



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE

BOLETIN SEMANAL CORRESPONDIENTE A
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA
47 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 EPIDEMIOLOGICA

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2023 al 25/Noviembre/2023





Contenido

Pag.

1.	VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE	2
2.	PANORAMA NACIONAL.....	3
3.	TABLA COMPARATIVA DE CASOS ACUMULADOS EN EL ESTADO	4
4.	CASOS PROBABLES DE DENGUE EN SINALOA	5
4.1	POR SEMANA HISTORICO 2019 A 2023	6
4.2	POR INSTITUCION.....	6
4.3	POR MUNICIPIO	7
4.4	POR GRUPOS DE EDADES.....	8
4.5	POR GENERO	9
5.	GRAFICAS ENDEMICAS.....	10
6.	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA, 2023	12
6.1	CASOS COMPROBADOS DE DENGUE POR SEMANA	12
6.2	POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA	13
6.3	POR INSTITUCION.....	14
6.4	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR RANGO DE EDADES.....	15
6.5	DESGLOCE GENERAL DE COMPORTAMIENTO EN PLATAFORMA	16
6.6	UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION	17
7.	DEFUNCIONES REGISTRADAS POR DENGUE EN SINALOA 2021 A 2023	18
8.	DIRECTORIO	19



1. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE

Este Boletín de publicación periódica es dirigido a todo servidor público con incumbencia al cuidado y promoción de la salud, así como a todo ciudadano salubrista preocupado por la vigilancia epidemiológica.

De acuerdo con la estructura del Sistema Nacional de Salud y la propia de la Secretaría de Salud, corresponde a la Dirección General Adjunta de Epidemiología (DGAE) coordinar la elaboración de las normas y procedimientos para la vigilancia epidemiológica de dengue. El **Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)** capta, registra y analiza los datos de morbilidad, mortalidad, y daños y riesgos en salud, en este caso específicamente para dengue, a través del **Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica (SUIVE)**, apoyado a su vez en: La Notificación Semanal de Casos Nuevos de Enfermedades y los Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica.

*****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	Al día de la impresión de este Boletín
http://www.sinave.gob.mx/	
Plataforma Vectores	
http://vectores.sinave.gob.mx/	
Fecha de Impresión	

Información de la plataforma SUAVE de Año actual, se consideran cifras preliminares.



2. PANORAMA NACIONAL

ENTIDAD	CIERRE 2022	CASOS 2023	TASA 2023
01 Aguascalientes	10	713	47.856
02 Baja California	192	115	3.028
03 Baja California Sur	434	1,532	179.596
04 Campeche	604	12,261	1168.556
05 Coahuila	2,597	671	20.062
06 Colima	1,136	3,153	384.151
07 Chiapas	3,902	11,351	190.012
08 Chihuahua	141	5	0.128
09 Distrito Federal	82	291	3.245
10 Durango	3	76	3.969
11 Guanajuato	5	2,226	34.892
12 Guerrero	3,733	13,373	362.452
13 Hidalgo	18	1,081	33.897
14 Jalisco	3,133	7,038	81.412
15 México	2,451	2,376	13.248
16 Michoacán	1,209	3,638	73.951
17 Morelos	2,761	33,201	1577.027
18 Nayarit	552	1,832	136.681
19 Nuevo León	66	187	3.206
20 Oaxaca	6,092	21,231	504.630
21 Puebla	448	7,833	115.523
22 Queretaro	-	83	3.462
23 Quintana Roo	2,558	24,251	1321.007
24 San Luis Potosí	475	2,279	77.969
25 Sinaloa	2,953	1,508	46.697
26 Sonora	11,535	561	17.630
27 Tabasco	4,712	10,597	399.466
28 Tamaulipas	649	1,371	36.699
29 Tlaxcala	1	14	0.982
30 Veracruz	3,485	34,960	402.885
31 Yucatán	1,245	48,971	2099.601
32 Zacatecas	16	18	1.059

Fuente: SUAVE, 2023. Notificación DENGUE (GRAVE, NO GRAVE, CON SIGNOS DE ALARMA)
Tasa considerando cada 100,000 habitantes.



3. TABLA COMPARATIVA DE CASOS ACUMULADOS EN EL ESTADO

JURISDICCION	MUNICIPIO	DENGUE NO GRAVE A90				DENGUE GRAVE A91				DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA S/C				TOTAL 2023	
		PROBABLES		CONFIRMADOS DNG		PROBABLES		CONFIRMADOS DG		PROBABLES		CONFIRMADOS DCSA		PROB.	CONF.
		2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023		
J-1	AHOME	352	150	35	9	48	15	16	5	235	74	105	28	239	42
	CHOIX	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	165	10	48	2	1	1	16	0	27	2	64	2	13	4
J-2	GUASAVE	77	32	21	4	3	0	4	0	28	13	13	4	45	8
	SINALOA	3	6	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	6	0
J-3	ANGOSTURA	10	7	4	0	0	0	0	0	4	0	6	1	7	1
	MOCORITO	10	12	6	0	1	0	1	0	7	1	6	0	13	0
	S. ALVARADO	53	16	18	1	0	0	0	0	49	5	26	3	21	4
J-4	BADIRAGUATO	212	18	10	1	0	0	0	0	8	0	12	0	18	1
	CULIACAN	743	483	71	5	25	12	3	2	215	50	80	8	545	15
	NAVOLATO	54	35	9	0	1	0	2	0	2	0	11	0	35	0
	COSALA	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0
J-5	ELOTA	43	36	1	1	0	0	0	0	3	5	0	2	41	3
	SAN IGNACIO	40	11	3	0	0	0	1	0	5	0	4	2	11	2
	CONCORDIA	8	24	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	25	2
	MAZATLAN	61	122	6	10	6	2	0	0	26	36	12	10	160	20
J-6	ESCUINAPA	140	260	23	67	0	5	2	3	9	36	8	24	301	94
	ROSARIO	10	25	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	26	0
	TOTAL	1,991	1,249	258	101	85	35	47	10	618	224	352	85	1,508	196

CASOS ACUMULADOS HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2023 al 25/Noviembre/2023

Descripción: Información de casos de Dengue hasta la semana actual considerando casos probables distribuidos por municipio. **FUENTE:** SINAVE/DGE/SALUD 2023 Preliminar incluye casos Probables y Confirmados.



4. CASOS PROBABLES DE DENGUE EN SINALOA

El propósito fundamental del sistema de vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmitidas por vector (ETV), específicamente del dengue, es detectar oportunamente el padecimiento y ejecutar todas aquellas acciones sanitarias para la atención a la población afectada.

La notificación de casos se realiza basados en la legislación sanitaria vigente y las normas establecidas en el país. El dato con la sospecha diagnóstica que brinda el nivel efector local (notificación) es el disparador de la vigilancia epidemiológica (información para la acción) que comprende la evaluación de la información, el alerta, las acciones de control y si fuera necesario.

A fin de lograr la detección y clasificación eficiente y eficaz de los casos de Dengue, se han elaborado definiciones operacionales de caso, a efecto de unificar los criterios para su vigilancia epidemiológica en todo el Sistema Nacional de Salud. Las definiciones se caracterizan por tener elevada sensibilidad; es decir, permiten detectar la mayoría de los casos a través de los signos y síntomas más frecuentes de la enfermedad y de las pruebas de tamizaje (Manual de ETV, 2021).

A continuación, se presentan las definiciones de los casos probables y confirmados.

Caso Probable de Dengue No Grave (DNG):

Toda persona de cualquier edad que resida o que proceda, en los 14 días previos al inicio de signos y síntomas, de una región donde exista transmisión de la enfermedad y que presente fiebre y dos o más de los siguientes signos y síntomas: *Náusea, vómitos, exantema, Mialgias, artralgia, Cefalea, dolor retro-ocular, Petequias o prueba del torniquete positiva Leucopenia. En menores de 5 años, el único signo a considerar puede ser la fiebre.* Todos los casos probables se deben registrar en el sistema de vigilancia epidemiológico.

Caso Confirmado de Dengue No Grave: Todo caso probable de DNG en el que se confirme infección reciente por dengue virus mediante técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE.

Caso Probable de Dengue con Signos de Alarma (DCSA): Todo caso probable que además de cumplir con cuadro de DNG presente uno o más de los siguientes signos de alarma: *Dolor abdominal intenso y continuo, o dolor a la palpación del abdomen, Vómito persistente o incoercible, Acumulación de líquidos (ascitis, derrame pleural, pericárdico), Sangrado de mucosas, Letargo o irritabilidad, Hipotensión postural (Lipotimia, Hepatomegalia mayor de 2 cm, Aumento progresivo del hematocrito, Disminución progresiva de plaquetas, Disminución progresiva de la hemoglobina.* Ante la presencia de un signo de alarma identificado en el 1er nivel, el paciente deberá ser enviado de manera inmediata al 2do nivel para su atención.

Caso Confirmado de Dengue con Signos de Alarma: Todo caso probable de DCSA en el que se confirme infección reciente por dengue virus mediante técnicas de laboratorio avaladas por el InDRE.

Caso Probable de Dengue Grave (DG): Todo caso probable de Dengue que presenta uno o más de los siguientes hallazgos:

- Choque debido a extravasación grave de plasma evidenciado por: taquicardia, extremidades frías y llenado capilar igual o mayor a tres segundos, pulso débil o indetectable, presión diferencial convergente ≤ 20 mm hipotensión arterial en fase tardía, acumulación de líquidos que conlleve a insuficiencia respiratoria.
- Sangrado grave, según la evaluación del médico tratante (ejemplos: hematemesis, melena, metrorragia voluminosa, sangrado del sistema nervioso central);
- Compromiso grave de órganos tales como: daño hepático importante (AST o ALT > 1000), afección renal, sistema nervioso central (alteración de la conciencia), corazón (miocarditis) u otros órganos.

Nota: Todo caso con signos de alarma o grave debe tomarse muestra para laboratorio

Caso Confirmado de Dengue Grave: Todo caso probable en el que se confirme infección reciente por dengue virus mediante técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE.

Caso Estimado de Dengue no Grave: el número resultante de la aplicación del porcentaje de positividad a los casos de dengue no grave no muestreados o con resultados pendientes por el laboratorio más los casos confirmados mediante técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE.

Caso Estimado de Dengue con Signos de Alarma. Es el número resultante de la aplicación del porcentaje de positividad a los casos de dengue con signos de alarma no muestreados o con resultados pendientes por el laboratorio más los casos confirmados mediante técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE.

Caso descartado de Dengue: Todo caso probable en el que no se confirme infección reciente por dengue virus mediante técnicas de laboratorio reconocidas por el InDRE.

FUENTES:

<http://www.sinave.gob.mx/SUAVE> Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.

<http://vectores.sinave.gob.mx/> Plataforma Dengue.

SINAVE/DGE/Salud 2023. Información preliminar de casos confirmados

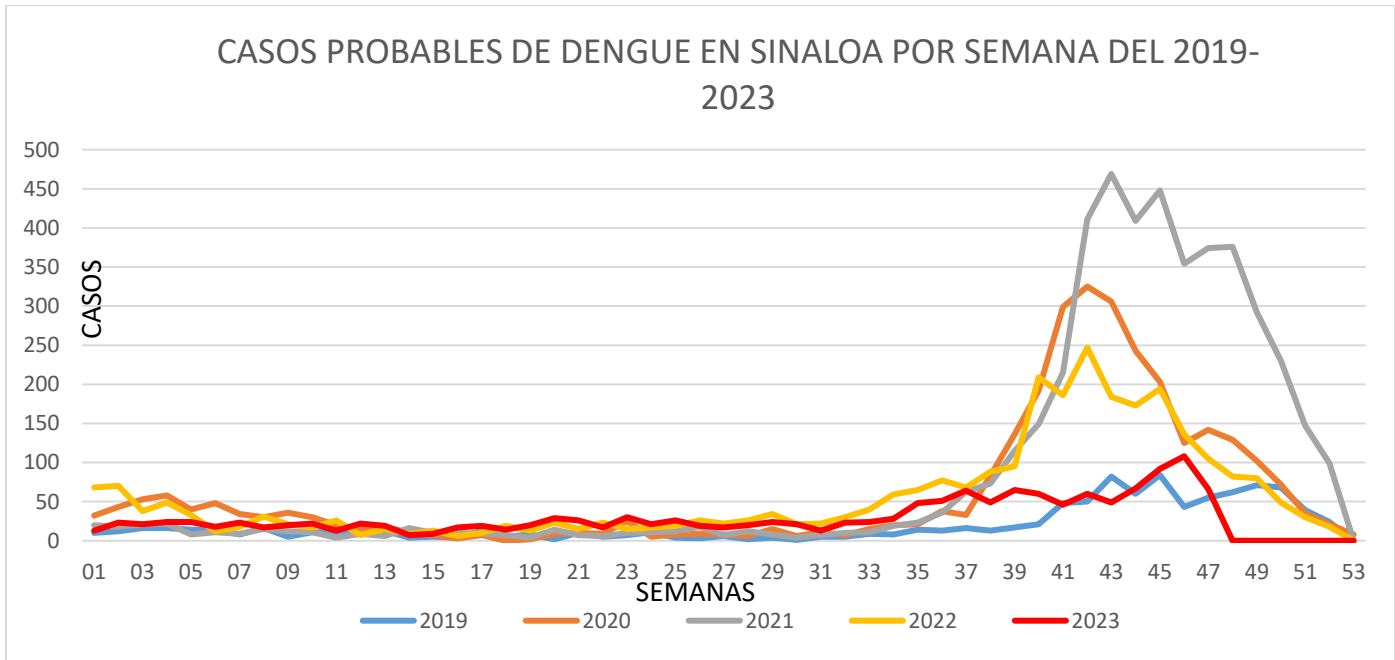
FUENTES:

<http://www.sinave.gob.mx/SUAVE> Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.

SINAVE/DGE/Salud 2023. Información preliminar, incluye casos probables.

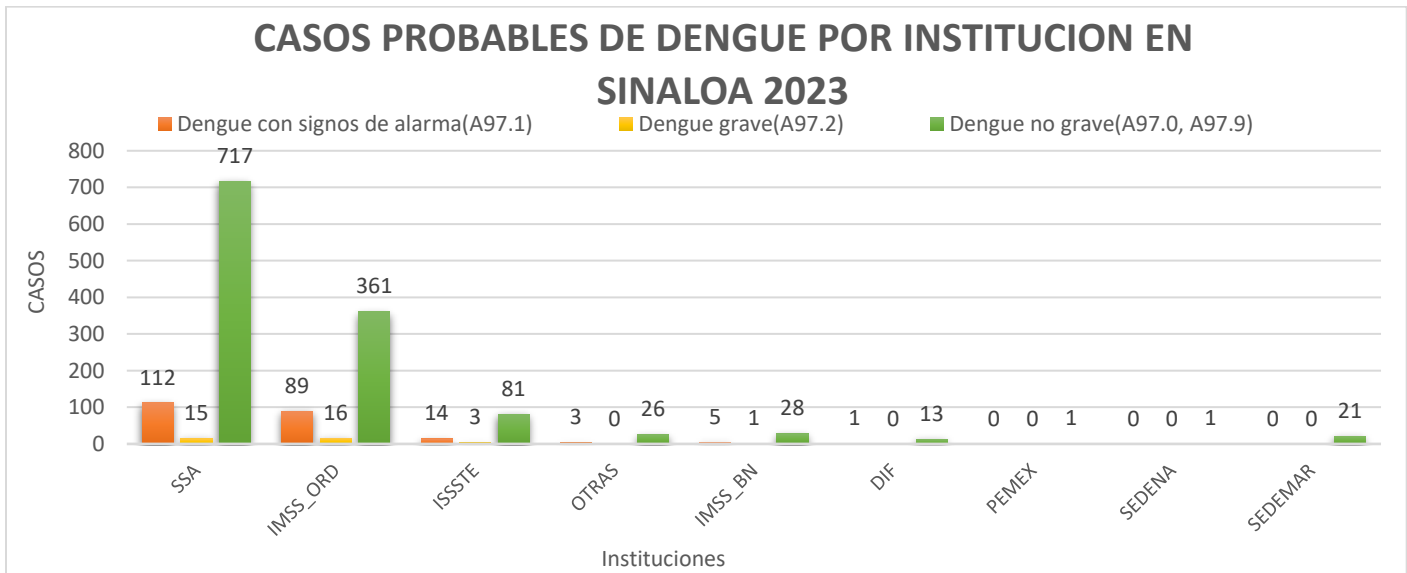


4.1 POR SEMANA HISTORICO 2019 A 2023



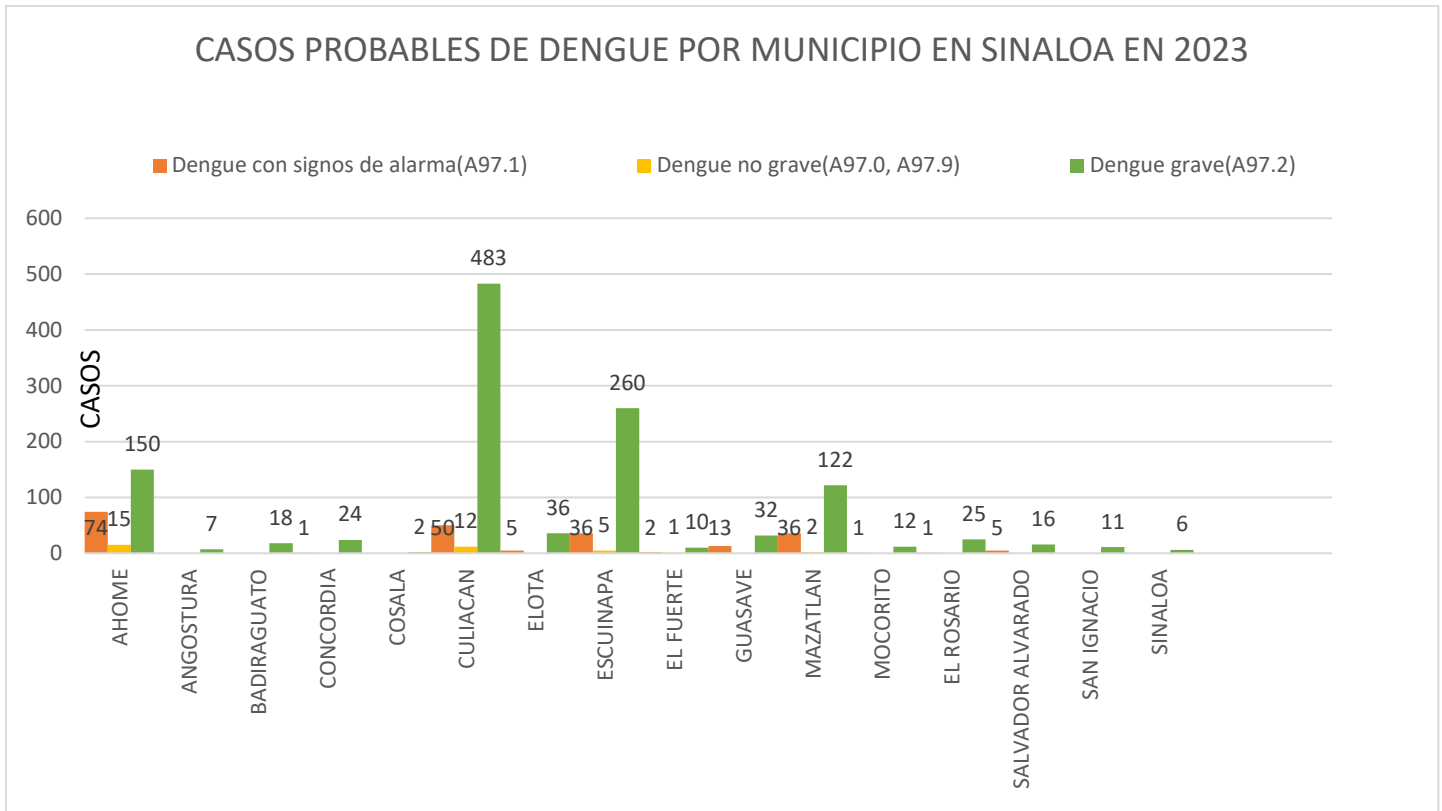
Descripción: Grafica con histórico de casos probables de años 2019 al 2022 a fin de tener una comparativa de comportamiento con el año corriente 2023 por semanas epidemiológicas.

4.2 POR INSTITUCION



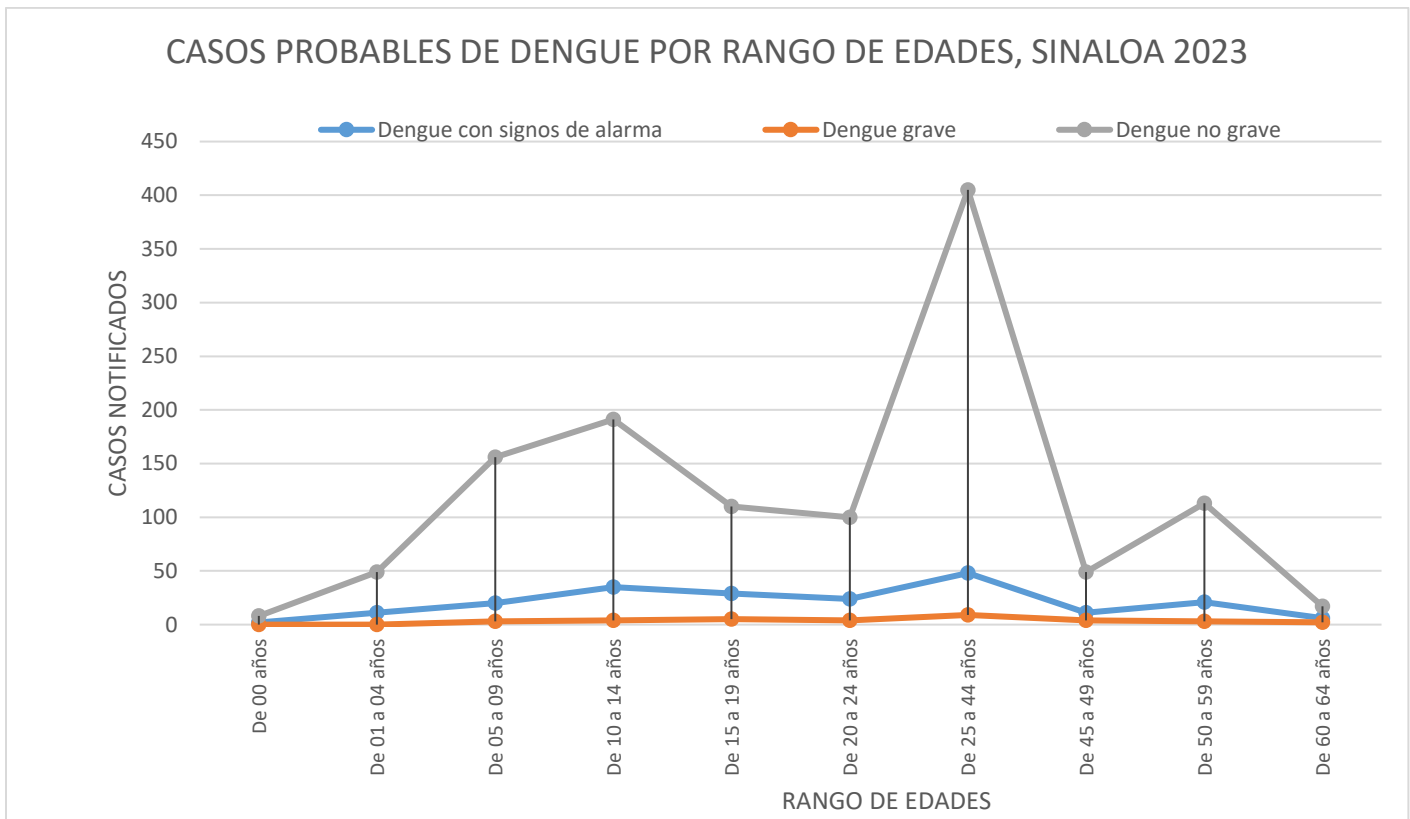
Descripción: Tabla grafica clasificada por Instituciones en la que se aprecian los casos probables registrados de Dengue en lo que va del año actual.

4.3 POR MUNICIPIO

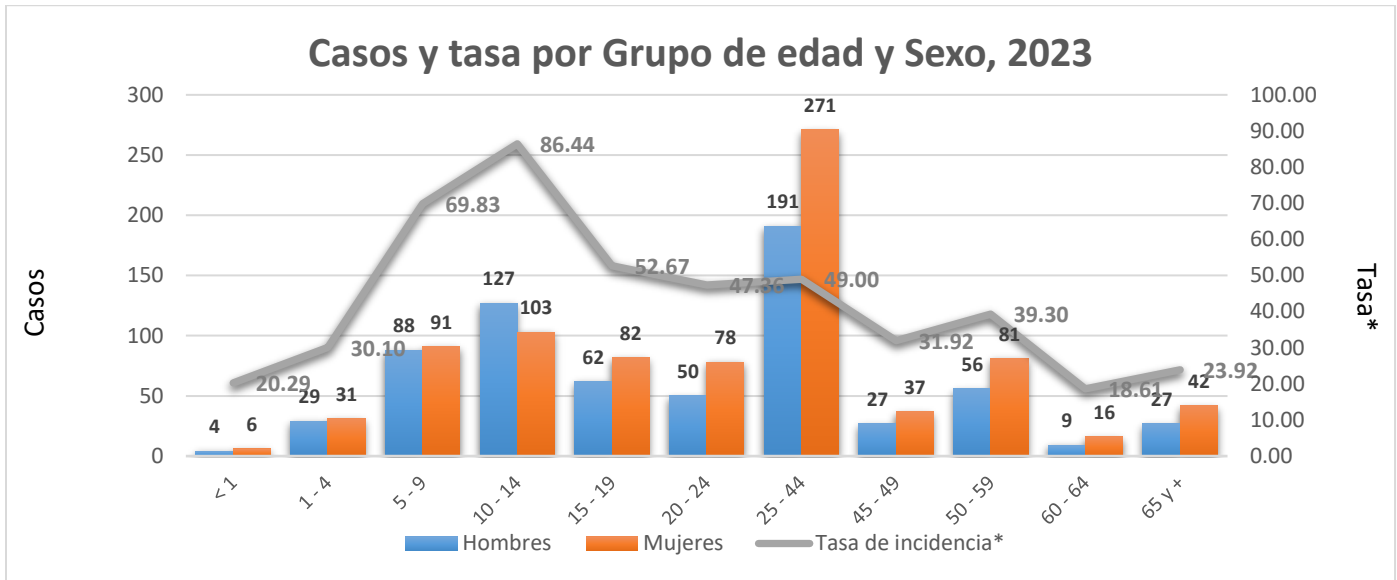


Descripción: Tabla grafica clasificada por Municipios en la que se aprecian los casos probables registrados de Dengue en lo que va del año actual.

4.4 POR GRUPOS DE EDADES

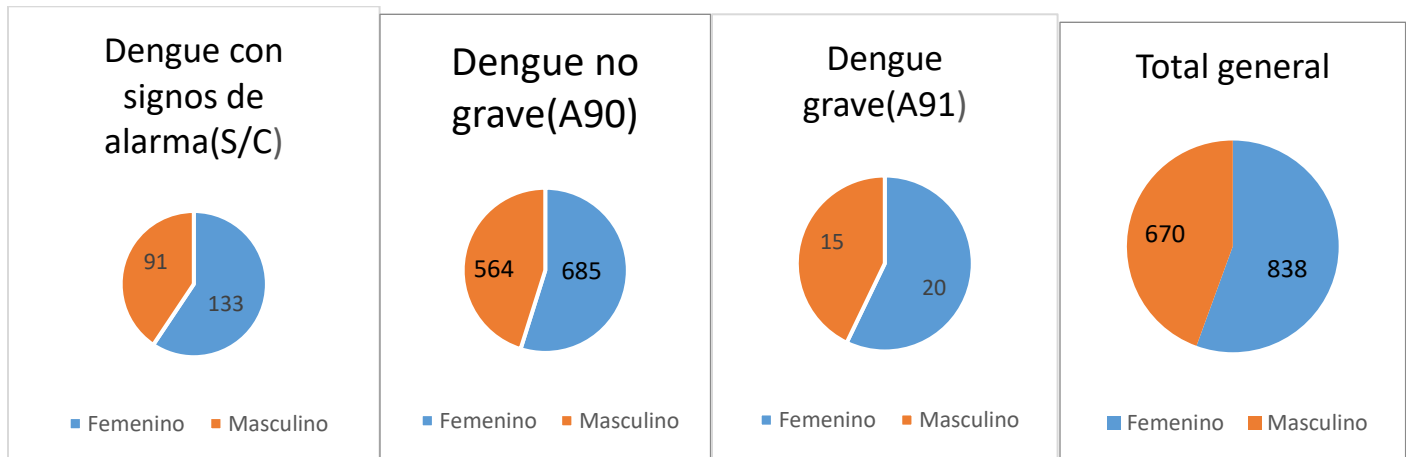


Descripción: Distribución de casos notificados probables de Dengue por rangos de edades.



Descripción: Grafica con casos notificados distribuida por rangos de edades y separada por género. Línea mostrando tasa de incidencia de afectación tomando en cuenta la población por cada rango de edad y género. La incidencia es basada en su población por cada 100,000 habitantes en la entidad.

4.5 POR GENERO



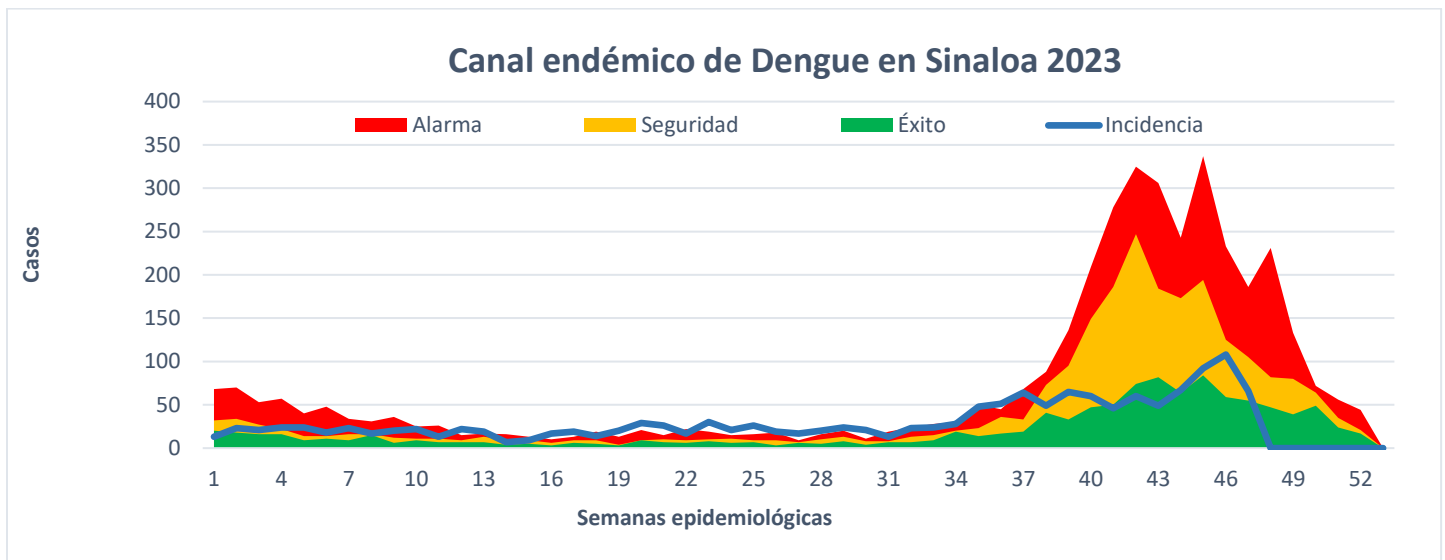
Descripción: Visualización proporcional de casos notificados probables de Dengue distribuida por género.



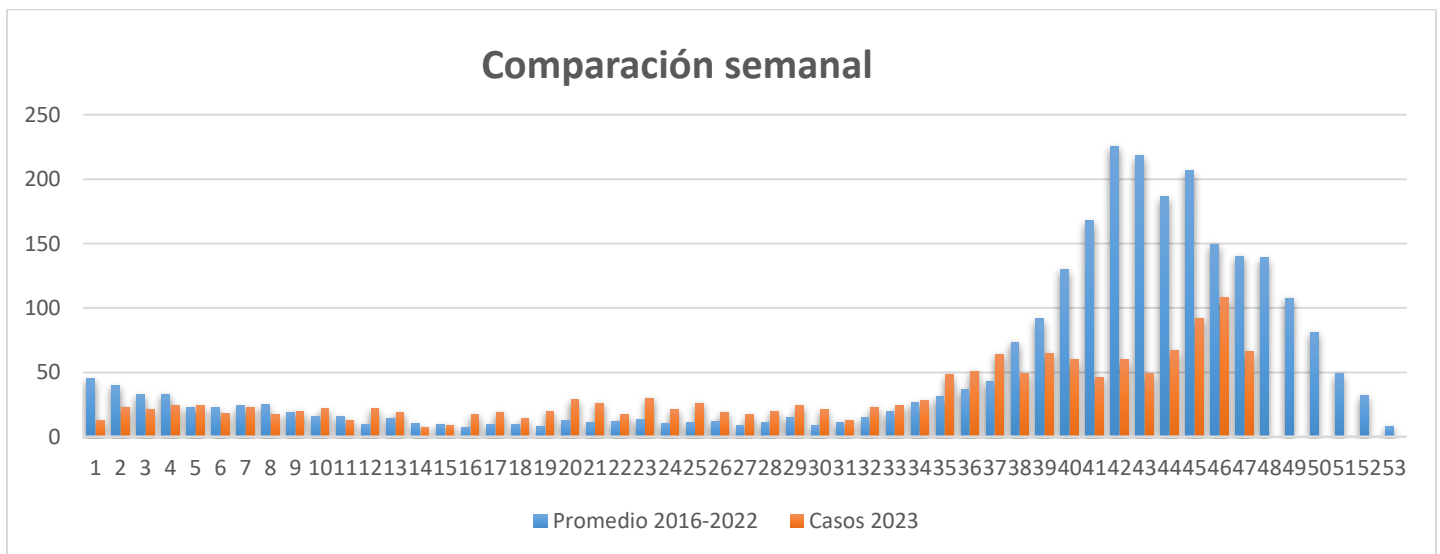
5. GRAFICAS ENDEMICAS

El canal endémico creado por Selwyn Collins en 1932 para la vigilancia de las epidemias de influenza y muy utilizado desde entonces debido a la simplicidad de su confección e interpretación, es una herramienta que permite conocer el comportamiento y evaluar la naturaleza endémica o epidémica de una enfermedad. Constituye una representación gráfica de la incidencia actual sobre la incidencia histórica y permite detectar precozmente cifras anormalmente altas o bajas de casos de la enfermedad en estudio.

A continuación, se muestran comparativos gráficos de **Dengue** con información histórica, así como promedios para medición cronológica versus tiempo actual en el estado.

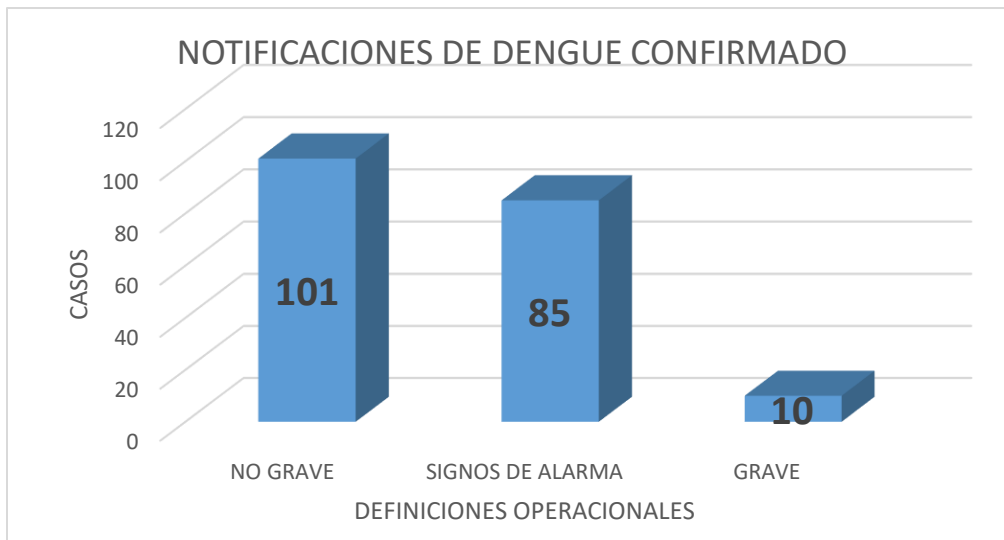


Descripción: Apreciación de comportamiento semanal promediados en los últimos 7 años de DENGUE en el estado a manera de semáforo, indicando las zonas de alarma, seguridad y éxito con la incidencia actual del año corriente.

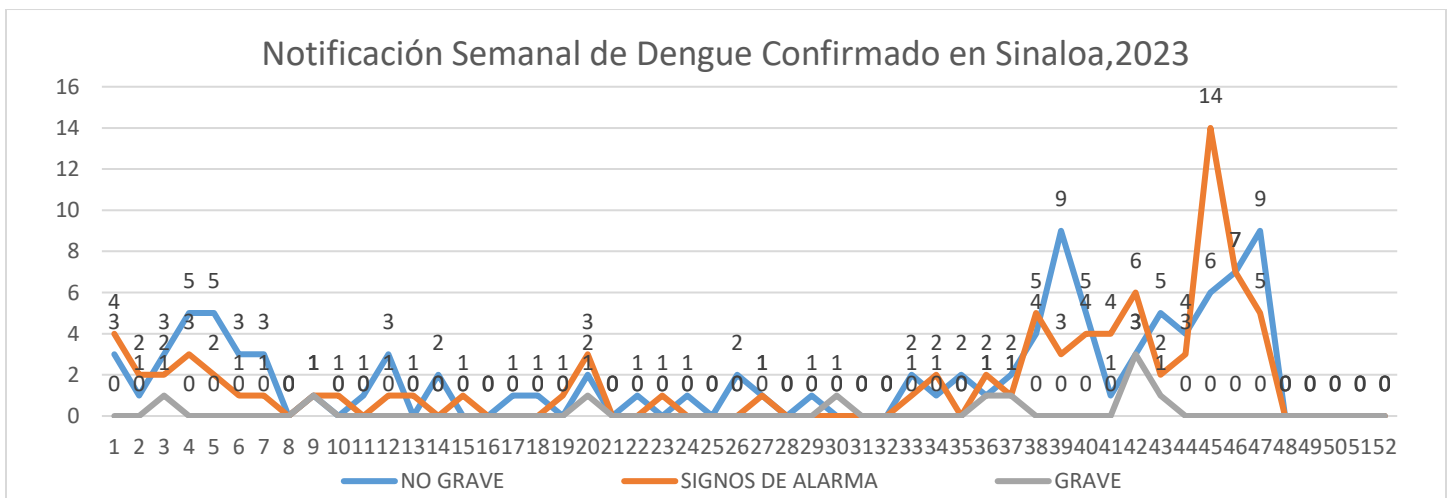




6. CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA, 2023



6.1 CASOS COMPROBADOS DE DENGUE POR SEMANA



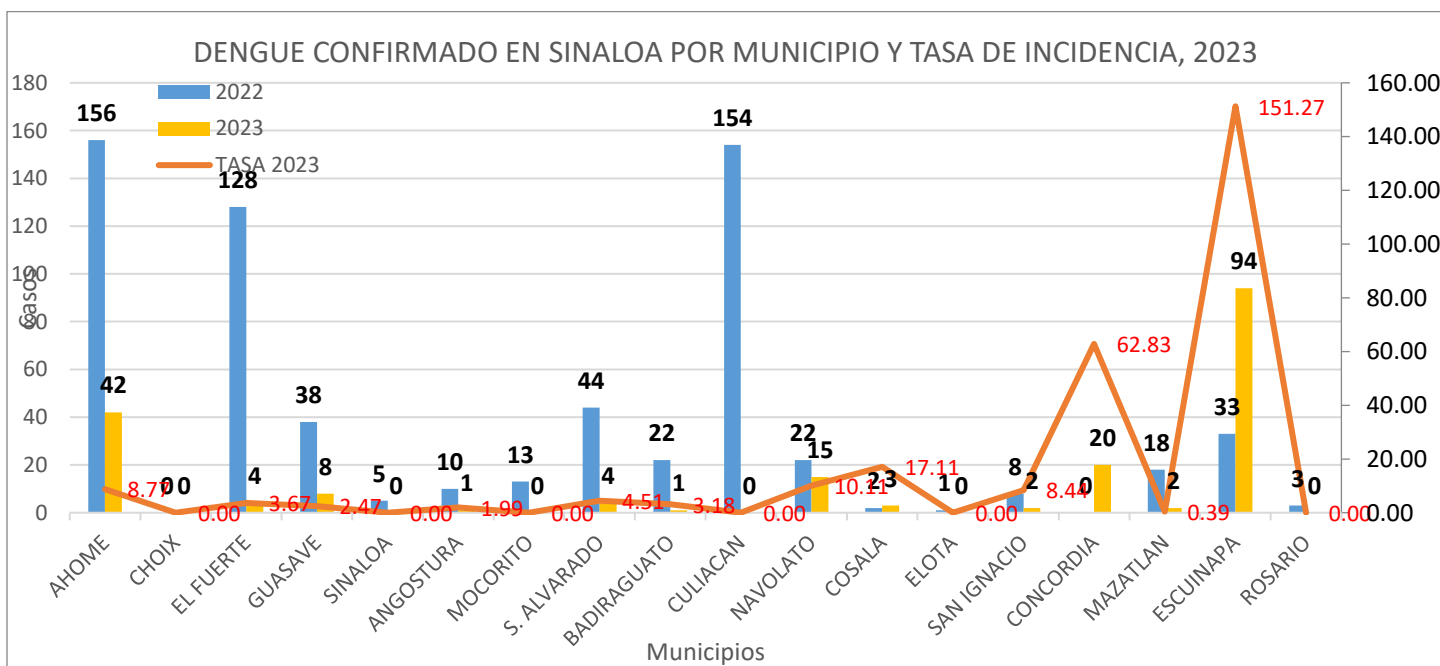
Descripción: Casos comprobados de Dengue en el año por semana hasta la semana actual.



6.2 POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA SEMANA 47 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	35	9	105	28	16	5	156	42
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	48	2	64	2	16	0	128	4
J-2	GUASAVE	21	4	13	4	4	0	38	8
	SINALOA	2	0	2	0	1	0	5	0
J-3	ANGOSTURA	4	0	6	1	0	0	10	1
	MOCORITO	6	0	6	0	1	0	13	0
	S. ALVARADO	18	1	26	3	0	0	44	4
J-4	BADIRAGUATO	10	1	12	0	0	0	22	1
	CULIACAN	71	0	80	0	3	0	154	0
	NAVOLATO	9	5	11	8	2	2	22	15
	COSALA	1	1	1	2	0	0	2	3
J-5	ELOTA	1	0	0	0	0	0	1	0
	SAN IGNACIO	3	1	4	1	1	0	8	2
	CONCORDIA	0	10	0	10	0	0	0	20
	MAZATLAN	6	0	12	2	0	0	18	2
J-6	ESCUINAPA	23	67	8	24	2	3	33	94
	ROSARIO	0	0	2	0	1	0	3	0
	TOTAL	258	101	352	85	47	10	657	196

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2023 al 25/Noviembre/2023



Descripción: Distribución por municipio en el estado con los casos confirmados en el año hasta la semana actual, así como una vinculación con su tasa de incidencia por cada 100,000 habitantes considerando la tasa poblacional de cada Municipio.

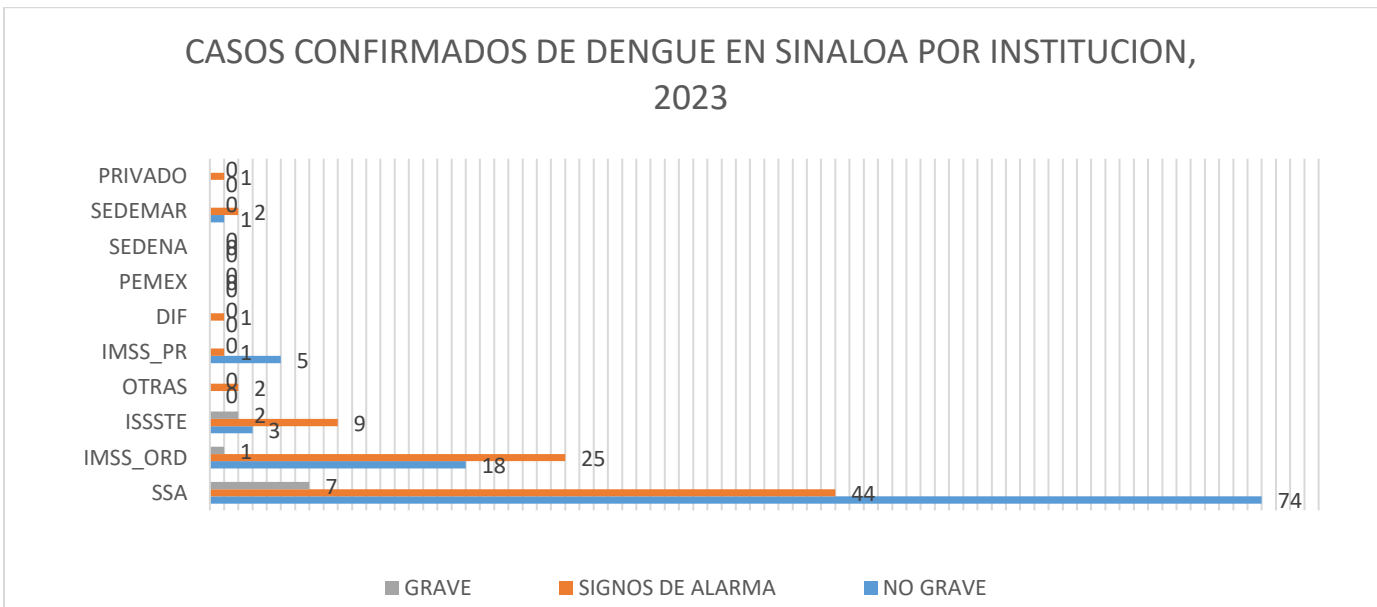
FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2023. Información Preliminar; Incluye Casos Probables.



6.3 POR INSTITUCION

CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR INSTITUCION EN SINALOA, 2023					
INSTITUCION	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TOTAL	%
SSA	74	44	7	125	% 63.8
IMSS_ORD	18	25	1	44	% 22.5
ISSSTE	3	9	2	14	% 7.1
OTRAS	0	2	0	2	% 1.0
IMSS_PR	5	1	0	6	% 3.1
DIF	0	1	0	1	% 0.5
PEMEX	0	0	0	0	% 0.0
SEDENA	0	0	0	0	% 0.0
SEDEMAR	1	2	0	3	% 1.5
PRIVADO	0	1	0	1	% 0.5
TOTALES	101	85	10	196	% 100

Descripción: Tabla en la que se desglosa el comportamiento de casos confirmados de DENGUE por institución en el estado.

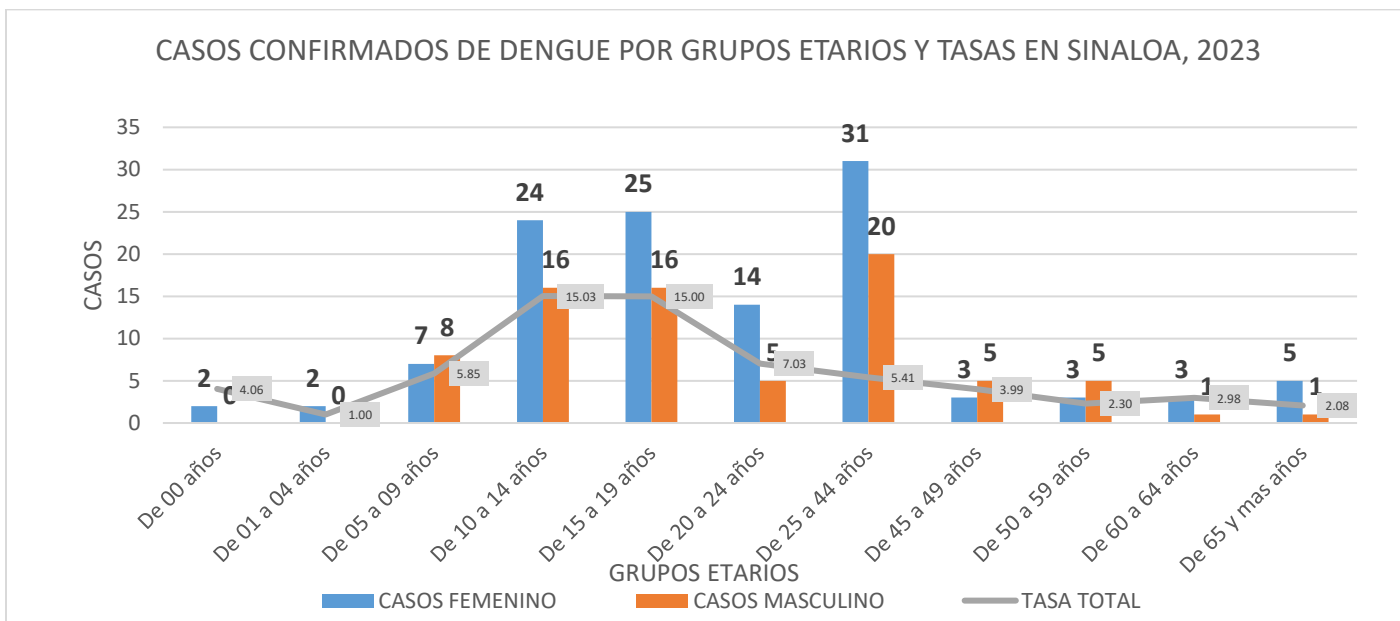


Descripción: Grafica en la que se desglosa el comportamiento de casos confirmados de DENGUE por institución en el estado.

6.4 CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR RANGO DE EDADES

CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR GRUPOS DE EDADES Y GENERO CON TASA DE AFECTACION POR 100,000 EN EL AÑO 2023 EN SINALOA A LA SEMANA 47									
GRUPO EDAD	CASOS FEMENINO	POBLACION FEMENINA	TASA FEMENINA	CASOS MASCULINO	POBLACION MASCULINO	TASA MASCULINO	TOTAL CASOS	POBLACION TOTAL	TASA TOTAL
De 00 años	2	24,185	82.70	0	25,093	0.00	2	49,278	4.06
De 01 a 04 años	2	97,924	2.04	0	101,407	0.00	2	199,331	1.00
De 05 a 09 años	7	125,673	5.57	8	130,677	6.12	15	256,350	5.85
De 10 a 14 años	24	129,553	18.53	16	136,535	11.72	40	266,088	15.03
De 15 a 19 años	25	133,021	18.79	16	140,381	11.40	41	273,402	15.00
De 20 a 24 años	14	131,906	10.61	5	138,374	3.61	19	270,280	7.03
De 25 a 44 años	31	473,966	6.54	20	468,816	4.27	51	942,782	5.41
De 45 a 49 años	3	104,098	2.88	5	96,422	5.19	8	200,520	3.99
De 50 a 59 años	3	179,654	1.67	5	168,921	2.96	8	348,575	2.30
De 60 a 64 años	3	70,166	4.28	1	64,150	1.56	4	134,316	2.98
De 65 y mas años	5	155,803	3.21	1	132,632	0.75	6	288,435	2.08
TOTALES	119	1,625,949	7.32	77	1,603,408	4.80	196	3,229,357	6.07

Descripción: Tabla con casos confirmados de Dengue con análisis de genero agrupado por rango de edades considerando una tasa de incidencia por 100,000 habitantes para el año 2023 en el estado de Sinaloa.



Descripción: Grafica con segregación de casos por rango de edades separado por genero con tasa de afectación por 100,000 habitantes.



6.5 DESGLOCE GENERAL DE COMPORTAMIENTO EN PLATAFORMA

Detalle de comportamiento de registros de casos relacionados con Dengue en sus clasificaciones de diagnóstico final basado en las definiciones operacionales en el estado en el año hasta la semana actual.

Fuente de la Información obtenida de listado de datos de la plataforma de dengue para su análisis de datos.

CASOS NOTIFICADOS	MUESTRAS	PROCESADAS POR LABORATORIO	CONFIRMADAS	DIAGNOSTICO FINAL	
TOTAL NOTIFICADO 1,550	CON MUESTRA 929	PROCESADAS 821	CONFIRMADAS 196	NO GRAVE 101	
				SIGNOS DE ALARMA 85	
				GRAVE 10	
	SIN MUESTRA 621		SIN PROCESAR 71	OTROS 696	
			RECHAZADAS 37		



6.6 UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION

CASOS	JURISDICCION	MUNICIPIO	INSTITUCION	CLUE	UNIDAD MEDICA
155	ESCUINAPA	ESCUINAPA	SSA	SLSSA001132	ESCUINAPA
106	LOS MOCHIS	AHOME	SSA	SLSSA000024	HOSPITAL GENERAL LOS MOCHIS
95	ESCUINAPA	ESCUINAPA	SSA	SLSSA018253	HOSPITAL GENERAL ESCUINAPA
83	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000811	HOSPITAL INTEGRAL EL DORADO
73	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000160	UMF 46 CULIACAN
62	LOS MOCHIS	AHOME	SSA	SLSSA000036	LOS MOCHIS
50	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000753	CULIACAN
43	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000143	UMF 35 CULIACAN
40	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000131	HGR 1 CULIACAN
40	MAZATLAN	MAZATLAN	IMSS	SLIMS000341	HGZMF 3 MAZATLAN
38	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000155	UMF 36 CULIACAN
37	CULIACAN	CULIACAN	ISSSTE	SLIST000085	DR. M.CARDENAS DE LA VEGA CULIACAN
34	MAZATLAN	MAZATLAN	IMSS	SLIMS000353	UMF 45 MAZATLAN
31	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000633	UMF 55 CULIACAN C/UMAA
29	ESCUINAPA	ESCUINAPA	ISSSTE	SLIST000131	ESCUINAPA
29	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA017582	HOSPITAL INTEGRAL VALLE DE SAN LORENZO
29	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000015	HGP 2 LOS MOCHIS
26	ESCUINAPA	ROSARIO SIN	SSA	SLSSA001885	EL ROSARIO
25	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000020	HGZ 49 LOS MOCHIS
20	ESCUINAPA	ESCUINAPA	IMSS	SLIMS000230	UMFH 29 ESCUINAPA
19	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000184	HGZMF 28 COSTA RICA
17	GUASAVE	GUASAVE	IMSS	SLIMS000271	HGZMF 32 GUASAVE
17	LOS MOCHIS	AHOME	ISSSTE	SLIST000015	LOS MOCHIS
15	CULIACAN	NAVOLATO	SSA	SLSSA002491	HOSPITAL INTEGRAL NAVOLATO
15	MAZATLAN	MAZATLAN	SSA	SLSSA001605	MAZATLAN (COL. CENTRO)
14	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000196	UMFH 22 EL DORADO
14	GUASAVE	GUASAVE	SSA	SLSSA001255	HOSPITAL GENERAL GUASAVE
14	ESCUINAPA	ESCUINAPA	SSA	SLSSA017821	TECUALILLA
12	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000741	CULIACAN (AGUARUTO)
12	CULIACAN	BADIRAGUATO	SSA	SLSSA000246	HOSPITAL INTEGRAL BADIRAGUATO

Lista con las 30 unidades médicas en el estado de Sinaloa con mayor actividad de notificación en el Año hasta la semana actual mostrando su municipio e institución.



7. DEFUNCIONES REGISTRADAS POR DENGUE EN SINALOA 2021 A 2023

JURISDICCION	DEFUNCIONES POR DENGUE EN SINALOA EN LOS AÑOS CON CIERRE PREVIO 2021, 2022 Y AÑO 2023 HASTA LA SEMANA 47												
	MUNICIPIO	2021				2022				2023			
		NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2021	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2022	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2023
J-1	AHOME	0	0	1	0.2	0	0	4	0.8	0	0	0	0.0
	CHOIX	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	EL FUERTE	0	0	0	0.0	0	0	4	3.6	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	0	3	3.0	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	1	2.0	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
J-4	BADIRAGUATO	0	0	1	3.1	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	CULIACAN	0	1	4	0.5	0	0	0	0.0	0	0	2	0.2
	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
	TOTALES	0	1	10	0.3	0	0	8	0.2	0	0	2	0.1

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2023 al 25/Noviembre/2023. TASAS ANUALES POR MUNICIPIO X 100,000 HABITANTES. FUENTE: SINAVE/VECTORES 2023.



8. 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

Dr. Germán Echeagaray silva

Coordinador Estatal de Enfermedades Transmitidas por Vector

Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa.

Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales

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: epidesin@yahoo.com.mx

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/dengue/>