



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



# BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

21 DEL AÑO 2023



# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

# DGE

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA

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

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL  
21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023





# 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 2023 HASTA LA SEMANA 21 EN EL ESTADO DE SINALOA.																	
JURISDICCION	MUNICIPIO	2023															
		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	B57.0-B57.1	B57.2-B57.5	A77.0	A79	A75.2	A75.0	B50	A92.3	A95
J-1	AHOME	27	6	15	0	0	0	0	0	0	2	37	2	0	0	0	0
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	7	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	5	0	2	0	0	0	0	0	3	0	6	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	5	0	3	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	CULIACAN	120	5	16	0	2	0	0	1	12	0	31	0	0	0	0	0
	NAVOLATO	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	COSALA	1	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	1	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	16	0	9	0	0	0	0	1	1	0	6	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	73	1	12	0	0	0	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0
	ROSARIO	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	272	12	59	0	2	1	0	3	16	2	109	4	0	0	0	0

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

**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 *	2022		2023					
		CASOS CIERRE	TASA	CASOS FEM	TASA FEM	CASOS MASC	TASA MASC	CASOS TOTAL	TASA TOTAL
1	DENGUE NO GRAVE	2131	66.47	140	8.61	132	8.23	272	8.42
2	OTRAS RICKETTSIOSIS	307	9.58	81	4.98	28	1.75	109	3.38
3	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA	8	0.25	2	0.12	0	0.00	2	0.06
4	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA	5	0.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	649	20.24	40	2.46	19	1.18	59	1.83
6	DENGUE GRAVE	88	2.74	10	0.62	2	0.12	12	0.37
7	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5)	36	1.12	6	0.37	10	0.62	16	0.50
8	TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) AGUDA (B57.0-B57.1)	5	0.16	0	0.00	3	0.19	3	0.09
9	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX	1	0.03	0	0.00	1	0.06	1	0.03
10	TIFO MURINO	20	0.62	0	0.00	4	0.25	4	0.12
11	FIEBRE MANCHADA	27	0.84	1	0.06	1	0.06	2	0.06
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.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

Hasta la semana 21 del año actual se llevan contabilizados 272 casos de DENGUE NO GRAVE contra 2131 casos con los que se cerró el año 2022 teniéndolo en el lugar 1.

En la posición 2, OTRAS RICKETTSIOSIS se encuentra afectando a 3.38 por cada 100,000 habitantes con 109 casos registrados en la semana actual del 2022

Al cierre del año 2022, tenemos en el peldaño 3 a ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA que termino afectando a la población con 8 casos. Hasta la semana 21 del año 2023 en curso se tienen 2 casos por lo que deduce una afectación de 0.06 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 21 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA Contra 5 casos con los que se cerró el año 2022 teniéndolo en el lugar 4.

Con una población de 3,229,357 para este grupo se observa una tasa de afectación de 1.83 para DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA en lo que va el año 2023 en la semana 21 con 59 casos ubicándolo en el lugar 5 de la lista.

Al cierre del año 2022, tenemos en el peldaño 6 a DENGUE GRAVE que termino afectando a la población con 88 casos. Hasta la semana 21 del año 2023 en curso se tienen 12 casos por lo que deduce una afectación de 0.37 personas por cada 100,000 habitantes.

Hasta la semana 21 del año actual se llevan contabilizados 16 casos de TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) CRÓNICA (B57.2-B57.5) contra 36 casos con los que se cerró el año 2022 teniéndolo en el lugar 7.

En la posición 8, TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (ENFERMEDAD DE CHAGAS) AGUDA (B57.0-B57.1) se encuentra afectando a 0.09 por cada 100,000 habitantes con 3 casos registrados en la semana actual del 2023.

Se puede apreciar en el Lugar 9 que en el diagnostico PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX hasta la semana 21 se encuentra afectando a 0.03 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,229,357 para este grupo.

Con una población de 3,229,357 para este grupo se observa una tasa de afectación de 0.12 para TIFO MURINO en lo que va el año 2023 en la semana 21 con 4 casos ubicándolo en el lugar 10 de la lista.

En la posición 11, FIEBRE MANCHADA se encuentra afectando a 0.06 por cada 100,000 habitantes con 2 casos registrados en la semana actual del 2023.

Hasta la semana 21 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM contra 0 casos con los que se cerró el año 2022 teniéndolo en el lugar 12.

Se puede apreciar en el Lugar 13 que en el diagnostico TIFO EPIDÉMICO hasta la semana 21 se encuentra afectando a 0.00 personas por cada 100,000 habitantes considerando una población de 3,229,357 para este grupo.

Con una población de 1603408 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 2023 en la semana 21 con 0 casos ubicándolo en el lugar 14 de la lista.

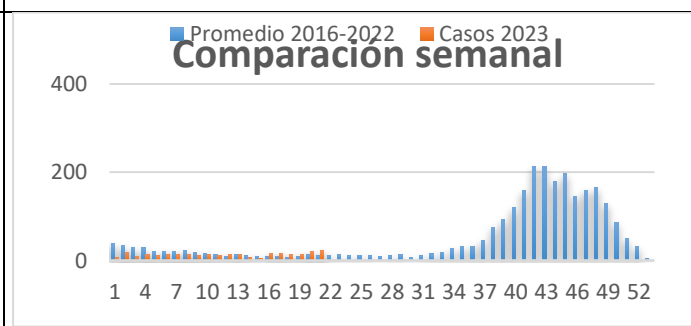
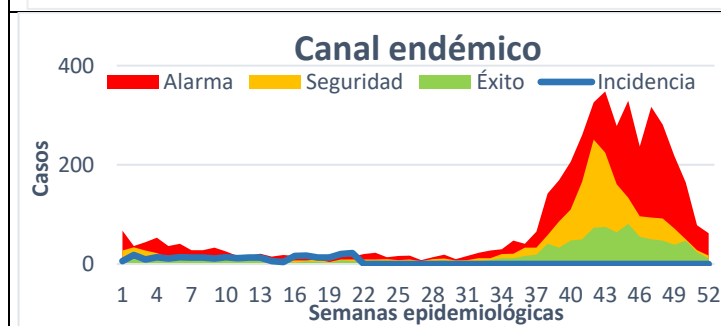
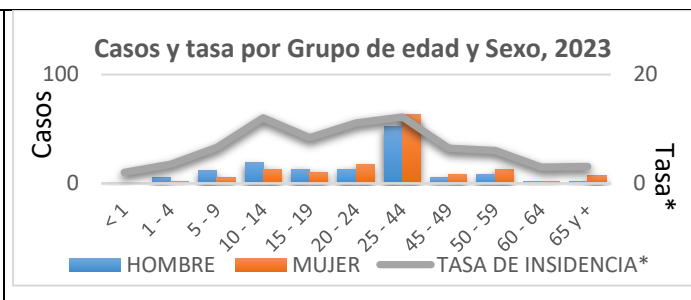
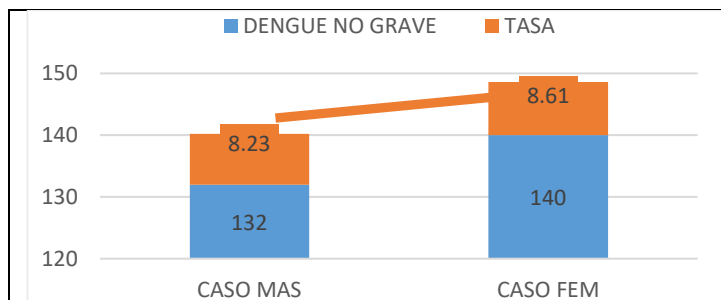
En la posición 15, FIEBRE DEL OESTE DEL NILO se encuentra afectando a 0.00 por cada 100,000 habitantes con 0 casos registrados en la semana actual del 2023.

Hasta la semana 21 del año actual se llevan contabilizados 0 casos de FIEBRE AMARILLA contra 0 casos con los que se cerró el año 2022 teniéndolo en el lugar 16.

## 6. A90 DENGUE NO GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE		CIE-10: A90		2020 AL 2023							
		ACUMULADO AL CIERRE						ACUMULADO HASTA SEMANA 21					
		2020		2021		2022		2022		2023			
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*		
J-1	AHOME	32	6.7	513	106.3	367	75.5	42	8.6	27	5.5		
	CHOIX	0	0.0	7	13.9	2	3.9	0	0.0	0	0.0		
	EL FUERTE	6	19.1	13	41.0	171	535.4	2	6.3	1	0.9		
J-2	GUASAVE	31	97.4	245	764.6	85	263.5	22	68.2	5	1.5		
	SINALOA	5	28.5	45	254.7	3	16.8	1	5.6	0	0.0		
J-3	ANGOSTURA	16	1.6	16	1.6	10	1.0	1	0.1	2	3.9		
	MOCORITO	12	33.0	52	142.1	11	29.8	0	0.0	1	2.0		
	S. ALVARADO	58	129.8	268	595.6	62	136.8	13	28.7	5	5.5		
J-4	BADIRAGUATO	14	22.5	92	146.9	212	335.9	7	11.1	1	3.1		
	CULIACAN	364	333.7	1855	1689.7	844	763.9	217	196.4	120	11.7		
	NAVOLATO	46	14.2	153	46.9	55	16.7	16	4.9	6	4.0		
	COSALA	49	9.6	9	1.8	9	1.7	3	0.6	1	5.6		
J-5	ELOTA	26	52.2	42	83.9	52	103.4	3	6.0	3	6.6		
	SAN IGNACIO	11	20.1	17	30.9	44	79.4	4	7.2	1	4.2		
	CONCORDIA	42	47.3	7	7.8	8	8.9	0	0.0	3	9.2		
	MAZATLAN	527	2224.5	163	684.6	69	288.3	20	83.6	16	3.1		
J-6	ESCUINAPA	750	767.7	42	42.7	105	106.0	21	21.2	73	114.8		
	ROSARIO	419	282.4	22	14.7	22	14.6	4	2.7	7	12.6		
	<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>376</b>	<b>11.7</b>	<b>272</b>	<b>8.4</b>		

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023. Tasa por 100,000 Habitantes.

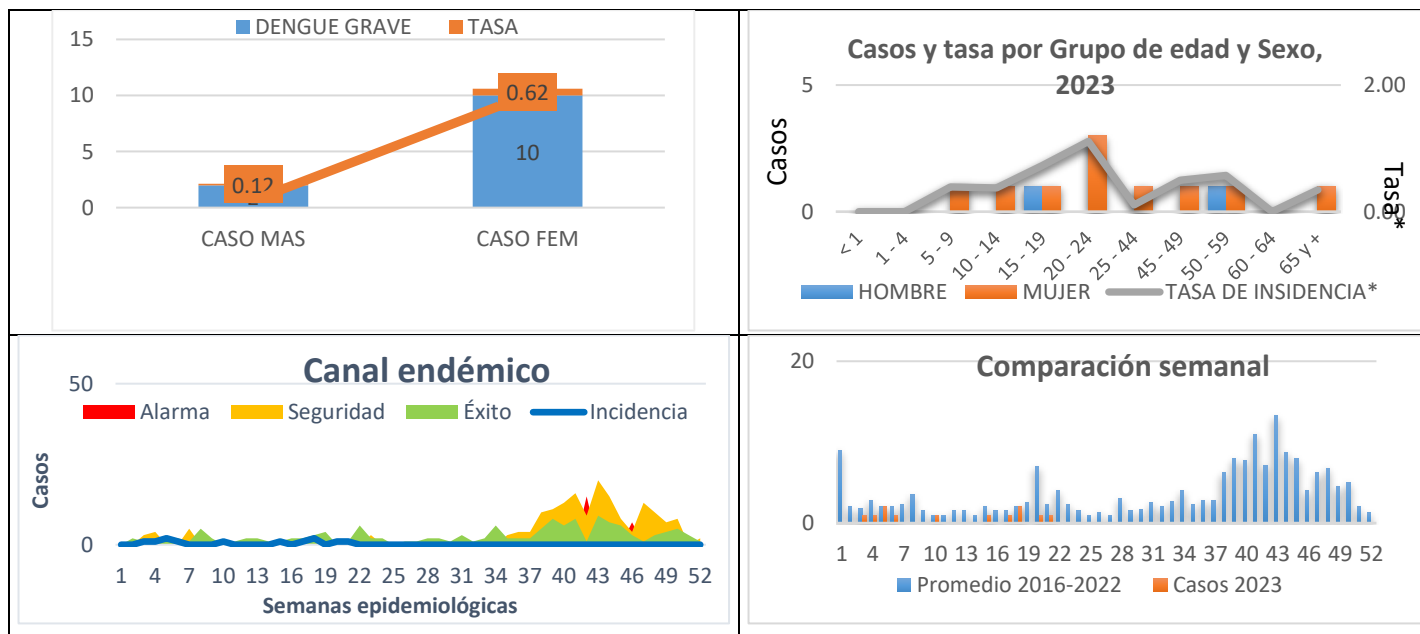




## 7. A91 DENGUE GRAVE

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE GRAVE						CIE-10: A91		2020 AL 2023	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 21					
		2020		2021		2022		2022		2023	
	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	
J-1	AHOME	1	0.2	41	8.5	41	8.4	7	1.44	6	1.2
	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	1	3.10	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	13	11.77	5	0.5
	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	2	8.36	0	0.0
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	1	1.0	1	1.0	0	0.00	1	1.6
	ROSARIO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0
	<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>23</b>	<b>0.72</b>	<b>12</b>	<b>0.4</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023. Tasa por 100,000 Habitantes.

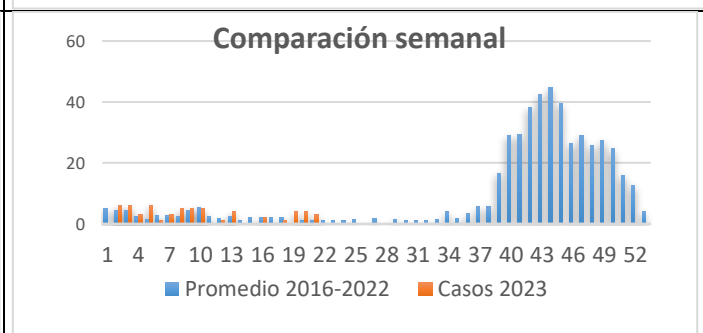
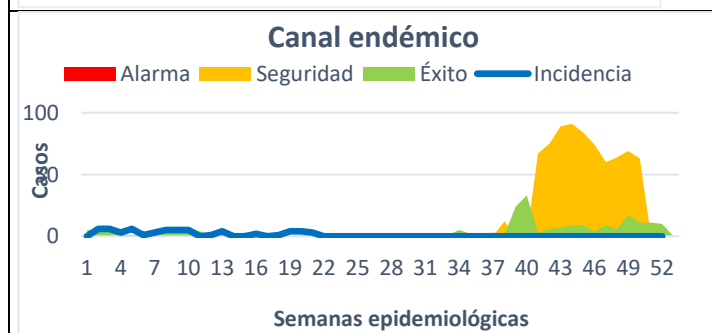
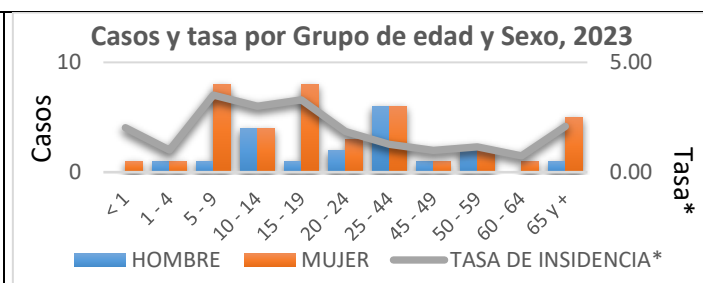
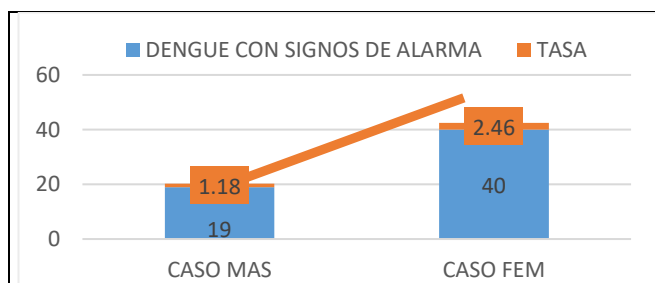




### 8. S/C DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

JURISDICCION	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA				
	MUNICIPIO	CIE-10: A97.1		ACUMULADO HASTA SEMANA 21	
		PROBABLES		%↑↓	
		2022	2023	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	14	15	1	7%
	CHOIX	0	0	0	0%
	EL FUERTE	0	1	1	100%
J-2	GUASAVE	7	2	-5	-71%
	SINALOA	0	0	0	0%
J-3	ANGOSTURA	1	0	-1	-100%
	MOCORITO	1	0	-1	-100%
	S. ALVARADO	3	3	0	0%
J-4	BADIRAGUATO	3	0	-3	-100%
	CULIACAN	76	16	-60	-79%
	NAVOLATO	0	0	0	0%
	COSALA	0	0	0	0%
J-5	ELOTA	0	1	1	100%
	SAN IGNACIO	0	0	0	0%
	CONCORDIA	0	0	0	0%
	MAZATLAN	7	9	2	29%
J-6	ESCUINAPA	2	12	10	500%
	ROSARIO	0	0	0	0%
	<b>TOTAL</b>	<b>114</b>	<b>59</b>	<b>-55</b>	<b>-48%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023





## 9. CONFIRMADOS POR DENGUE

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

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 21 EN EL AÑO 2022 Y 2023								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
J-1	AHOME	0	1	5	2	1	0	6	3
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	0	0	2	2	0	2	2
J-2	GUASAVE	2	0	4	1	2	0	8	1
	SINALOA	1	0	0	0	0	0	1	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	1	1	0	0	1	1
	MOCORITO	0	0	2	0	0	0	2	0
	S. ALVARADO	1	1	2	2	0	0	3	3
J-4	BADIRAGUATO	1	0	2	0	0	0	3	0
	CULIACAN	28	4	35	4	1	0	64	8
	NAVOLATO	4	0	5	0	2	0	11	0
	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	2	1	6	1	0	0	8	2
J-6	ESCUINAPA	4	27	1	11	1	3	6	41
	ROSARIO	0	0	1	0	1	0	2	0
	<b>TOTAL</b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>64</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>117</b>	<b>61</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

Fuente: SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2023

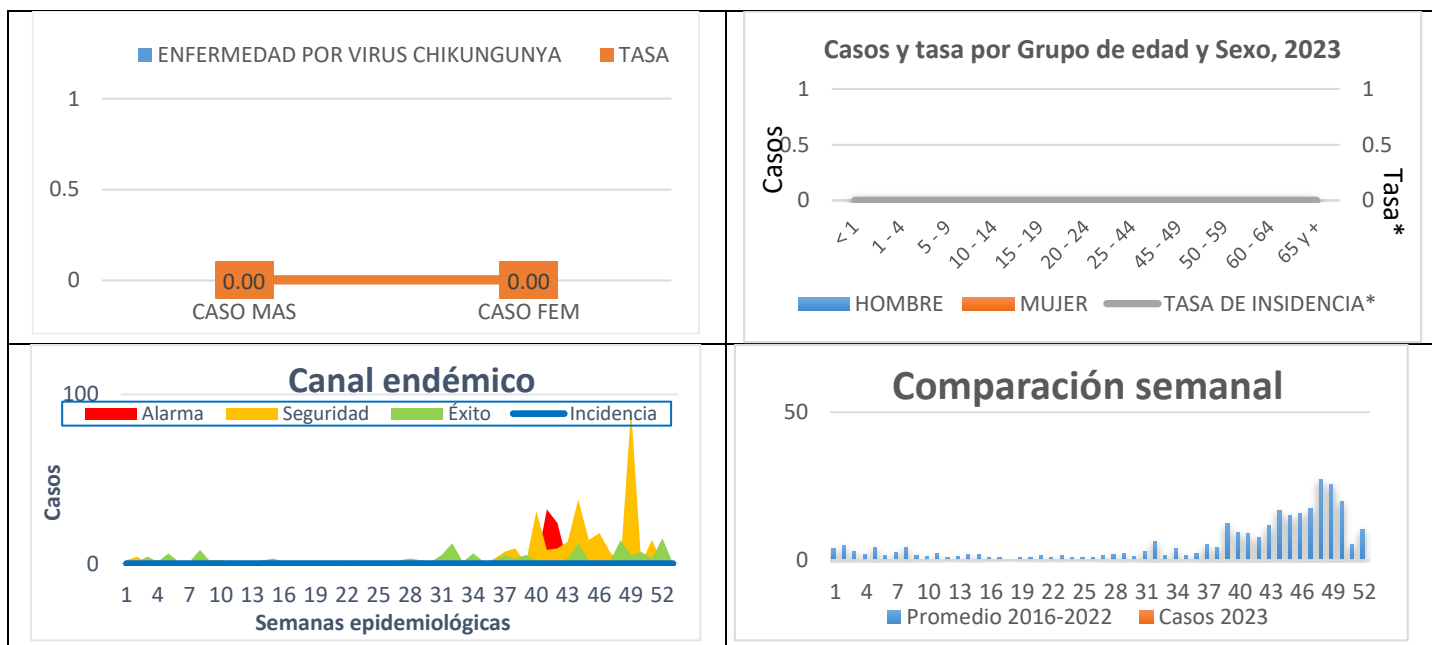


### 10.A92.0 ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA					ACUMULADOS HASTA SEMANA 21	
	A92.0					COMPARATIVO 2022 - 2023	
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2022-2023 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		2022 CASOS	2023 CASOS	TASA 2023		2022 CASOS	2023 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	2	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>2</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>-100%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023. TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente: Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2022



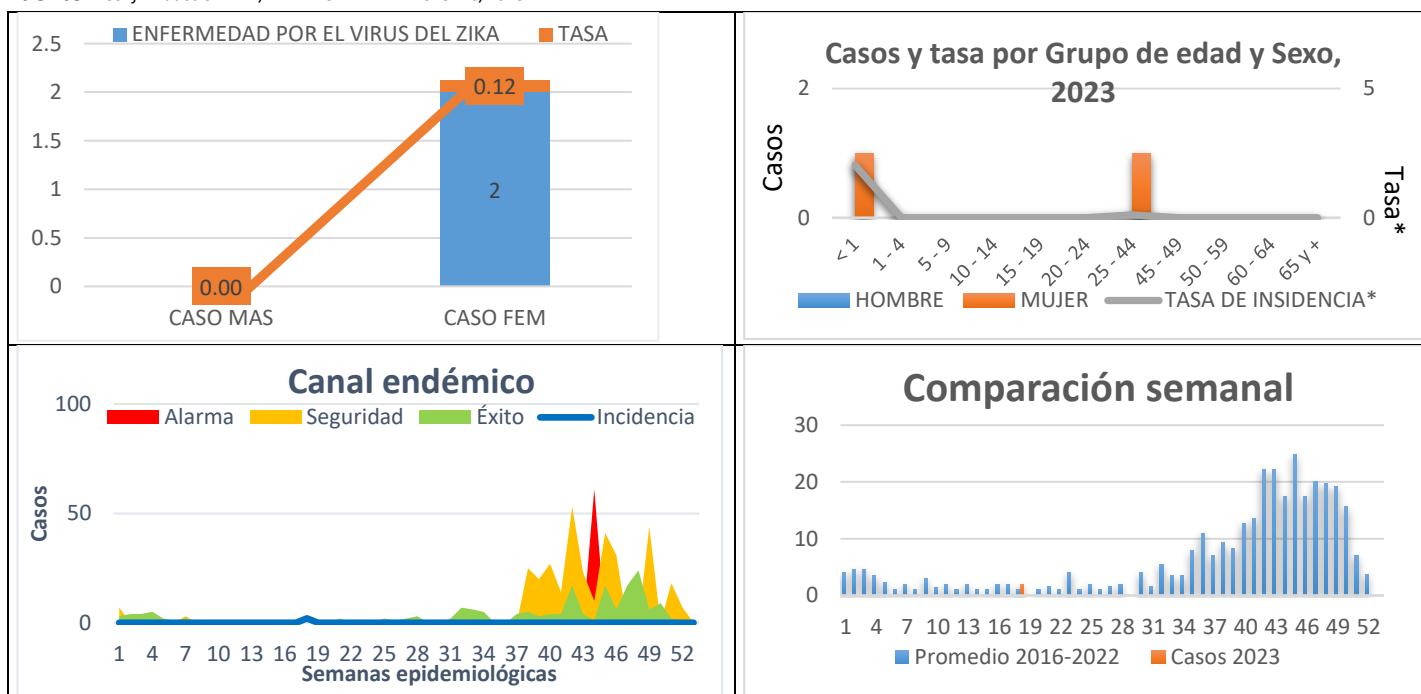


### 11.A92.8 ENFERMEDAD POR EL VIRUS DEL ZIKA

JURISDICCION	ENFERMEDAD POR VIRUS DE ZIKA A92.5 ACUMULADOS HASTA SEMANA 21 COMPARATIVO 2022 - 2023 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			DIF. 2022-2023 %↑↓	CONFIRMADOS **	
		2022	2023	TASA 2023		2022	2023
		CASOS	CASOS			CASOS	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	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	2	0.2	200%	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>2</b>	<b>0.1</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023.  
TASA POR 100,000 HABITANTES

Fuente : Confirmados SINAVE/PLATAFORMA DE VECTORES/2023





## 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 21 COMPARATIVO 2022 - 2023 EN SINALOA						
	MUNICIPIO	PROBABLES			CONFIRMADOS **		
		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 21		CIERRE	CASOS HASTA SEMANA 21	
		2022	2022	2023	2022	2022	2023
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>

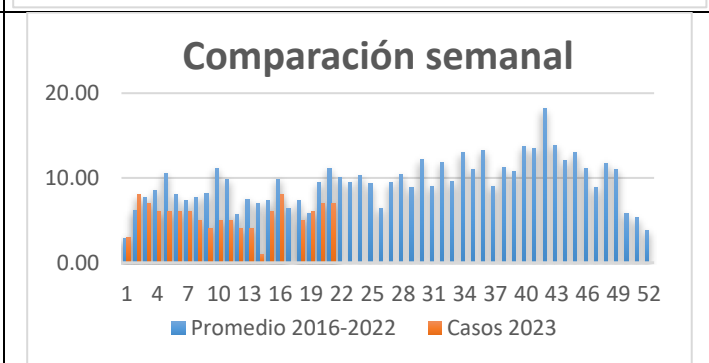
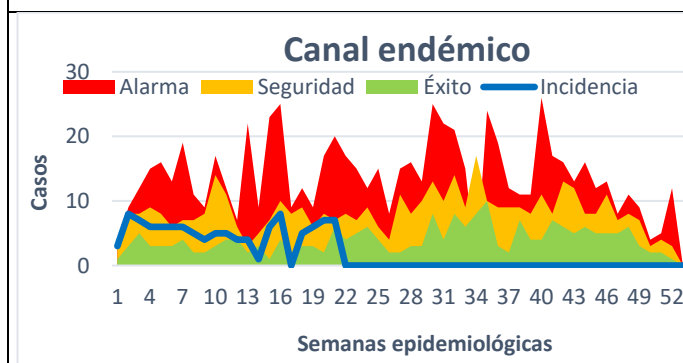
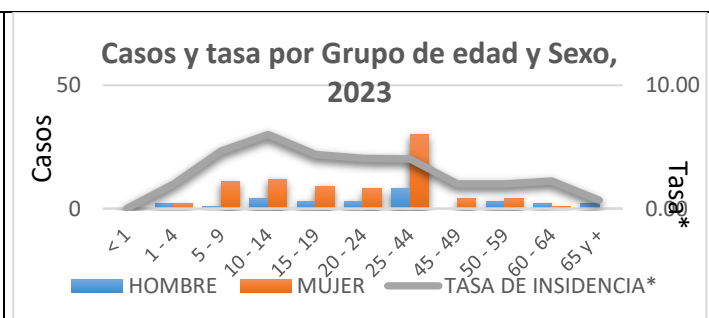
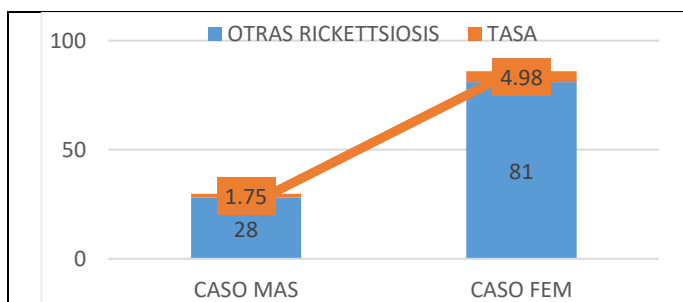
FUENTE: SINAVE/VECTORES. SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023



## 11.2. OTRAS RICKETTSIOSIS

JURISDICCION	OTRAS RICKETTSIOSIS				CIE-10:	A79	2020 AL 2023				
	MUNICIPIO	ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 21					
		2020		2021		2022		2022		2023	
		CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*	CASOS	TASA*
J-1	AHOME	0	44.7	82	17.1	64	13.2	46	9.5	37	7.6
	CHOIX	20	55.4	10	27.5	6	11.8	3	5.9	2	5.4
	EL FUERTE	36	33.2	27	24.8	19	59.5	4	12.5	7	6.3
J-2	GUASAVE	18	5.6	3	0.9	5	15.5	4	12.4	6	1.8
	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	0	0.0	1	2.0	1	2.7	0	0.0	0	0.0
	S. ALVARADO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
J-4	BADIRAGUATO	6	19.2	5	0.0	10	15.8	2	3.2	3	9.3
	CULIACAN	82	8.3	17	0.8	26	23.5	13	11.8	31	3.0
	NAVOLATO	11	7.5	3	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.7
	COSALA	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
J-5	ELOTA	3	6.8	1	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SAN IGNACIO	0	0.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0	1	4.2
	CONCORDIA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.2
	MAZATLAN	1	0.2	12	2.4	20	83.6	5	20.9	6	1.2
J-6	ESCUINAPA	0	0.0	2	3.2	3	3.0	1	1.0	8	12.6
	ROSARIO	0	0.0	9	16.5	5	3.3	1	0.7	2	3.6
	<b>TOTAL</b>	<b>389</b>	<b>12.4</b>	<b>156</b>	<b>4.9</b>	<b>161</b>	<b>232.5</b>	<b>79</b>	<b>2.5</b>	<b>109</b>	<b>3.4</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023 Tasa por 100,000 Habitantes.

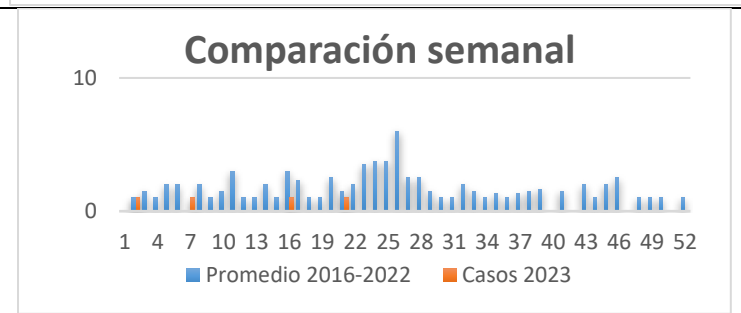
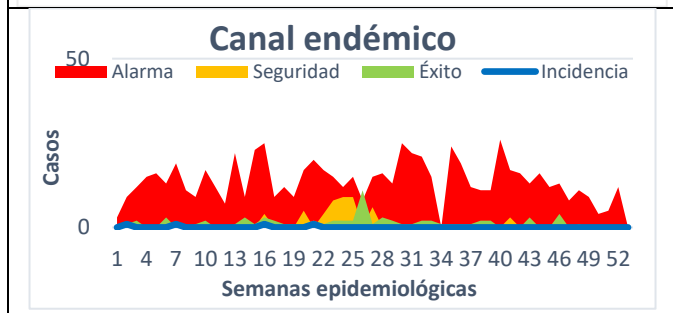
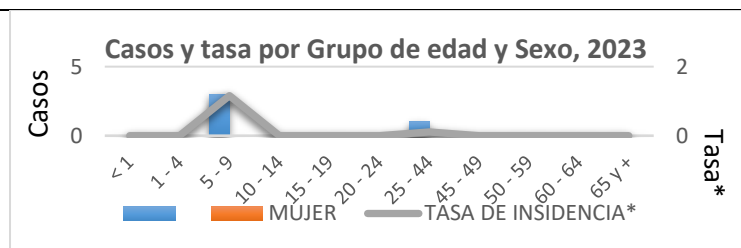
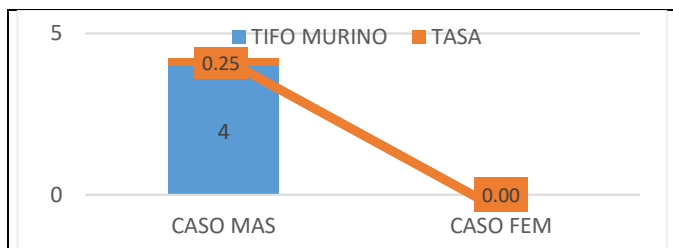




### 12.A75.2 TIFO MURINO Y A75.2 TIFO EPIDÉMICO

JURISDICCION	MUNICIPIO	TIFO MURINO				TIFO EPIDÉMICO	
		A75.2				A75.0	
		PROBABLES		DIF. 2022-2023	DIF. %	PROBABLES	
		2022	2023			2022	2023
CASOS	CASOS	DIF.#	DIF. %	CASOS	CASOS		
J-1	AHOME	12	2	-10	-83%	0	0
	CHOIX	0	0	0	0%	0	0
	EL FUERTE	2	0	-2	-100%	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	2	2	200%	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0%	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	<b>-10</b>	<b>-71%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

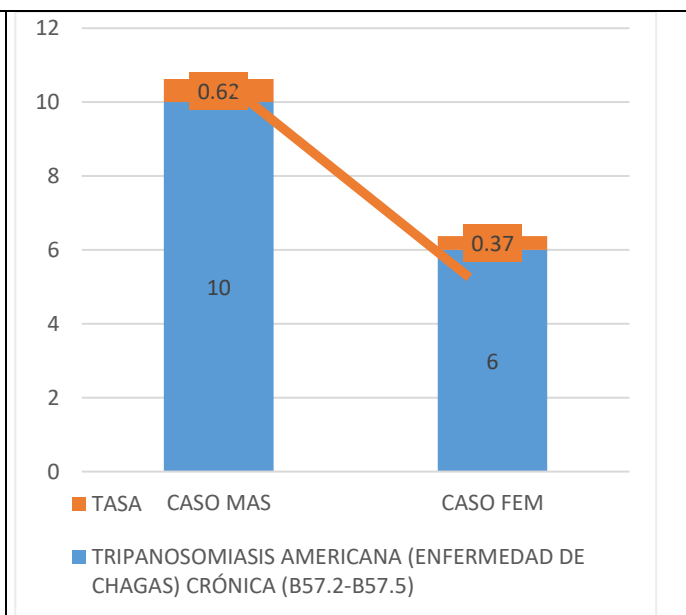
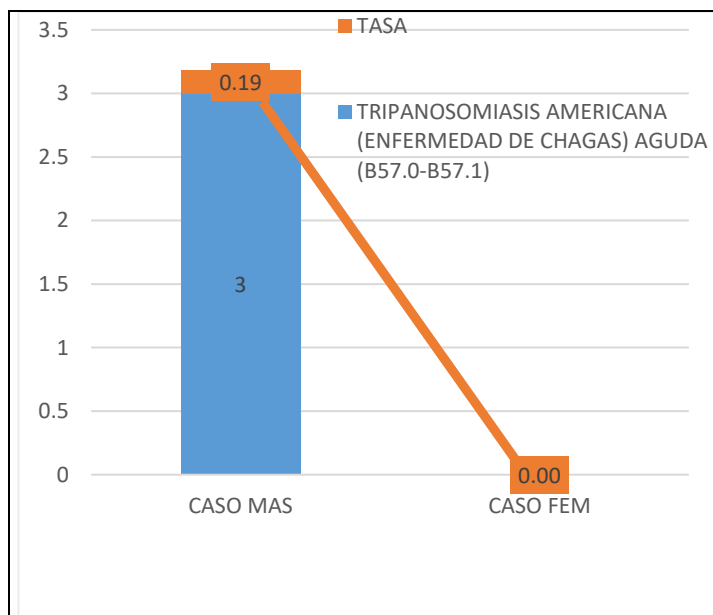




### 13.B57 TRIPANOSOMIASIS AMERICANA

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	
		2022	2023	2022	2023
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	
J-1	AHOME	0	0	1	0
	CHOIX	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	1	0	0
J-2	GUASAVE	1	0	2	3
	SINALOA	1	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	8	12
	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	1	1	0	1
J-6	ESCUINAPA	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>16</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

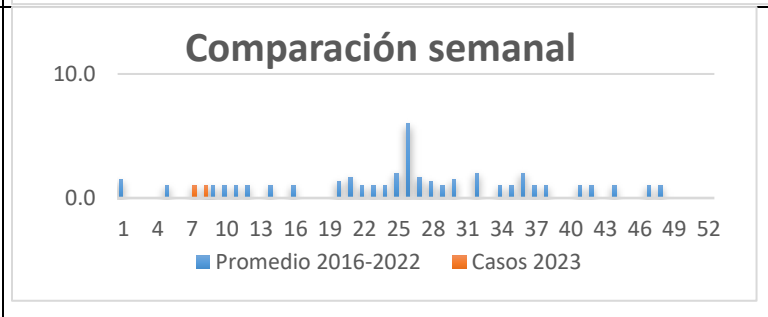
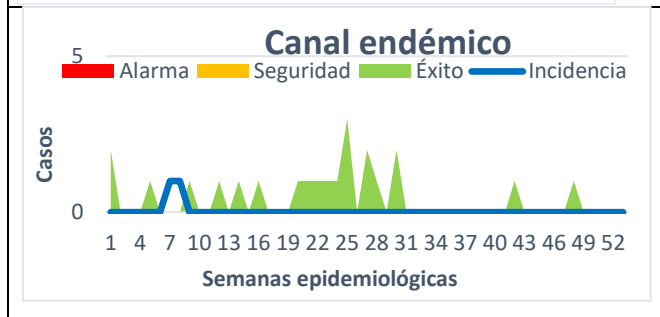
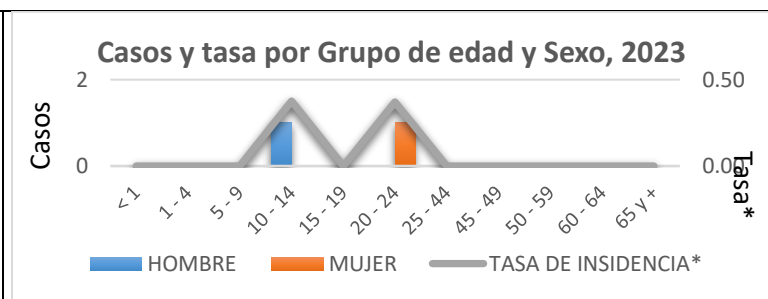
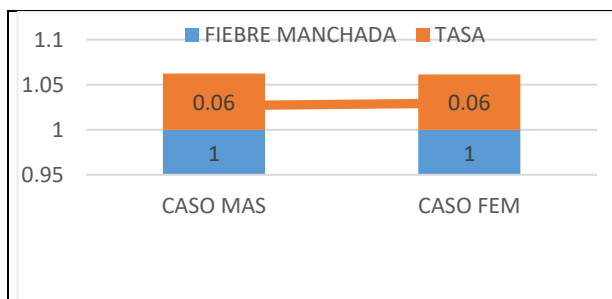




### 14.A77.0 FIEBRE MANCHADA

JURISDICCION	FIEBRE MANCHADA				
	CIE-10: A77.0		ACUMULADOS HASTA SEMANA 21		
	MUNICIPIO	PROBABLES			
		2022	2023	DIFERENCIA	DIFERENCIA %
	CASOS	CASOS			
J-1	AHOME	14	2	-12	-86%
	CHOIX	0	0	0	0%
	EL FUERTE	1	0	-1	-100%
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>15</b>	<b>2</b>	<b>-13</b>	<b>-87%</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

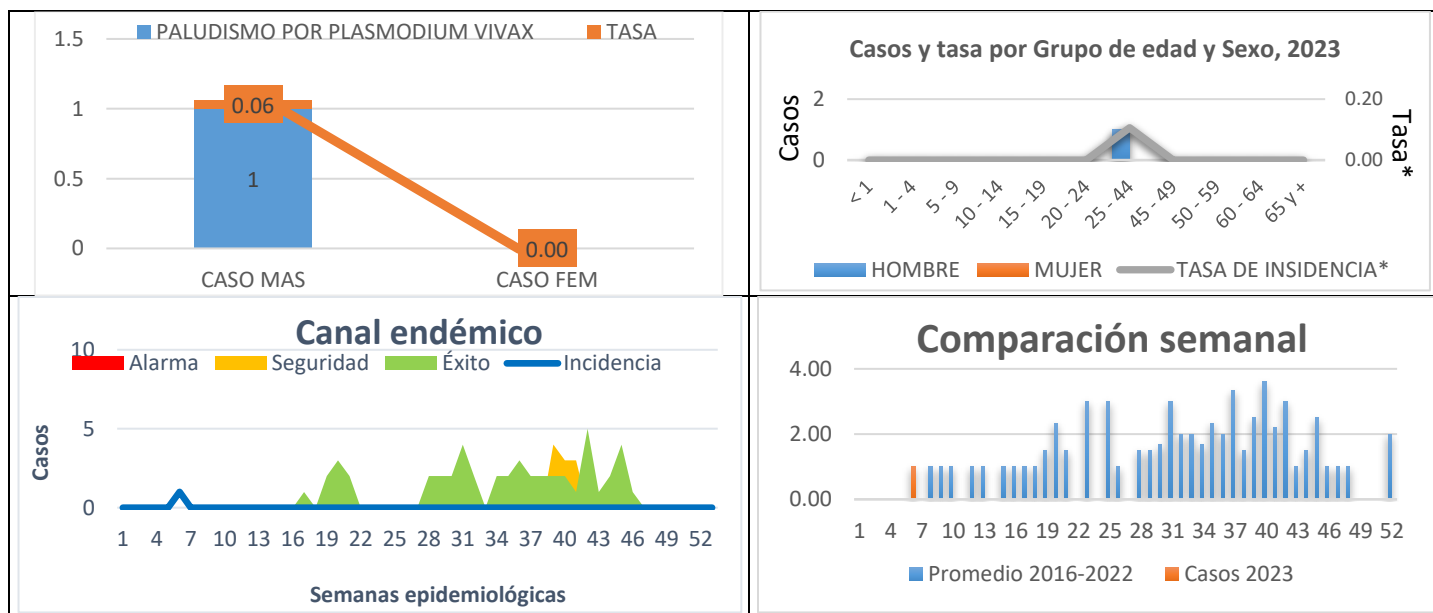




### 15.B51 PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX

JURISDICCION	MUNICIPIO	PALUDISMO POR PLASMODIUM VIVAX						CIE-10: B51		2020 AL 2023	
		ACUMULADO AL CIERRE				ACUMULADO HASTA SEMANA 21					
		2020		2021		2022		2022		2023	
		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	5	91.5	28	13.8	1	2.0	1	2.0	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	1	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	1	0.0	0	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
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
	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>7</b>	<b>1.2</b>	<b>28</b>	<b>0.2</b>	<b>1</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>

FUENTE: SUAVE - SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023 Tasa por 100,000 Habitantes.

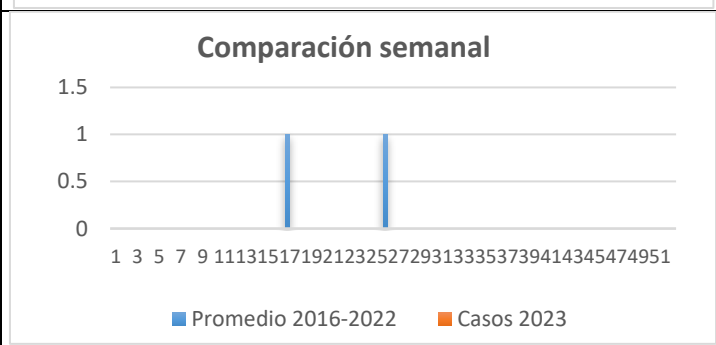
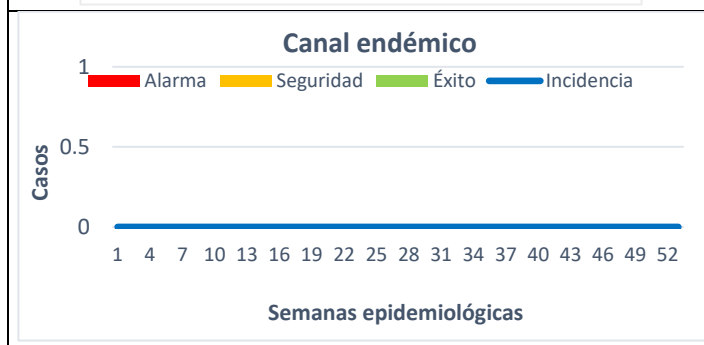
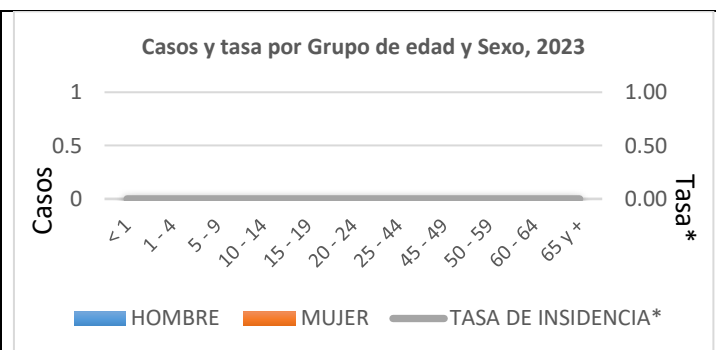
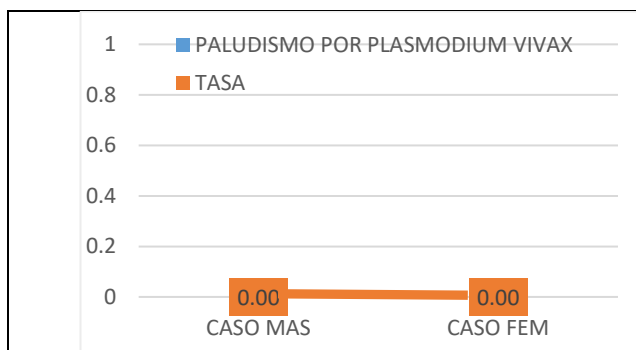




### 16.B50 PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM

JURISDICCION	PALUDISMO POR PLASMODIUM FALCIPARUM				
	MUNICIPIO	CIE-10: B50		ACUMULADOS HASTA SEMANA 21	
		PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2022	2023		
	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.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023

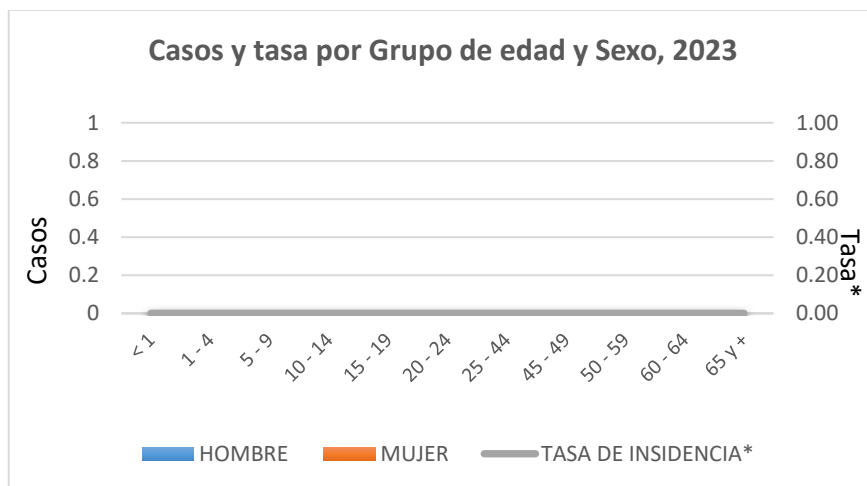




### 17.LEISHMANIASIS B55-B55.0-B55.1

JURISDICCION	LEISHMANIASIS				
	CIE-10:	B55-B55.0-B55.1		ACUMULADOS HASTA SEMANA 21	
	MUNICIPIO	PROBABLES		DIFERENCIA	DIFERENCIA %
		2022	2023		
	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.-21 CORRESPONDIENTE DEL 21/Mayo/2023 al 27/Mayo/2023





## 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:

Biol. Jesús Alonso Palazuelos Ramírez

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

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

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