1	1.0
J-3	ANGOSTURA	16	1.6	16	1.6	10	1.0	2	0.2	1	2.0
	MOCORITO	12	33.0	52	142.1	11	29.8	1	2.7	1	2.0
	S. ALVARADO	58	129.8	268	595.6	62	136.8	8	17.6	2	2.2
J-4	BADIRAGUATO	14	22.5	92	146.9	212	335.9	3	4.8	1	3.1
	CULIACAN	364	333.7	1855	1689.7	844	763.9	207	187.4	178	17.4
	NAVOLATO	46	14.2	153	46.9	55	16.7	9	2.7	7	4.6
	COSALA	49	9.6	9	1.8	9	1.7	1	0.2	1	5.6
J-5	ELOTA	26	52.2	42	83.9	52	103.4	9	17.9	15	32.8
	SAN IGNACIO	11	20.1	17	30.9	44	79.4	6	10.8	12	49.9
	CONCORDIA	42	47.3	7	7.8	8	8.9	5	5.6	20	61.6
	MAZATLAN	527	2224.5	163	684.6	69	288.3	41	171.3	309	59.5
J-6	ESCUINAPA	750	767.7	42	42.7	105	106.0	161	162.5	491	772.1
	ROSARIO	419	282.4	22	14.7	22	14.6	10	6.6	223	400.1
	<b>TOTAL</b>	<b>2,408</b>	<b>76.3</b>	<b>3561.00</b>	<b>111.9</b>	<b>2,131</b>	<b>66.5</b>	<b>517</b>	<b>16.1</b>	<b>1,341</b>	<b>41.5</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024. Tasa por 100,000 Habitantes.

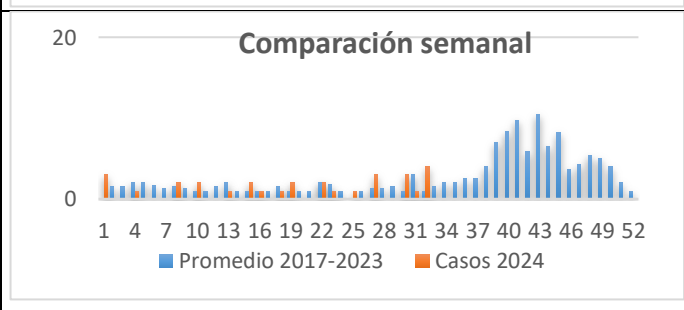
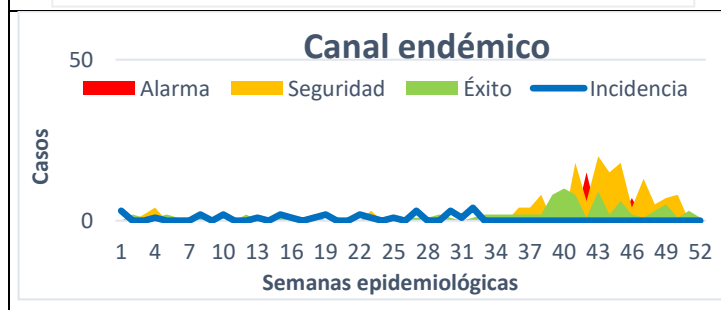
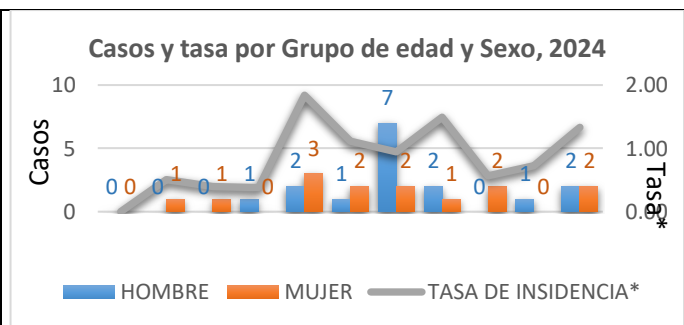
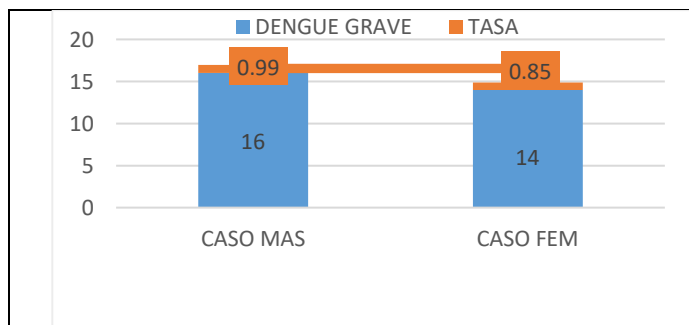




### 7. A91 DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 32			
		2021		2022		2023		2023		2024	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
J-1	AHOME	1	0.2	41	8.5	41	8.4	8	1.65	11	2.2
	CHOIX	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	EL FUERTE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
J-2	GUASAVE	1	3.1	16	49.9	17	52.7	0	0.00	0	0.0
	SINALOA	0	0.0	2	11.3	2	11.2	0	0.00	0	0.0
J-3	ANGOSTURA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	MOCORITO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	S. ALVARADO	0	0.0	1	2.2	1	2.2	0	0.00	0	0.0
J-4	BADIRAGUATO	0	0.0	1	1.6	1	1.6	0	0.00	0	0.0
	CULIACAN	38	34.8	100	91.1	102	92.3	8	7.24	6	0.6
	NAVOLATO	0	0.0	2	0.6	2	0.6	0	0.00	0	0.0
	COSALA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
J-5	ELOTA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	SAN IGNACIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	CONCORDIA	1	1.1	1	1.1	1	1.1	0	0.00	0	0.0
	MAZATLAN	49	206.8	3	12.6	3	12.5	1	4.18	6	1.2
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	1	1.0	1	1.0	4	4.04	6	9.4
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	1	1.8
<b>TOTAL</b>		<b>90</b>	<b>2.9</b>	<b>168</b>	<b>5.3</b>	<b>171</b>	<b>5.3</b>	<b>21</b>	<b>0.66</b>	<b>30</b>	<b>0.9</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024. Tasa por 100,000 Habitantes.

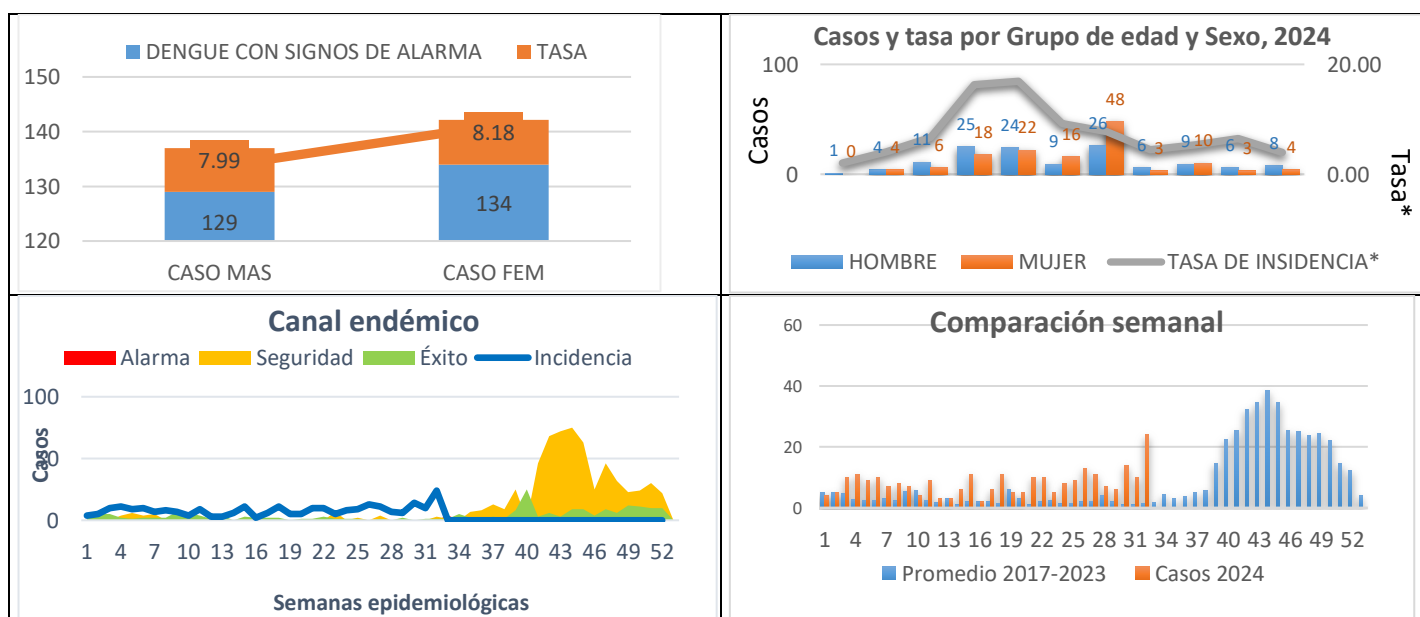




## 8. S/C DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	MUNICIPIO	CIE-10: A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 32	
		PROBABLES		%↑↓	
		2023	2024	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	30	32	2	7%
	CHOIX	0	1	1	100%
	EL FUERTE	1	1	0	0%
J-2	GUASAVE	5	9	4	80%
	SINALOA	0	0	0	0%
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0%
	MOCORITO	0	0	0	0%
	S. ALVARADO	4	1	-3	-75%
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0%
	CULIACAN	20	45	25	125%
	NAVOLATO	0	1	1	100%
	COSALA	0	2	2	200%
J-5	ELOTA	1	1	0	0%
	SAN IGNACIO	0	0	0	0%
	CONCORDIA	0	0	0	0%
	MAZATLAN	13	82	69	531%
J-6	ESCUINAPA	24	77	53	221%
	ROSARIO	1	11	10	1000%
	<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>263</b>	<b>164</b>	<b>166%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024





## 9. CONFIRMADOS POR DENGUE

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

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 32 EN EL AÑO 2023 Y 2024								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
J-1	AHOME	1	4	2	14	0	1	3	19
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	2	0	0	0	2	0
J-2	GUASAVE	0	11	1	14	0	0	1	25
	SINALOA	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	1	0	0	0	1	0
	MOCORITO	0	0	0	1	0	0	0	1
	S. ALVARADO	1	0	3	0	0	0	4	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	4	13	3	17	1	1	8	31
	NAVOLATO	0	0	0	1	0	0	0	1
	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	1	1	0	0	1	1
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	2	0	2	0	1	0	5
J-6	MAZATLAN	1	70	1	61	0	5	2	136
	ESCUINAPA	33	166	12	47	3	2	48	215
	ROSARIO	0	38	0	11	0	0	0	49
	<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>304</b>	<b>26</b>	<b>169</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>70</b>	<b>483</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2024

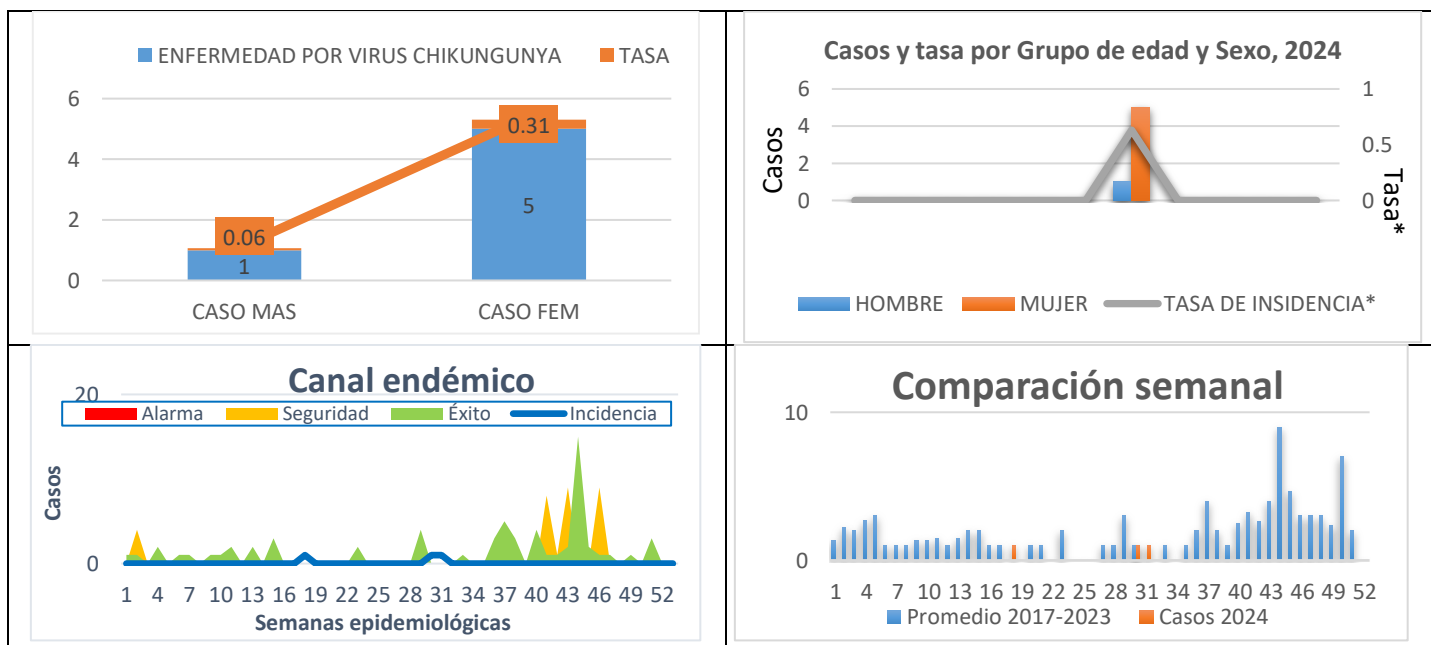


### 10.A92.0 ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 32	
	A92.0					COMPARATIVO 2023 - 2024	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2023-2024 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		2023 CASOS	2024 CASOS	TASA 2024		2023 CASOS	2024 CASOS
J-1	AHOME	0	1	0.2	100%	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	1	0.1	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	1	1.6	100%	0	0
	ROSARIO	0	0	0.0	0%	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0.1</b>	<b>300%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024. TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente: Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2024



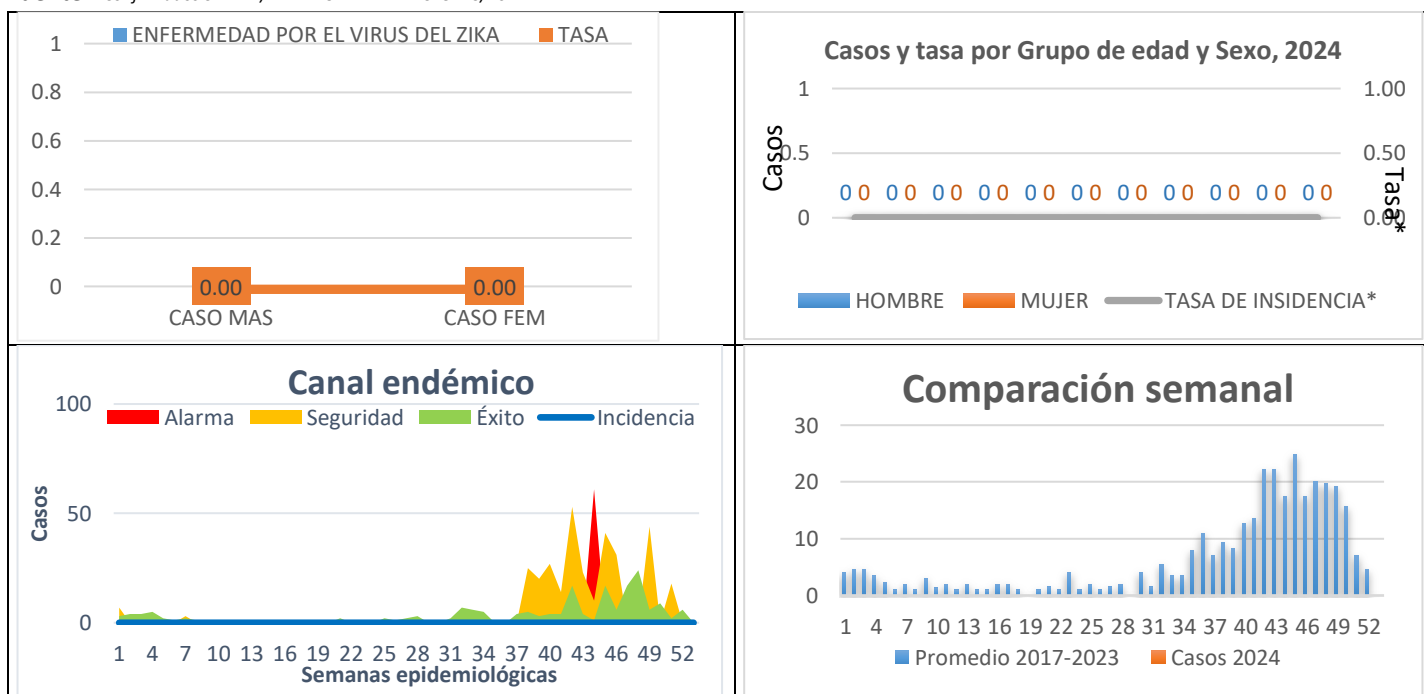


### 11.A92.8 ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 32 COMPARATIVO 2023 - 2024 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2023-2024	CONFIRMADOS **	
		2023	2024	TASA 2024		2023	2024
		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.-32 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024. TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente : Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2024





## 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 32 COMPARATIVO 2023 - 2024 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 32		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 32	
		2023	2023	2024	2023	2023	2024
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>

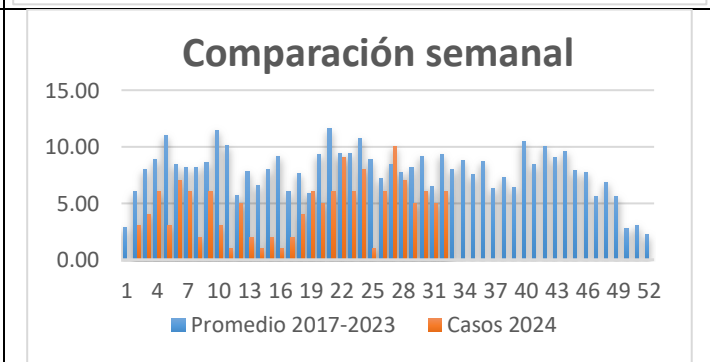
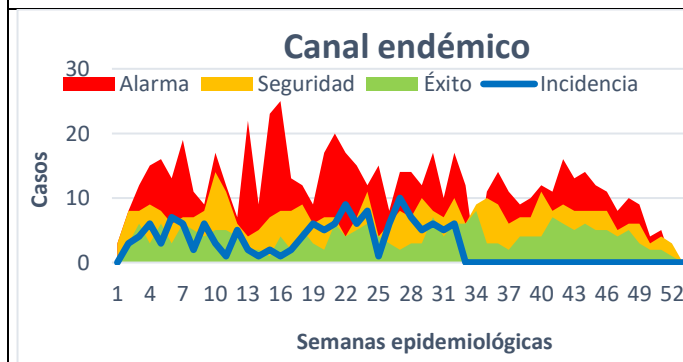
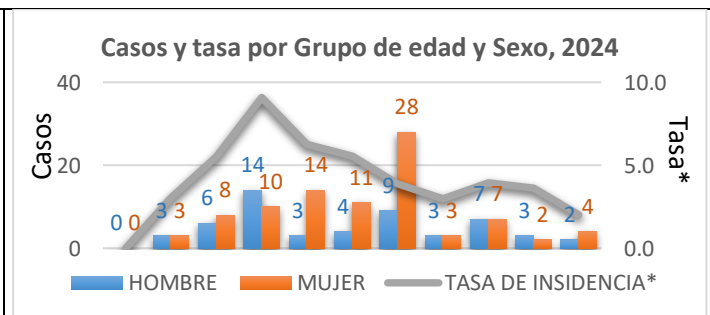
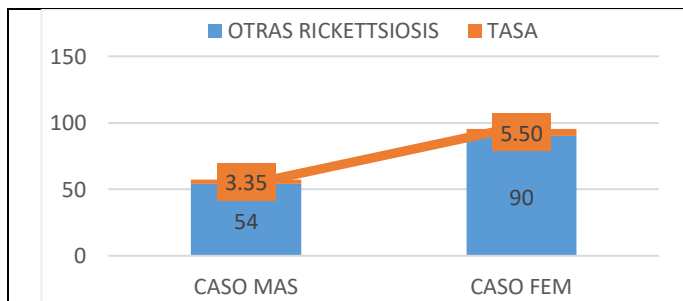
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024



## 11.2.OTRAS RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS		CIE-10: A79		2021 AL 2024						
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 32			
		2021		2022		2023		2023		2024	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
J-1	AHOME	82	44.7	64	17.1	98	20.0	66	13.5	30	6.1
	CHOIX	10	55.4	6	27.5	8	21.5	8	21.5	1	2.7
	EL FUERTE	27	33.2	19	24.8	20	18.0	11	9.9	3	2.7
J-2	GUASAVE	3	5.6	5	0.9	20	6.0	11	3.3	16	4.8
	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	1	0.0	1	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	0	0.0	0	0.0	2	2.2	2	2.2	2	2.2
J-4	BADIRAGUATO	5	19.2	10	0.0	6	18.7	6	18.7	3	9.3
	CULIACAN	17	8.3	26	0.8	96	9.4	50	4.9	51	4.9
	NAVOLATO	3	7.5	1	0.0	1	0.7	1	0.7	1	0.7
	COSALA	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	ELOTA	1	6.8	0	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-5	SAN IGNACIO	1	0.0	0	4.2	7	29.1	4	16.6	2	8.3
	CONCORDIA	0	0.0	0	0.0	6	18.5	4	12.3	0	0.0
	MAZATLAN	12	0.2	20	2.4	15	2.9	7	1.3	10	1.9
	ESCUINAPA	2	0.0	3	3.2	18	28.3	14	22.0	15	23.4
J-6	ROSARIO	9	0.0	5	16.5	3	5.4	2	3.6	10	17.8
	<b>TOTAL</b>	<b>389</b>	<b>12.4</b>	<b>156</b>	<b>4.9</b>	<b>300</b>	<b>180.6</b>	<b>186</b>	<b>5.8</b>	<b>144</b>	<b>4.4</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024 Tasa por 100,000 Habitantes.

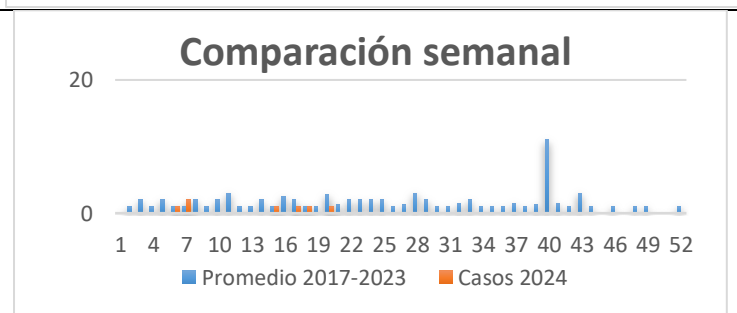
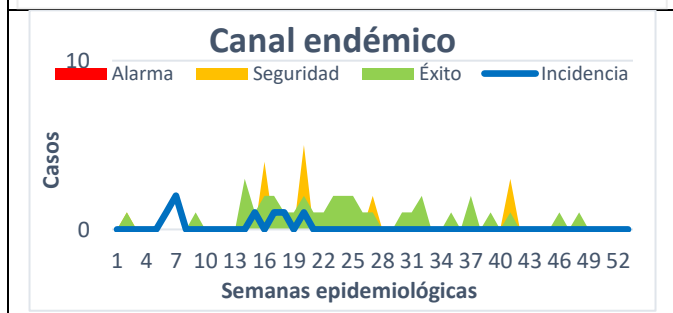
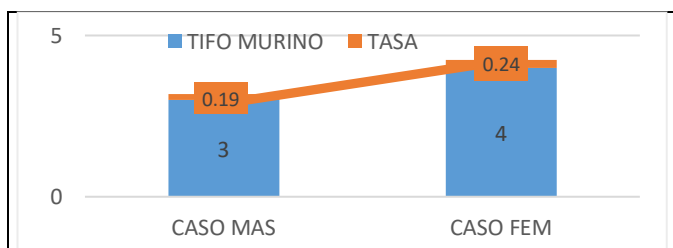




### 12.A75.2 TIFO MURINO Y A75.2 TIFO EPIDÉMICO

JURISDICCION	MUNICIPIO	TIFO MURINO				TIFO EPIDÉMICO	
		A75.2				A75.0	
		PROBABLES		DIF. 2023-2024		PROBABLES	
		2023	2024	DIF.#	DIF. %	2023	2024
	CASOS	CASOS	DIF.#	DIF. %	CASOS	CASOS	
J-1	AHOME	4	5	1	25%	0	0
	CHOIX	0	0	0	0%	0	0
	EL FUERTE	3	0	-3	-100%	0	0
J-2	GUASAVE	0	0	0	0%	0	1
	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	1
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	2
J-6	ESCUINAPA	3	2	-1	-33%	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0%	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>-3</b>	<b>-30%</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

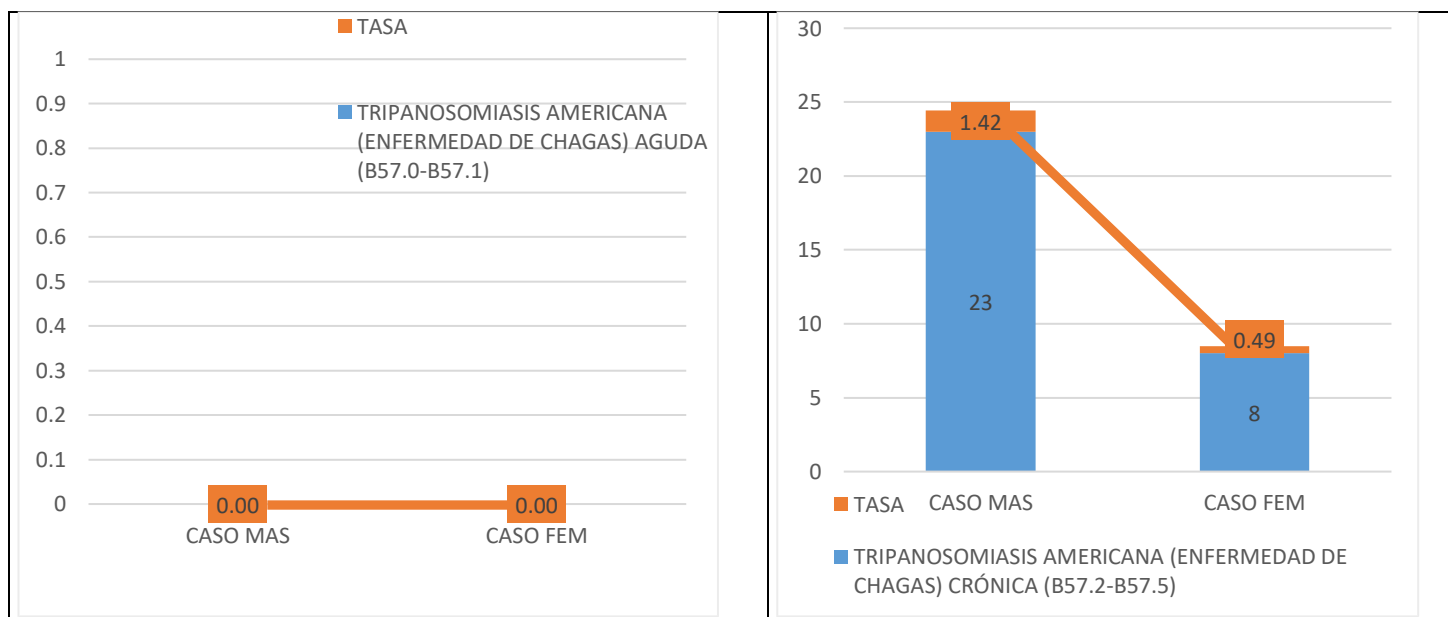




### 13.B57 TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

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	
		2023	2024	2023	2024
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
J-1	AHOME	0	0	0	4
	CHOIX	0	0	0	0
	EL FUERTE	1	0	0	0
J-2	GUASAVE	2	0	3	3
	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	0	20	20
	NAVOLATO	0	0	0	1
	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	0	2	3
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>31</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

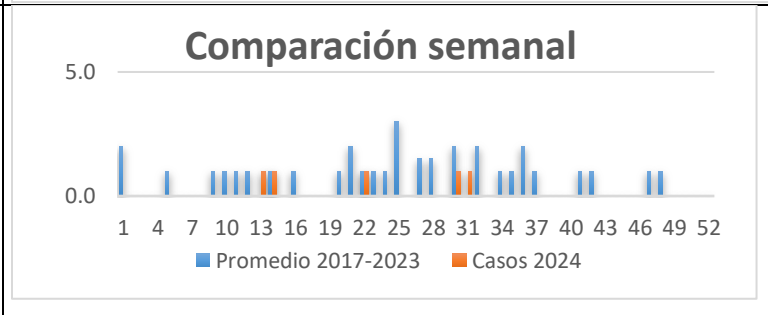
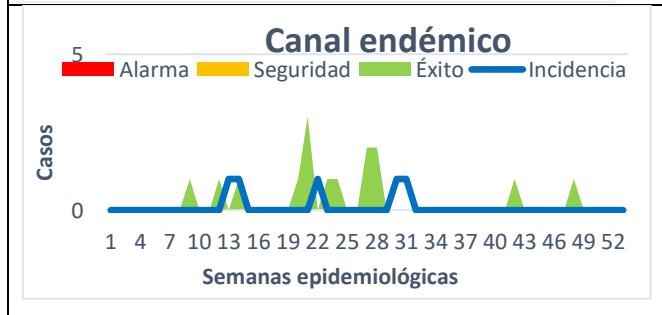
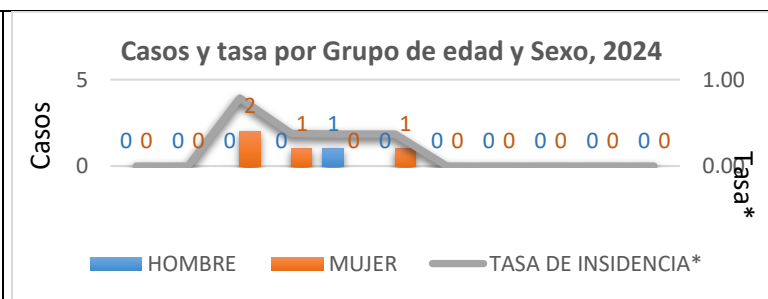
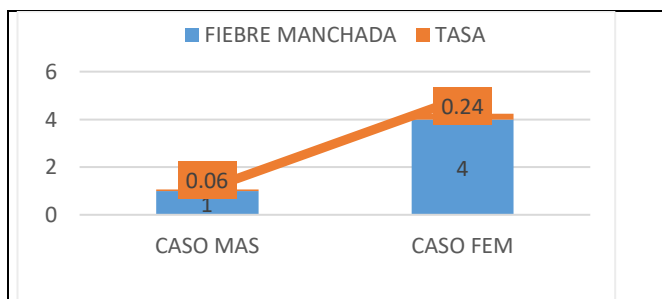




### 14.A77.0 FIEBRE MANCHADA

JURISDICCION	FIEBRE MANCHADA				
	CIE-10: A77.0		ACUMULADOS HASTA SEMANA 32		
	MUNICIPIO	PROBABLES			
		2023	2024	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	4	1	-3	-75%
	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	1	4	3	300%
	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>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

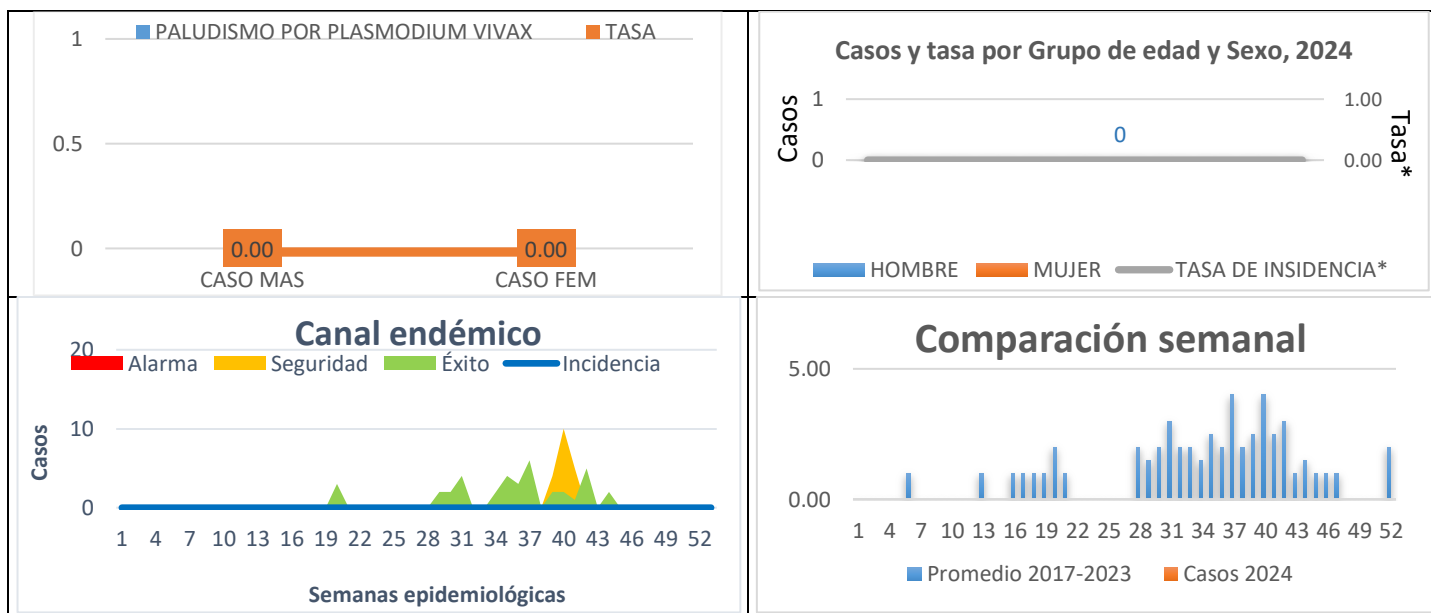




### 15.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX	CIE-10: B51		2021 AL 2024							
		MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 32				
			2021		2022		2023		2023		2024
CASOS	TASA*	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	28	91.5	1	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	1	1.1	1	1.1	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	2	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
	ELOTA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-5	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
	ESCUINAPA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
J-6	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>1.2</b>	<b>4</b>	<b>0.2</b>	<b>1</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024 Tasa por 100,000 Habitantes.

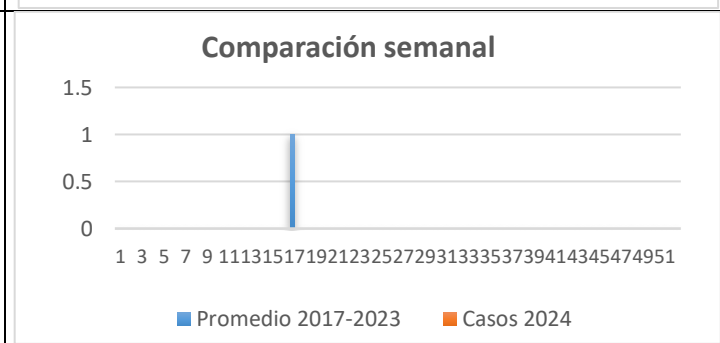
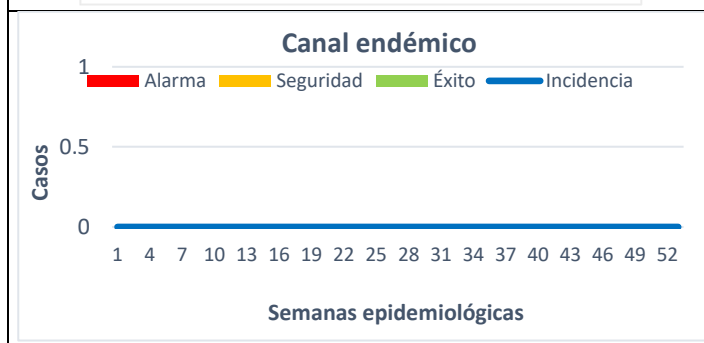
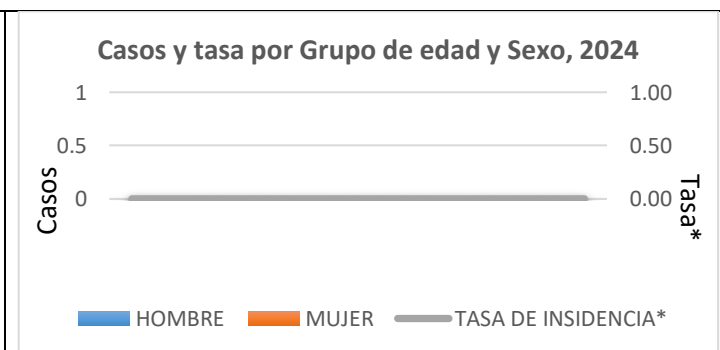
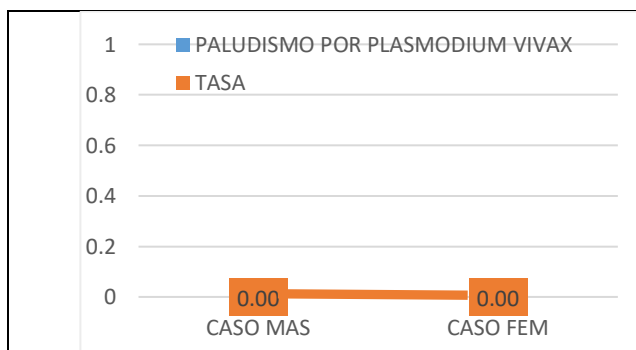




### 16.B50 PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 32	
		PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2023	2024		
	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.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024

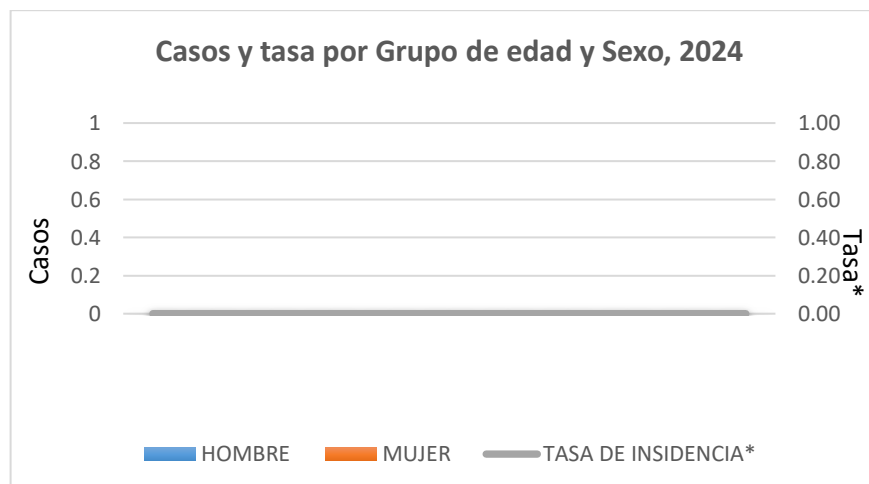




### 17.LEISHMANIASIS B55-B55.0-B55.1

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	CIE-10:	B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 32	
	MUNICIPIO	PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2023	2024		
	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.-32 CORRESPONDIENTE DEL 4/Agosto/2024 al 10/Agosto/2024





## 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:

Dr. Germán Echeagaray Silva

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)

Dr. Juan José Villalobos Rodelo (ISSSTE)

Dr. Mario Román Iribe (IMSS\_OP)

Dr. Roberto I. Avendaño Gálvez (DIF)

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/>