



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE

BOLETIN SEMANAL CORRESPONDIENTE A
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA
3 DEL AÑO 2026



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.-3 CORRESPONDIENTE DEL 11/Enero/2026 al 17/Enero/2026





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 2022 A 2026	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, 2026	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 2024 A 2026	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 2025	CASOS 2026	TASA 2026
01 Aguascalientes	509	3	0.191
02 Baja California	177	18	0.430
03 Baja California Sur	3,445	160	17.359
04 Campeche	1,873	59	6.133
05 Coahuila	2,686	31	0.901
06 Colima	3,065	76	9.850
07 Chiapas	6,868	135	2.183
08 Chihuahua	10	-	0.000
09 Distrito Federal	196	8	0.087
10 Durango	98	1	0.052
11 Guanajuato	4,871	33	0.501
12 Guerrero	8,391	147	4.076
13 Hidalgo	723	14	0.420
14 Jalisco	17,946	306	3.407
15 México	699	11	0.062
16 Michoacán	6,991	97	1.906
17 Morelos	7,269	125	6.046
18 Nayarit	4,954	176	13.149
19 Nuevo León	172	3	0.046
20 Oaxaca	5,447	128	2.930
21 Puebla	2,883	39	0.546
22 Queretaro	814	6	0.222
23 Quintana Roo	5,979	290	13.545
24 San Luis Potosí	3,143	37	1.232
25 Sinaloa	9,640	527	16.427
26 Sonora	10,532	439	13.855
27 Tabasco	6,654	265	10.717
28 Tamaulipas	5,276	108	2.859
29 Tlaxcala	7	1	0.068
30 Veracruz	13,033	466	5.745
31 Yucatán	4,063	102	4.012
32 Zacatecas	38	-	0.000

Fuente: SUAVE, 2026. 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 2026	
		PROBABLES		CONFIRMADOS DNG		PROBABLES		CONFIRMADOS DG		PROBABLES		CONFIRMADOS DCSA		PROB.	CONF.
		2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026		
J-1	AHOME	39	118	3	10	4	3	3	4	21	56	6	29	177	43
	CHOIX	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
	EL FUERTE	1	2	0	2	0	0	1	0	2	0	0	6	2	8
J-2	GUASAVE	5	6	0	3	2	0	0	1	5	8	3	5	14	9
	SINALOA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	2	4
J-3	ANGOSTURA	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	MOCORITO	1	5	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	6	3
	S. ALVARADO	2	8	1	4	0	0	0	1	0	3	0	1	11	6
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	CULIACAN	169	187	4	3	1	4	1	4	51	34	20	19	225	26
	NAVOLATO	12	3	3	0	1	1	1	0	15	8	12	6	12	6
	COSALA	2	8	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	8	0
J-5	ELOTA	3	21	0	0	0	0	0	0	1	6	0	2	27	2
	SAN IGNACIO	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
	CONCORDIA	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	44	15	4	1	1	2	0	1	27	7	12	6	24	8
J-6	ESCUINAPA	49	8	6	0	0	0	0	0	6	0	5	0	8	0
	ROSARIO	9	3	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0
	TOTAL	346	393	23	26	9	10	7	11	134	124	62	78	527	115

CASOS ACUMULADOS HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-3 CORRESPONDIENTE DEL 11/Enero/2026 al 17/Enero/2026

Descripción: Información de casos de Dengue hasta la semana actual considerando casos probables distribuidos por municipio. **FUENTE:** SINAVE/DGE/SALUD 2026 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, la 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 2026. Información preliminar de casos confirmados

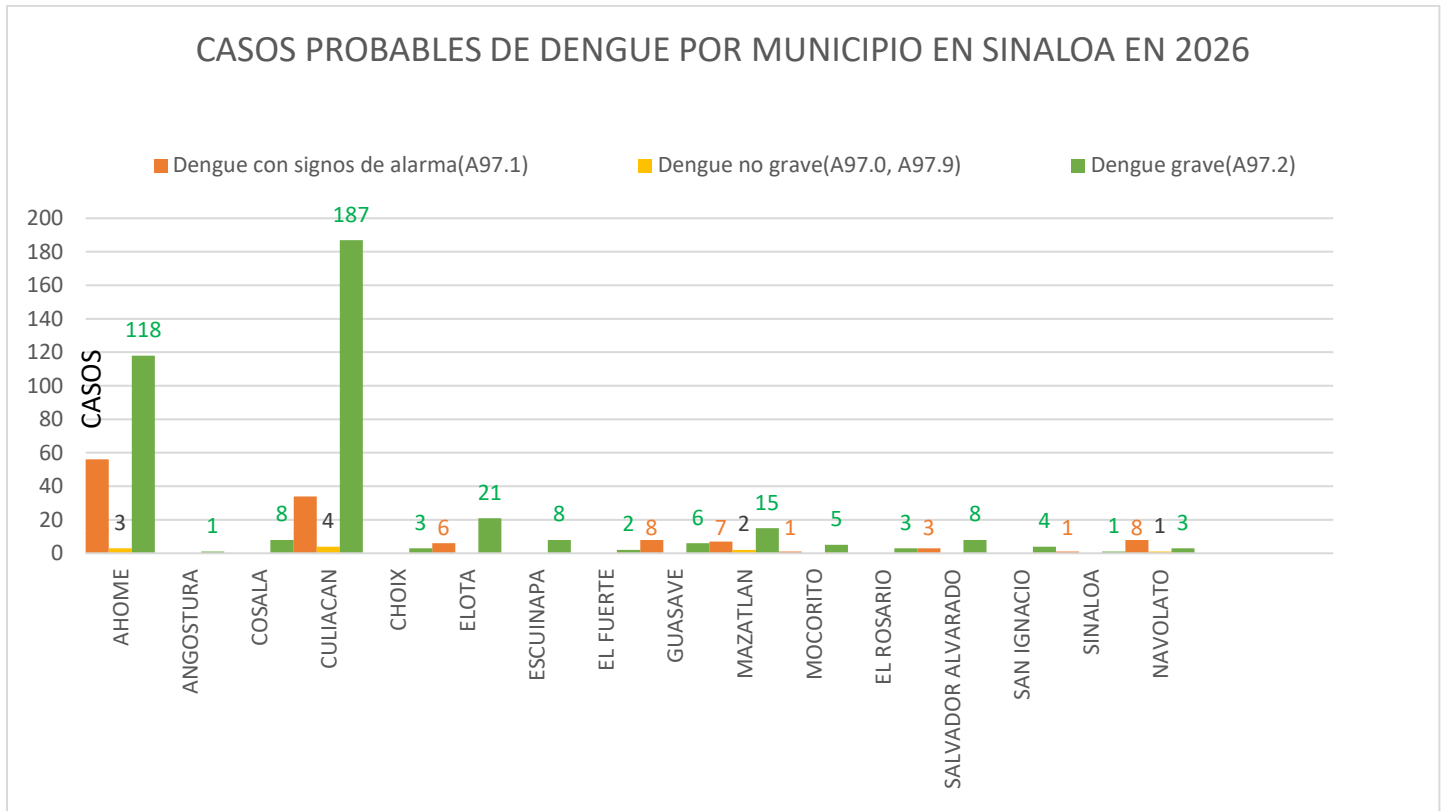
FUENTES:

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

SINAVE/DGE/Salud 2026. Información preliminar, incluye casos probables.



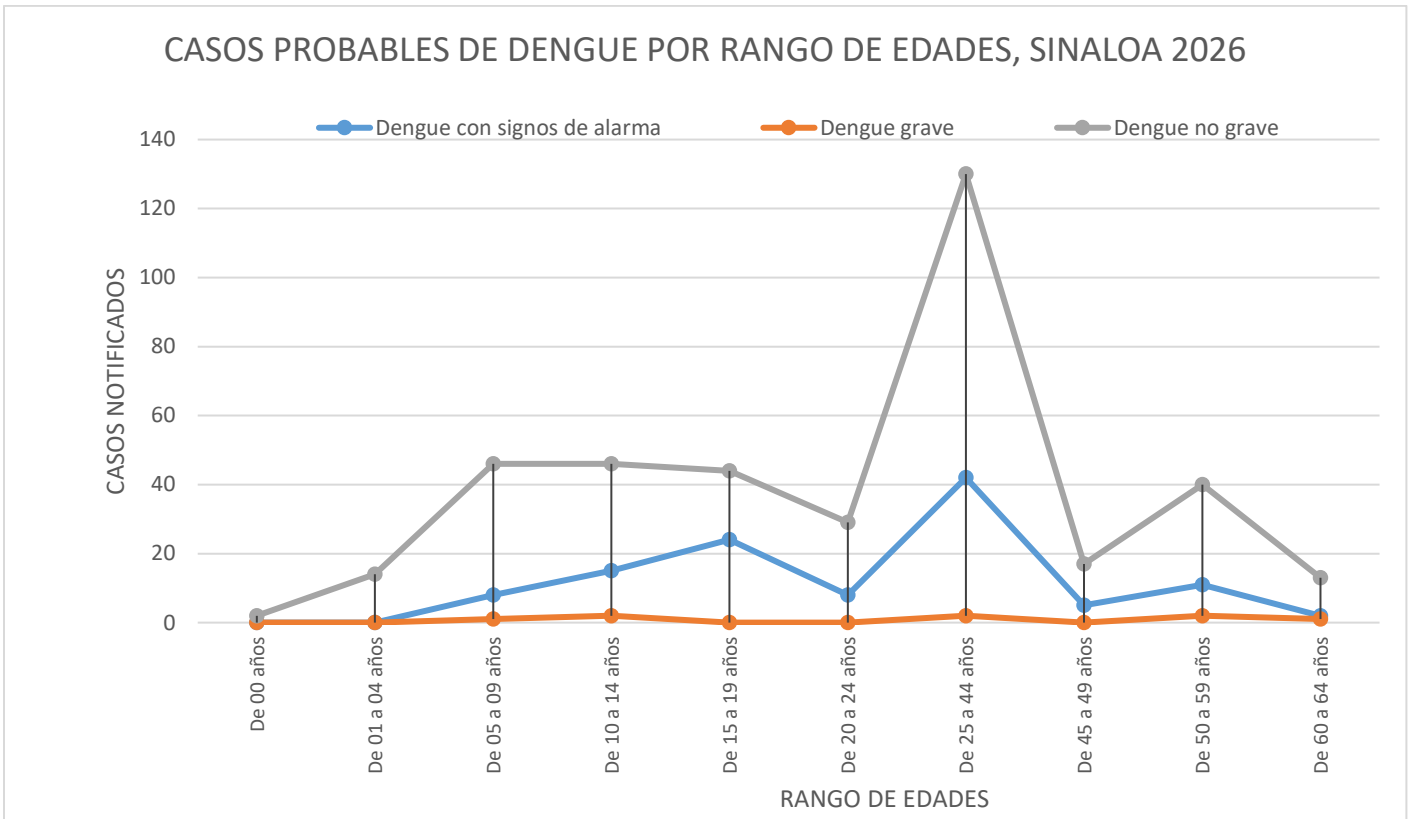
POR MUNICIPIO



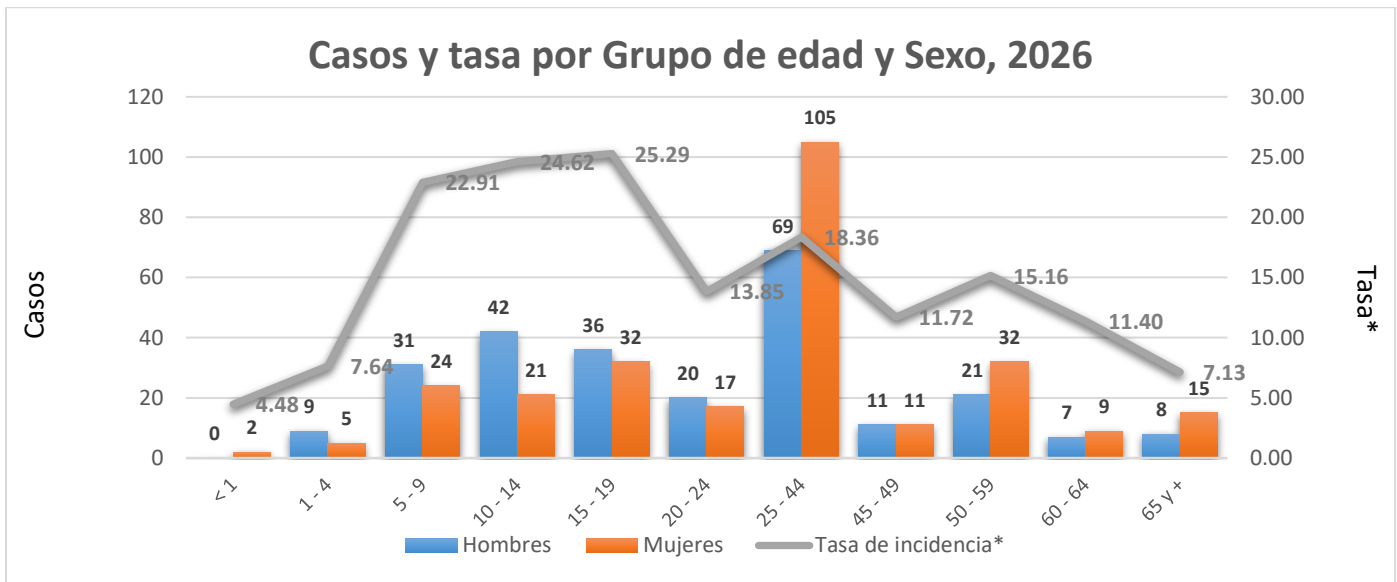
Descripción: Tabla grafica clasificada por Municipios en la que se aprecian los casos probables registrados de Dengue en lo que va del año actual.



4.4 POR GRUPOS DE EDADES

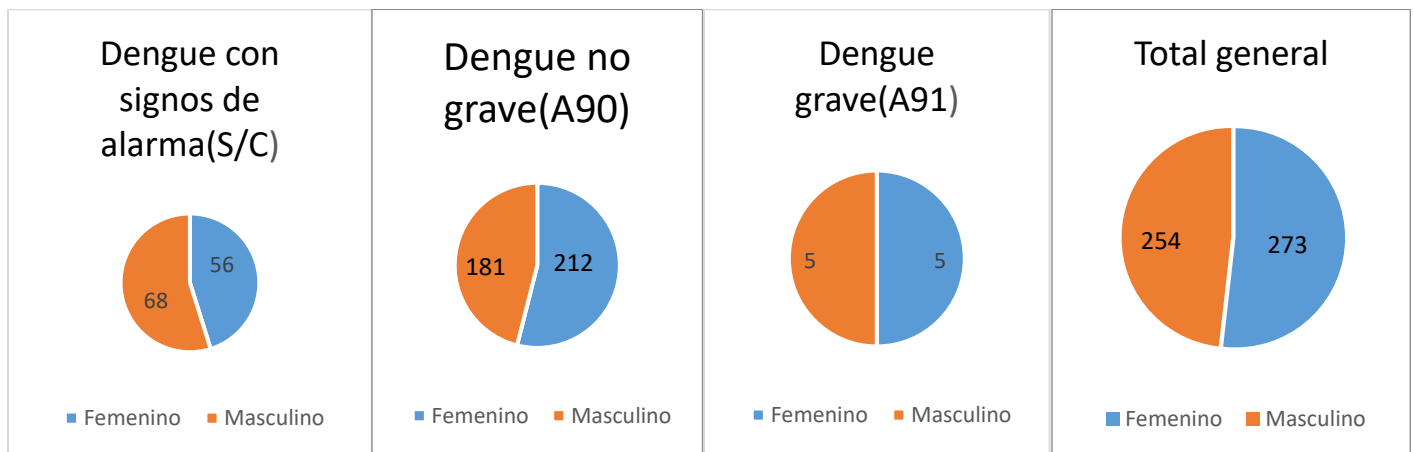


Descripción: Distribución de casos notificados probables de Dengue por rangos de edades.



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



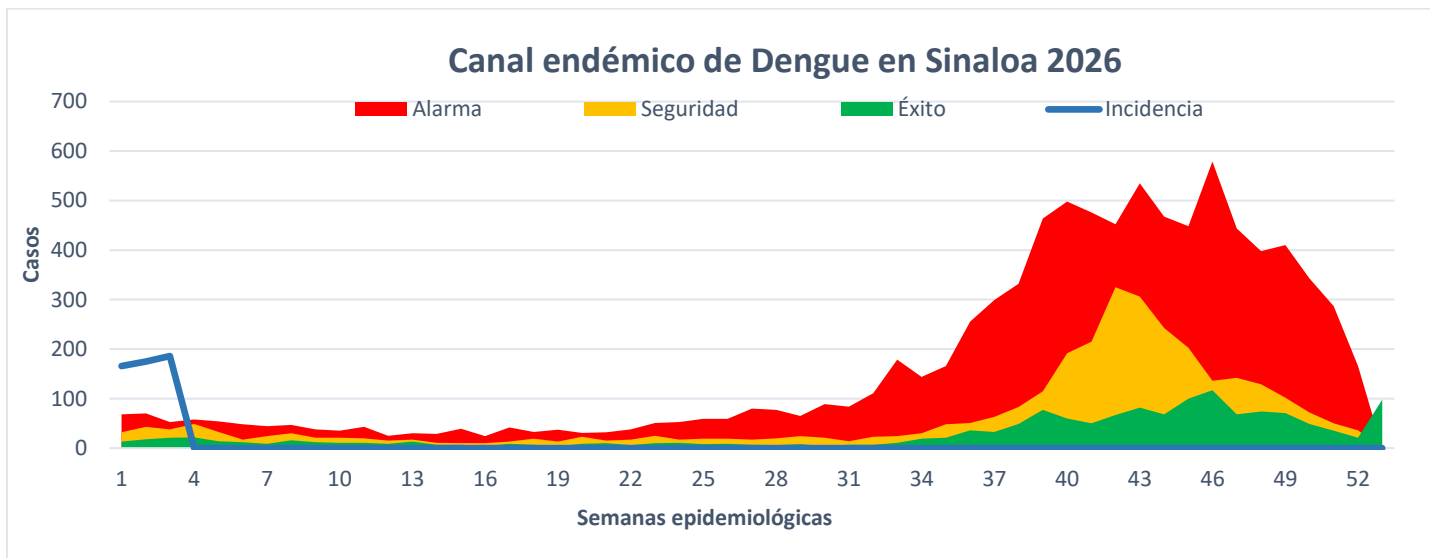
Descripción: Visualización proporcional de casos notificados probables de Dengue distribuida por género.



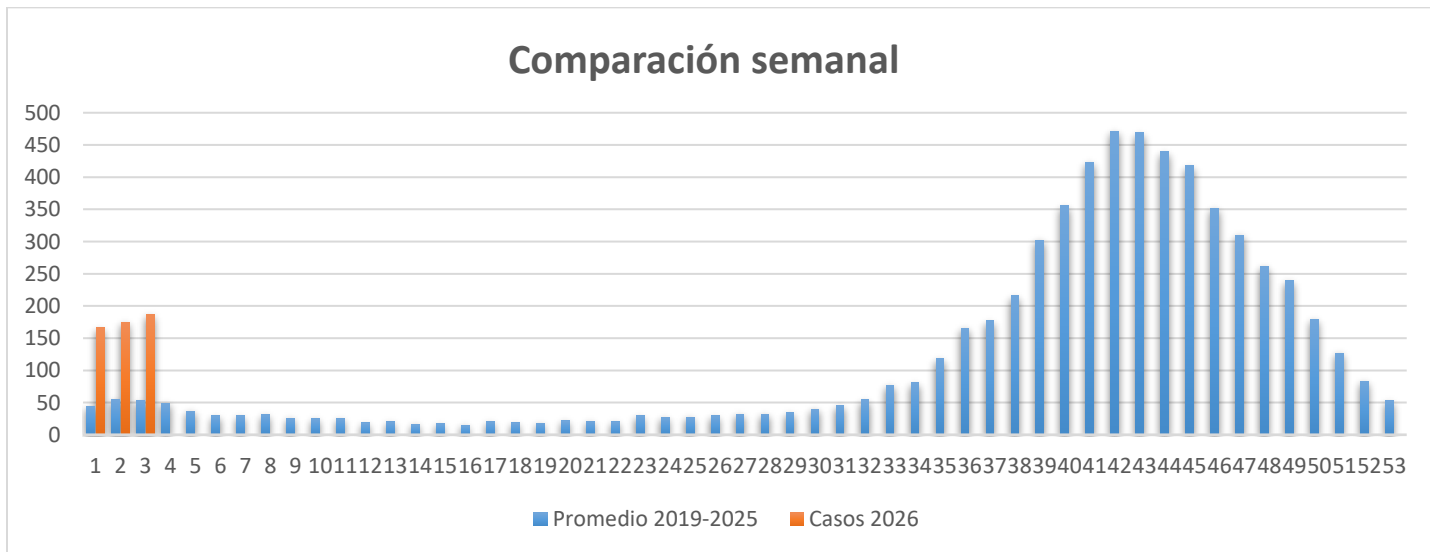
5. GRAFICAS ENDEMICAS

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.

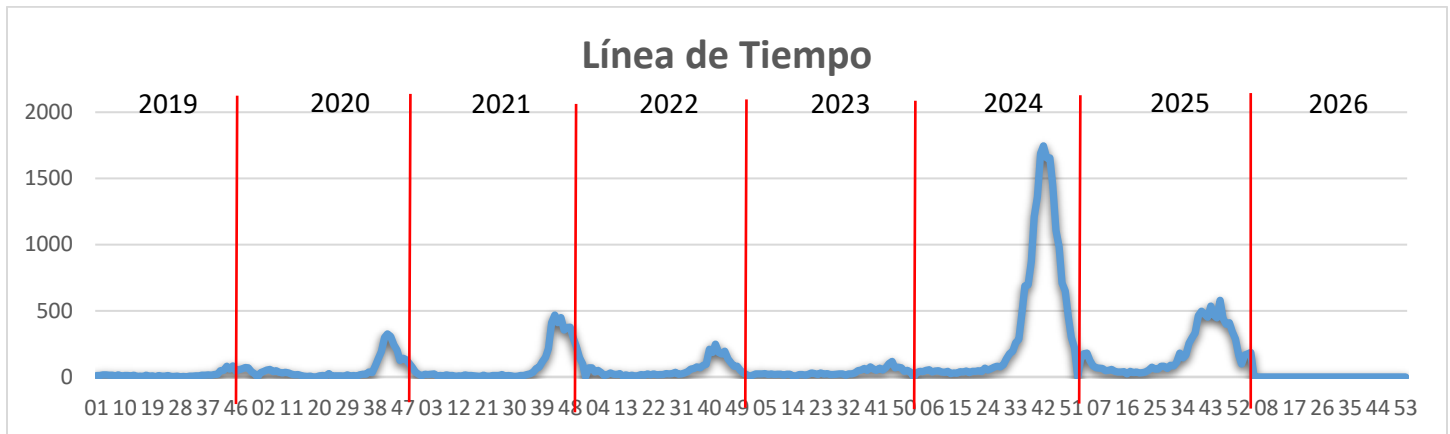


Descripción: Apreciación de comportamiento semanal promediados en los últimos 7 años de DENGUE en el estado a manera de semáforo, indicando las zonas de alarma, seguridad y éxito con la incidencia actual del año corriente.





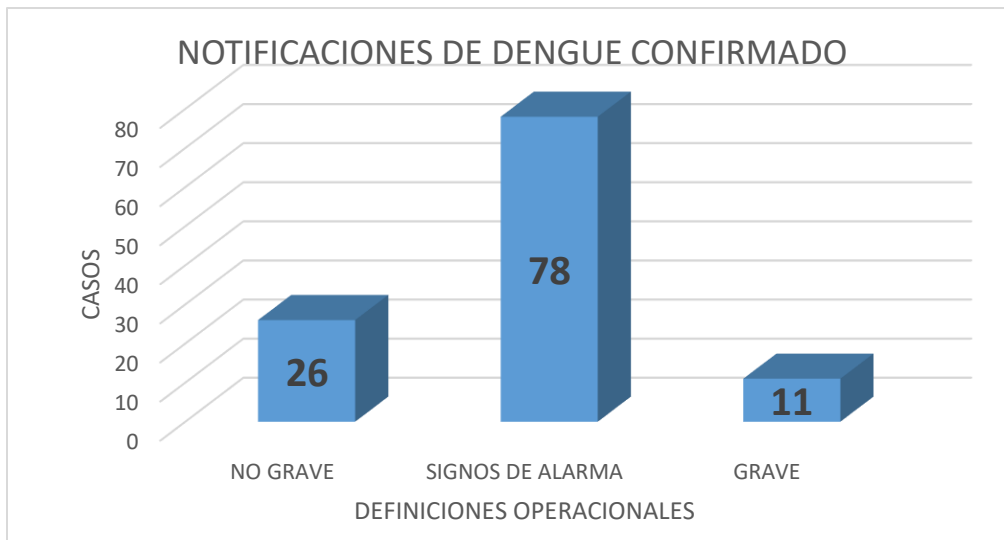
Descripción: Dispersión semanal con casos promediados en los últimos 7 años en el estado a fin de tener un panorama comparativo con la actividad de notificaciones del año en curso y valorar el despunte para toma de decisiones.



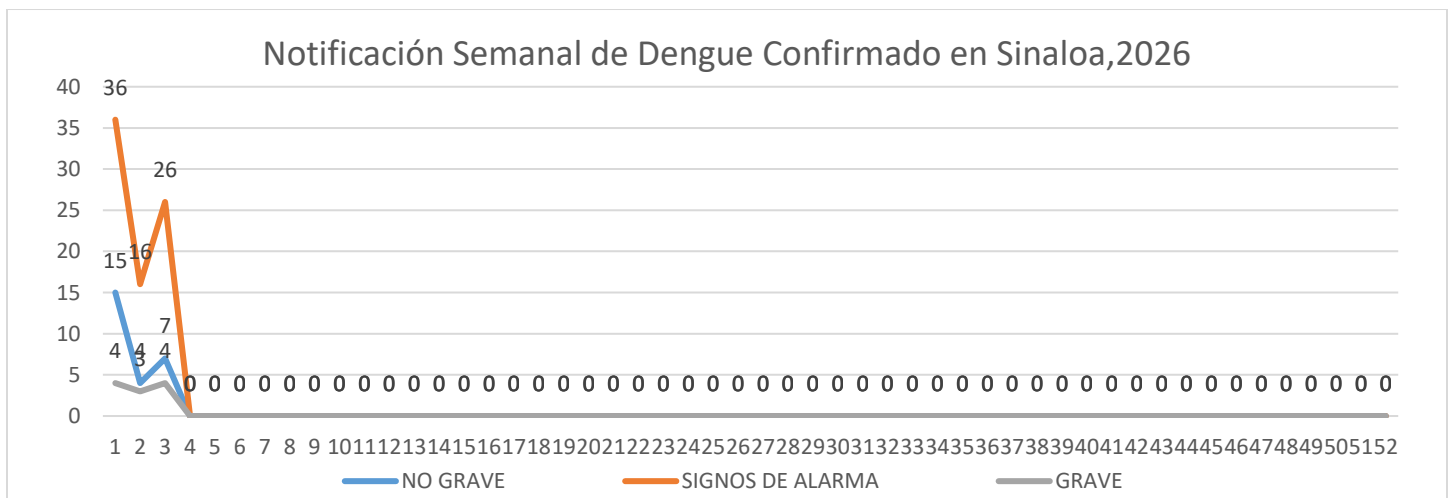
Descripción: En este grafico podemos apreciar por año como se comportó la notificación en cada uno de los últimos 7 años por semana de Dengue en el estado.



6. CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA, 2026



6.1 CASOS COMPROBADOS DE DENGUE POR SEMANA



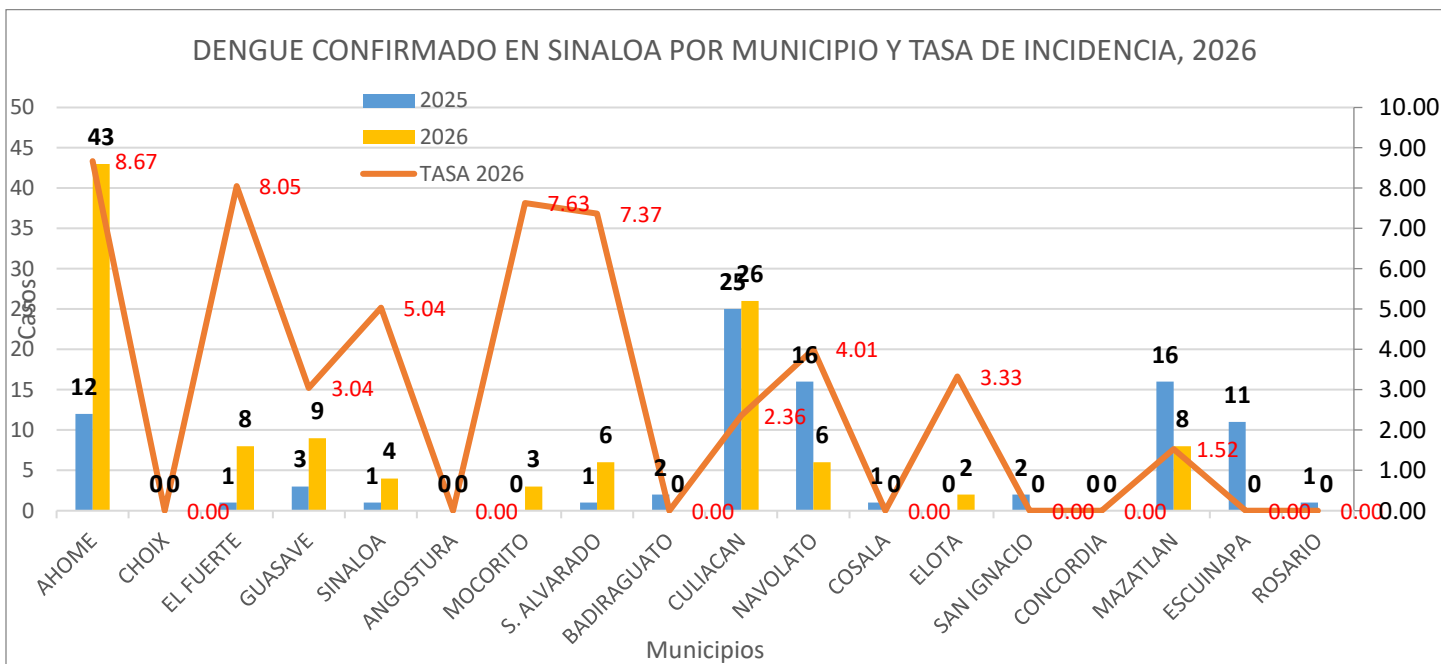
Descripción: Casos comprobados de Dengue en el año por semana hasta la semana actual.



6.2 POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA SEMANA 3 EN EL AÑO 2025 Y 2026								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
J-1	AHOME	3	10	6	29	3	4	12	43
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	2	0	6	1	0	1	8
J-2	GUASAVE	0	3	3	5	0	1	3	9
	SINALOA	0	0	1	4	0	0	1	4
J-3	ANGOSTURA	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	3	0	0	0	0	0	3
	S. ALVARADO	1	4	0	1	0	1	1	6
J-4	BADIRAGUATO	0	0	1	0	1	0	2	0
	CULIACAN	4	3	20	19	1	4	25	26
	NAVOLATO	3	0	12	6	1	0	16	6
	COSALA	0	0	1	0	0	0	1	0
J-5	ELOTA	0	0	0	2	0	0	0	2
	SAN IGNACIO	2	0	0	0	0	0	2	0
	CONCORDIA	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	4	1	12	6	0	1	16	8
J-6	ESCUINAPA	6	0	5	0	0	0	11	0
	ROSARIO	0	0	1	0	0	0	1	0
	TOTAL	23	26	62	78	7	11	92	115

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-3 CORRESPONDIENTE DEL 11/Enero/2026 al 17/Enero/2026



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.

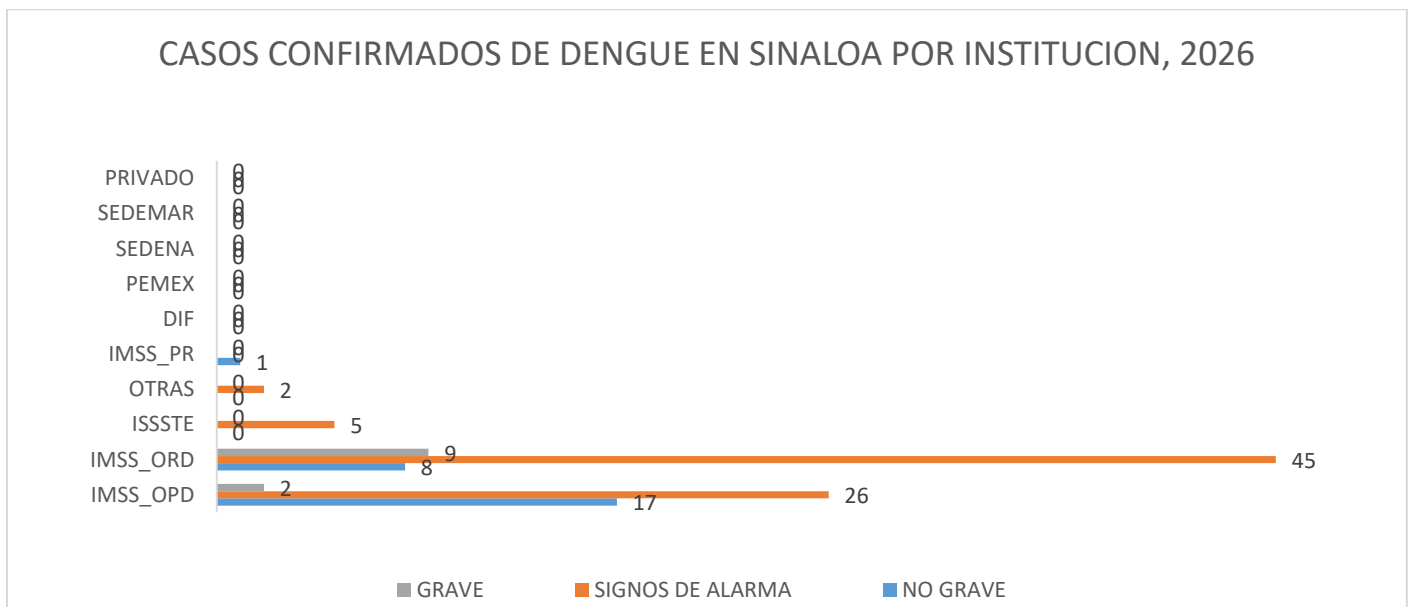
FUENTE: SINAVE/DGE/SALUD 2026. Información Preliminar; Incluye Casos Probables.



6.3 POR INSTITUCION

CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR INSTITUCION EN SINALOA, 2026					
INSTITUCION	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TOTAL	%
IMSS_OPD	17	26	2	45	% 39.1
IMSS_ORD	8	45	9	62	% 53.9
ISSSTE	0	5	0	5	% 4.4
OTRAS	0	2	0	2	% 1.7
IMSS_PR	1	0	0	1	% 0.9
DIF	0	0	0	0	% 0.0
PEMEX	0	0	0	0	% 0.0
SEDENA	0	0	0	0	% 0.0
SEDEMAR	0	0	0	0	% 0.0
PRIVADO	0	0	0	0	% 0.0
TOTALES	26	78	11	115	% 100

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



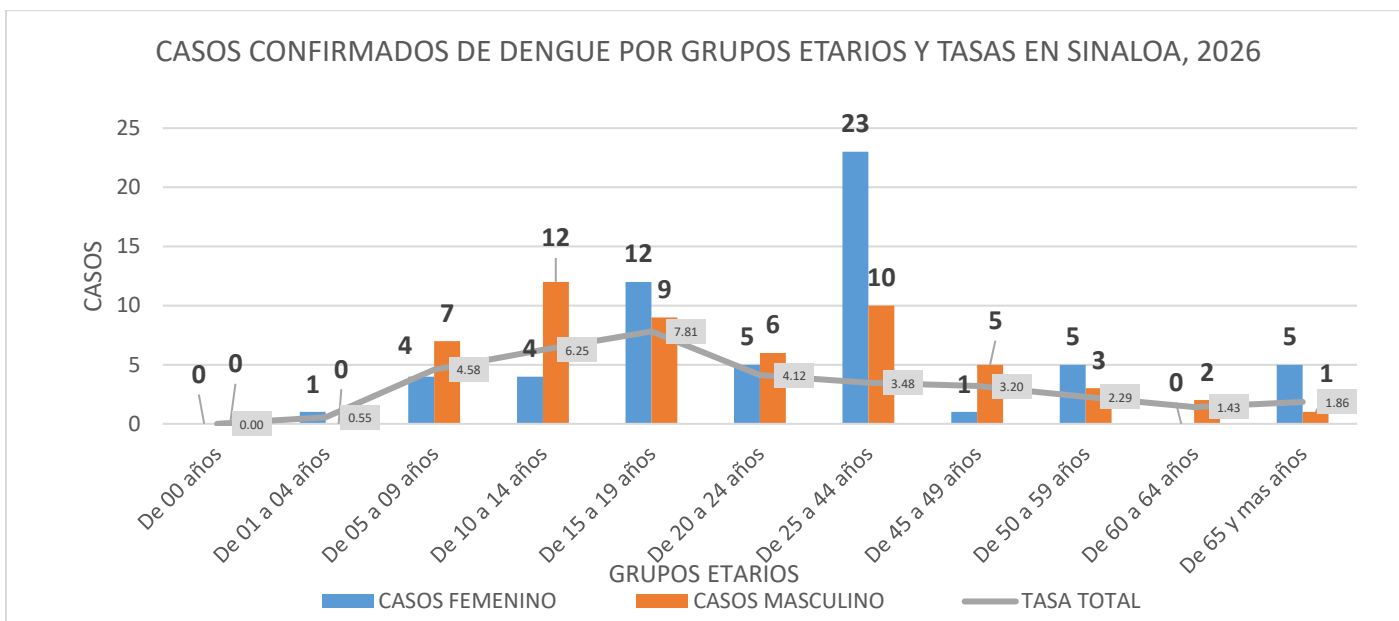
Descripción: Grafica en la que se desglosa el comportamiento de casos confirmados de DENGUE por institución en el estado.



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 2026 EN SINALOA A LA SEMANA 3									
GRUPO EDAD	CASOS FEMENINO	POBLACION FEMENINA	TASA FEMENINA	CASOS MASCULINO	POBLACION MASCULINO	TASA MASCULINO	TOTAL CASOS	POBLACION TOTAL	TASA TOTAL
De 00 años	0	21,932	0.00	0	22,760	0.00	0	44,692	0.00
De 01 a 04 años	1	89,910	1.11	0	93,362	0.00	1	183,272	0.55
De 05 a 09 años	4	117,748	3.40	7	122,368	5.72	11	240,116	4.58
De 10 a 14 años	4	124,916	3.20	12	131,014	9.16	16	255,930	6.25
De 15 a 19 años	12	131,542	9.12	9	137,351	6.55	21	268,893	7.81
De 20 a 24 años	5	132,196	3.78	6	134,976	4.45	11	267,172	4.12
De 25 a 44 años	23	477,901	4.81	10	469,917	2.13	33	947,818	3.48
De 45 a 49 años	1	99,439	1.01	5	88,228	5.67	6	187,667	3.20
De 50 a 59 años	5	182,043	2.75	3	167,536	1.79	8	349,579	2.29
De 60 a 64 años	0	72,651	0.00	2	67,690	2.95	2	140,341	1.43
De 65 y mas años	5	169,804	2.94	1	152,755	0.65	6	322,559	1.86
TOTALES	60	1,620,082	3.70	55	1,587,957	3.46	115	3,208,039	3.58

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 2026 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 549	CON MUESTRA 240	PROCESADAS 219	CONFIRMADAS 115	NO GRAVE 26	
				SIGNOS DE ALARMA 78	
				GRAVE 11	
				OTROS 117	
			SIN PROCESAR 13		
			RECHAZADAS 8		
	SIN MUESTRA 309				



6.6 UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION

CASOS	JURISDICCION	MUNICIPIO	INSTITUCION	CLUE	UNIDAD MEDICA
85	CULIACAN	CULIACAN	IMSS_OPD	SLIMB003065	HOSPITAL GENERAL EL DORADO
63	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS_OPD	SLIMB000031	HOSPITAL GENERAL LOS MOCHIS
55	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000196	UMFH 22 EL DORADO
35	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000032	UMF 37 LOS MOCHIS
35	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000020	HGZ 49 LOS MOCHIS
24	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000160	UMF 46 CULIACAN
15	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000131	HGR 1 CULIACAN
13	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000546	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 33
15	ESCUINAPA	ESCUINAPA	IMSS_OPD	SLIMB003053	HOSPITAL GENERAL ESCUINAPA
14	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000015	HGP 2 LOS MOCHIS
14	GUASAVE	GUASAVE	IMSS	SLIMS000271	HGZMF 32 GUASAVE
11	CULIACAN	CULIACAN	ISSSTE	SLIST000085	DR. M.CARDENAS DE LA VEGA CULIACAN
11	MAZATLAN	MAZATLAN	IMSS	SLIMS000341	HGZMF 3 MAZATLAN
9	CULIACAN	NAVOLATO	IMSS	SLIMS000435	HGSMF 4 NAVOLATO
6	CULIACAN	COSALA	IMSS_OPD	SLIMB000545	HOSPITAL INTEGRAL COSALA
7	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000155	UMF 36 CULIACAN
7	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS_OPD	SLIMB003012	CENTRO DE SALUD MOCHIS II
10	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000633	UMF 55 CULIACAN C/UMAA
7	MAZATLAN	ELOTA	IMSS_OPD	SLIMB002481	HOSPITAL GENERAL LA CRUZ
6	MAZATLAN	MAZATLAN	IMSS	SLIMS000353	UMF 45 MAZATLAN
3	CULIACAN	CULIACAN	IMSS_OPD	SLIMB000026	HOSPITAL GENERAL CULIACÁN
3	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000143	UMF 35 CULIACAN
4	ESCUINAPA	ESCUINAPA	IMSS_OPD	SLIMB001040	ESCUINAPA
5	GUASAVE	GUASAVE	IMSS_OPD	SLIMB001134	HOSPITAL GENERAL GUASAVE
5	CULIACAN	NAVOLATO	IMSS_OPD	SLIMB002184	HOSPITAL INTEGRAL NAVOLATO
7	CULIACAN	CULIACAN	IMSS_OPD	SLIMB002230	HOSPITAL PEDIÁTRICO DE SINALOA
2	MAZATLAN	ELOTA	IMSS	SLIMS000225	UMF 21 LA CRUZ
2	LOS MOCHIS	FUERTE	IMSS BIENESTAR	SLIMO000576	EL FUERTE
4	CULIACAN	CULIACAN	IMSS_OPD	SLIMB000690	CULIACÁN
1	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000184	HGZMF 28 COSTA RICA

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 2024 A 2026

JURISDICCION	MUNICIPIO	DEFUNCIONES POR DENGUE EN SINALOA EN LOS AÑOS CON CIERRE PREVIO 2024, 2025 Y AÑO 2026 HASTA LA SEMANA 3											
		2024				2025				2026			
		NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2024	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2025	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2026
J-1	AHOME	1	0	8	1.8	0	0	1	0	0	0	0	0
	CHOIX	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
J-2	GUASAVE	0	1	9	3	0	1	1	0.7	0	0	0	0
	SINALOA	1	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
J-3	ANGOSTURA	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	MOCORITO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	S. ALVARADO	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0	0	1	0	3.9	0	0	0	0
	CULIACAN	1	1	7	0.8	0	2	4	0.6	0	0	0	0
	NAVOLATO	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J-5	ELOTA	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONCORDIA	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	MAZATLAN	0	2	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	ESCUINAPA	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	ROSARIO	0	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES		3	7	46	1.8	0	4	6	0.3	0	0	0	0

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-3 CORRESPONDIENTE DEL 11/Enero/2026 al 17/Enero/2026. TASAS ANUALES POR MUNICIPIO X 100,000HABITANTES. FUENTE: SINAVE/VECTORES 2026.

* El proceso de validación de defunciones por enfermedades sujetas a vigilancia epidemiológica se efectúa en diferentes niveles (local, municipal, jurisdiccional, estatal y federal), por esta situación los datos de defunciones pueden variar.



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

Dra. Karla Paola Zamudio Núñez

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)

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: 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/>