



# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE

BOLETIN SEMANAL CORRESPONDIENTE A  
LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA  
47 DEL AÑO 2017



**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD



DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA



SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

## 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/2017 al 25/Noviembre/2017





## 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 2013 A 2017 .....	6
4.2	POR INSTITUCION.....	6
4.3	POR MUNICIPIO .....	7
4.4	POR GRUPOS DE EDADES.....	7
4.5	POR GENERO .....	8
5.	GRAFICAS ENDEMICAS.....	9
6.	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA .....	11
6.1	CASOS COMPROBADOS DE DENGUE POR SEMANA .....	11
6.2	POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA .....	12
6.3	POR INSTITUCION.....	13
6.4	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR RANGO DE EDADES.....	14
6.5	DESGLOCE GENERAL DE COMPORTAMIENTO EN PLATAFORMA .....	15
6.6	UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION .....	16
7.	DEFUNCIONES REGISTRADAS POR DENGUE EN SINALOA 2015 A 2017 .....	16
8.	DIRECTORIO .....	17



## 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>
<a href="http://www.epidemiologia.salud.gob.mx">http://www.epidemiologia.salud.gob.mx</a>	
<b>Plataforma de Notificación Semanal</b>	<b>Al día de la impresión de este Boletín</b>
<a href="http://www.sinave.gob.mx/">http://www.sinave.gob.mx/</a>	
<b>Plataforma Vectores</b>	
<a href="http://vectores.sinave.gob.mx/">http://vectores.sinave.gob.mx/</a>	
<b>Fecha de Impresión</b>	

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



## 2. PANORAMA NACIONAL

ENTIDAD	CIERRE 2016	CASOS 2017	TASA 2017
01 Aguascalientes	-	1	0.076
02 Baja California	8	55	1.534
03 Baja California Sur	3,977	453	55.937
04 Campeche	4,108	571	61.066
05 Coahuila	1,250	2,559	84.463
06 Colima	8,747	1,503	200.989
07 Chiapas	2,987	2,799	52.006
08 Chihuahua	1	2	0.053
09 Distrito Federal	48	31	0.352
10 Durango	1,703	912	50.686
11 Guanajuato	32	16,262	275.215
12 Guerrero	2,298	1,222	33.877
13 Hidalgo	651	486	16.490
14 Jalisco	2,020	4,549	56.085
15 México	820	1,123	6.468
16 Michoacán	4,046	999	21.446
17 Morelos	7,936	3,063	155.839
18 Nayarit	3,367	2,458	193.778
19 Nuevo León	1,470	5,782	110.565
20 Oaxaca	220	1,507	37.105
21 Puebla	278	904	14.318
22 Queretaro	13	20	0.969
23 Quintana Roo	248	787	47.277
24 San Luis Potosí	135	431	15.383
<b>25 Sinaloa</b>	<b>4,214</b>	<b>1,531</b>	<b>50.446</b>
26 Sonora	183	204	6.773
27 Tabasco	515	737	30.313
28 Tamaulipas	608	3,539	97.692
29 Tlaxcala	6	3,539	269.522
30 Veracruz	17,637	5,046	61.808
31 Yucatán	1,433	969	44.596
32 Zacatecas	262	16	1.000

Fuente: SUIVE, 2017. 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 2017	
		PROBABLES		CONFIRMADOS DNG		PROBABLES		CONFIRMADOS DG		PROBABLES		CONFIRMADOS DCSA		PROB.	CONF.
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
J-1	AHOME	289	97	49	11	1	2	1	0	0	1	0	1	100	12
	CHOIX	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
	EL FUERTE	20	31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0
J-2	GUASAVE	110	49	17	6	0	7	0	1	0	2	0	2	58	9
	SINALOA	2	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
J-3	ANGOSTURA	5	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
	MOCORITO	2	56	1	3	1	0	0	0	0	3	2	1	59	4
	S. ALVARADO	60	38	15	0	4	0	0	0	0	2	4	0	40	0
J-4	BADIRAGUATO	22	8	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	9	0
	CULIACAN	1,187	781	155	18	70	9	2	1	0	15	70	1	805	20
	NAVOLATO	108	16	5	1	1	0	0	0	0	0	2	0	16	1
J-5	COSALA	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
	ELOTA	32	9	5	0	0	1	0	1	0	0	0	0	10	1
	SAN IGNACIO	52	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
J-6	CONCORDIA	20	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
	MAZATLAN	967	147	170	18	44	3	1	0	0	8	21	0	158	18
	ESCUINAPA	424	123	44	8	1	1	0	0	0	0	1	0	124	8
	ROSARIO	243	67	13	3	1	0	0	0	0	0	1	0	67	3
	<b>TOTAL</b>	<b>3,548</b>	<b>1,476</b>	<b>490</b>	<b>69</b>	<b>123</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>1,531</b>	<b>77</b>

CASOS ACUMULADOS HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2017 al 25/Noviembre/2017

**Descripción:** Información de casos de Dengue hasta la semana actual considerando casos probables distribuidos por municipio. **FUENTE:** SUAVE para Casos Probables, Plataforma de Vectores para Casos Confirmados.



## 4. CASOS PROBABLES DE DENGUE EN SINALOA

En todas estas enfermedades basta la sospecha clínica para la notificación del caso, ya que el propósito fundamental del sistema es la capacidad de detectar precozmente los casos de enfermedades susceptibles de una intervención. Por ello, cada enfermedad se acompaña de una definición clínica, que en algunas ser suficiente para la confirmación epidemiológica del caso, mientras que para otras la confirmación necesitar además criterios diagnósticos de laboratorio, y otros datos epidemiológicos. Puede ocurrir que casos ya notificados por sospecha clínica se descarten posteriormente por el laboratorio, o que algunas formas de presentación de enfermedades no encajen con la definición clínica, pero las circunstancias epidemiológicas aconsejen su inclusión. Todo esto obliga a una revisión de los primeros datos enviados, y es responsabilidad de todos los niveles del sistema (declarantes, epidemiólogos de Área, Dirección Regional de Salud Pública) asegurar que la información final sea válida y útil.

La notificación de casos se realizan 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 ETV Final 01082016-CONAVE.pdf)

### **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  $\leq 20$  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 tomársele 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 2017. Información preliminar de casos confirmados

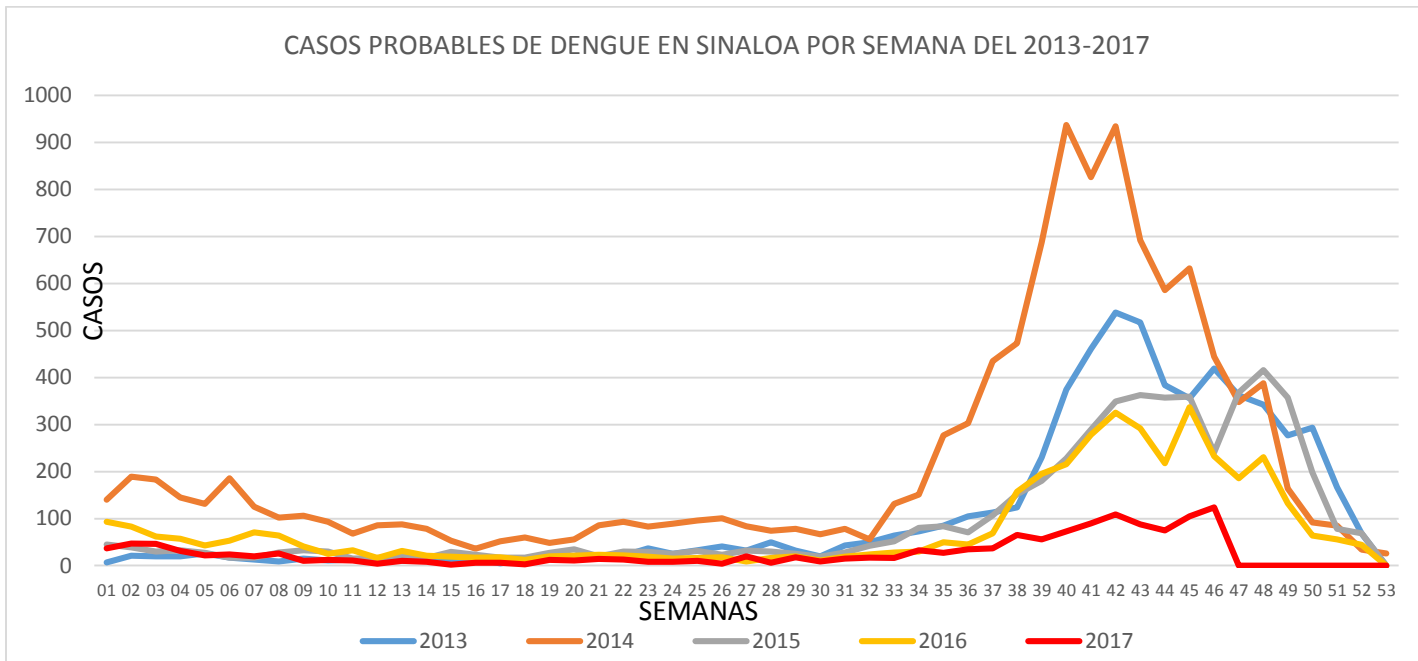
### **FUENTES:**

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

SINAVE/DGE/Salud 2017. Información preliminar, incluye casos probables.

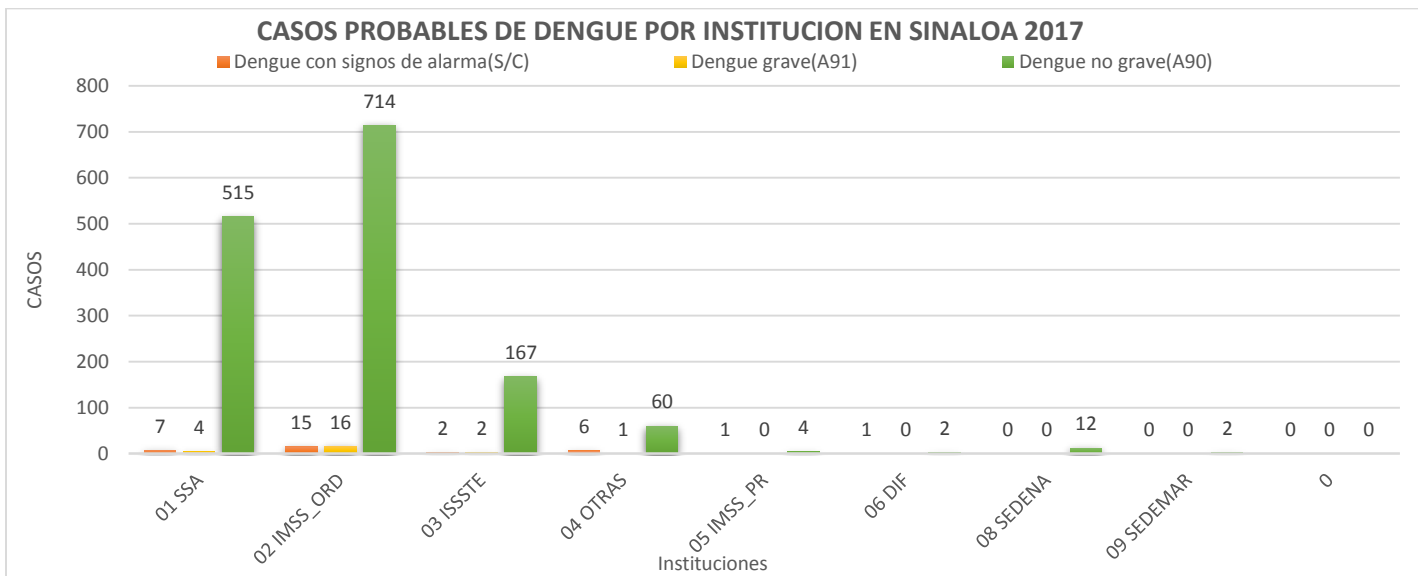


### 4.1 POR SEMANA HISTORICO 2013 A 2017



**Descripción:** Grafica con histórico de casos probables de años 2013 al 2016 a fin de tener una comparativa de comportamiento con el año corriente 2017 por semanas epidemiológicas.

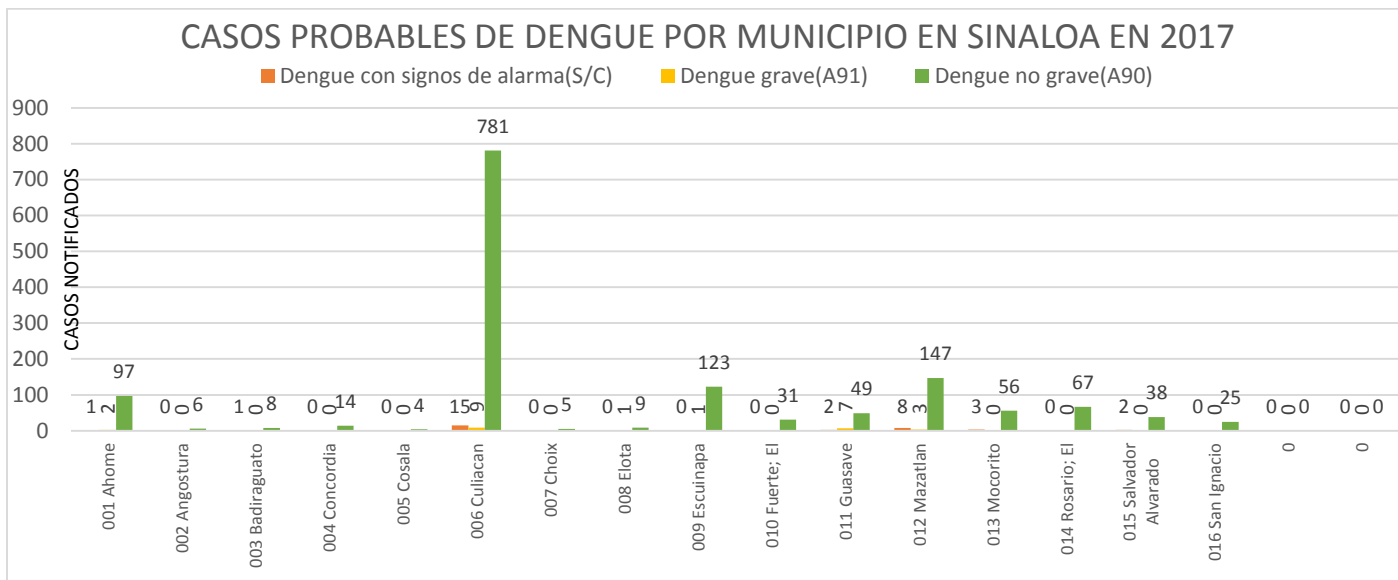
### 4.2 POR INSTITUCION



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

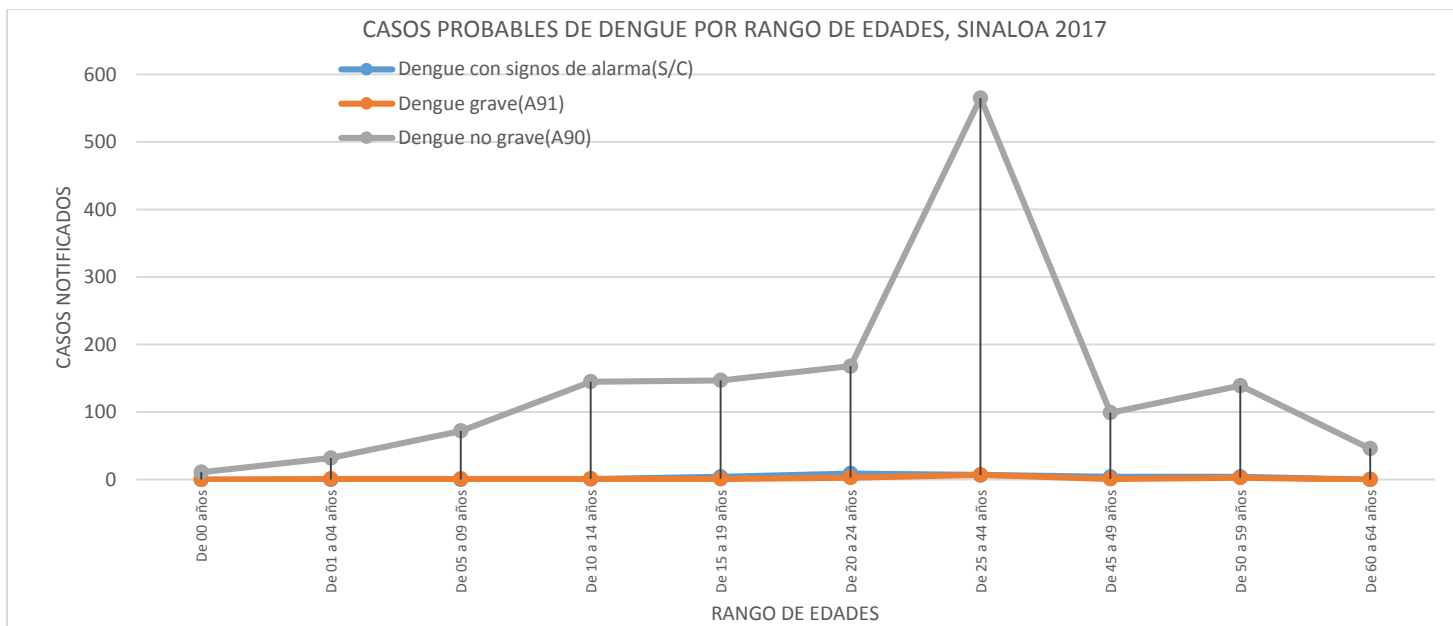


### 4.3 POR MUNICIPIO



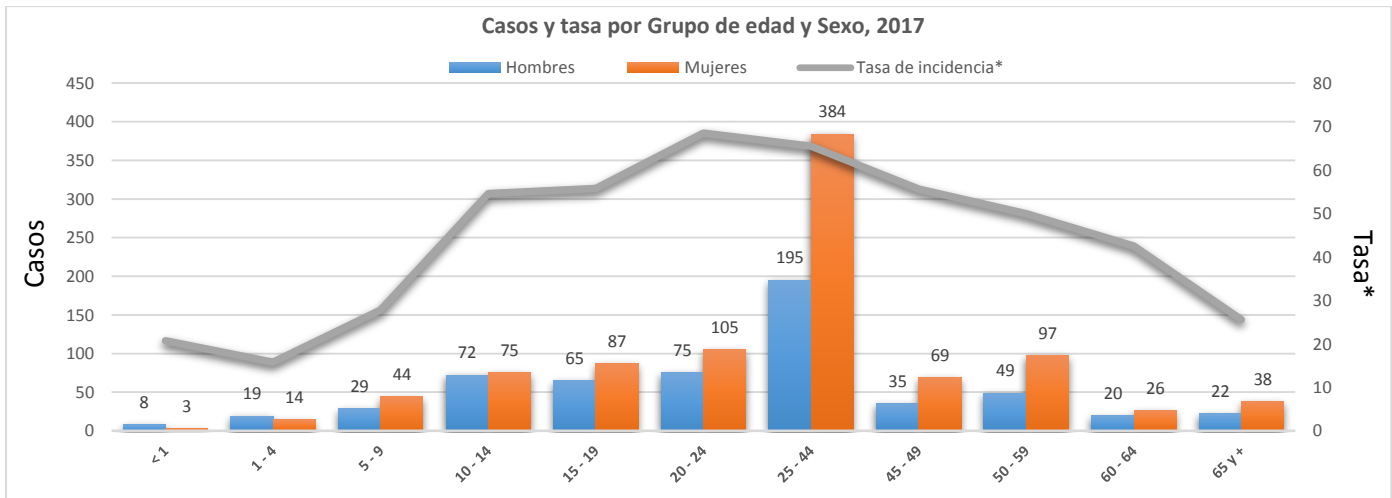
**Descripción:** Tabla grafica clasificada por Municipios en la que se aprecian los casos probables registrados de Dengue en lo que va del año actual.

### 4.4 POR GRUPOS DE EDADES



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

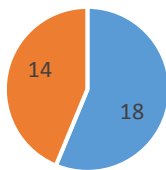




**Descripción:** Grafica con casos notificados distribuida por rangos de edades y separada por género. Línea mostrando tasa de incidencia de afectación tomando en cuenta la población por cada rango de edad y género. La incidencia es basada en su población por cada 100,000 habitantes en la entidad.

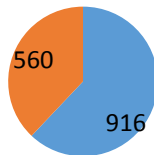
#### 4.5 POR GENERO

Dengue con signos de alarma(S/C)



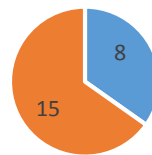
■ Femenino  
■ Masculino

Dengue no grave(A90)



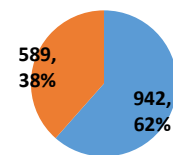
■ Femenino  
■ Masculino

Dengue grave(A91)



■ Femenino  
■ Masculino

**Total general**



■ Femenino  
■ Masculino

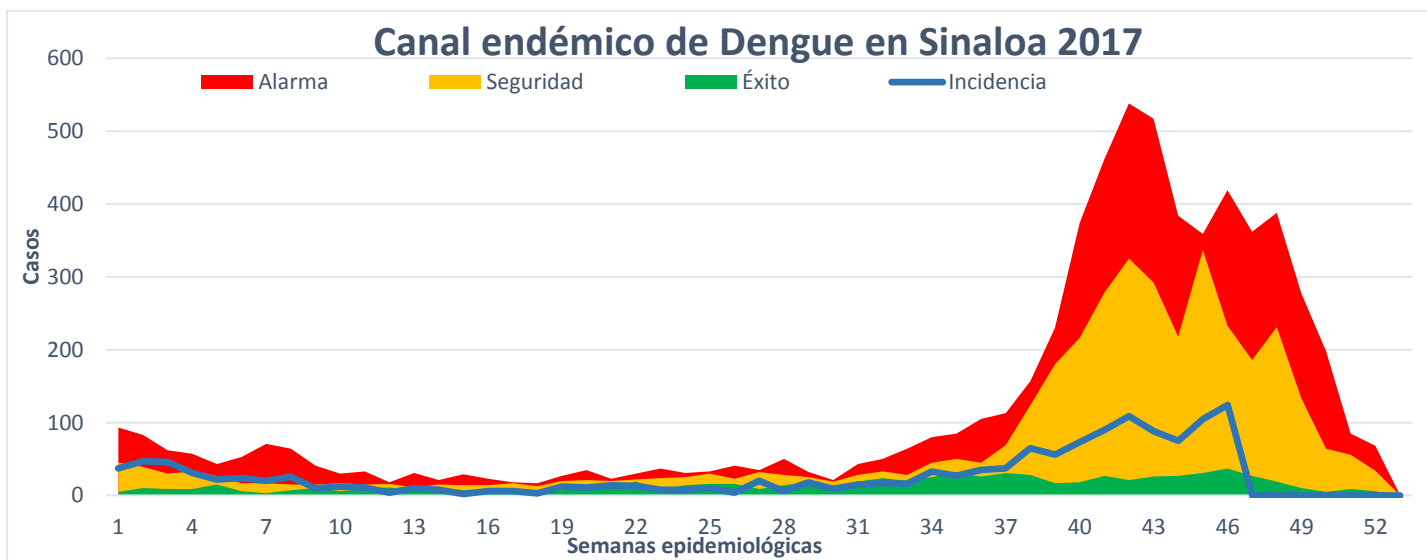
**Descripción:** Visualización proporcional de casos notificados probables de Dengue distribuida por género.



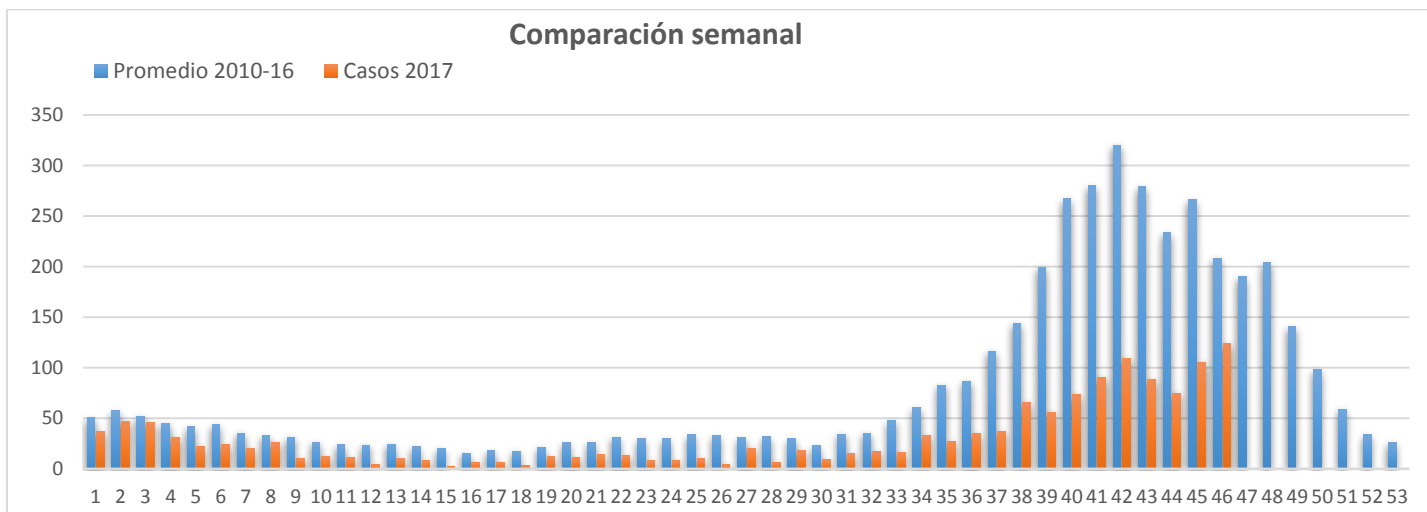
### 5. GRAFICAS ENDEMICAS

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.

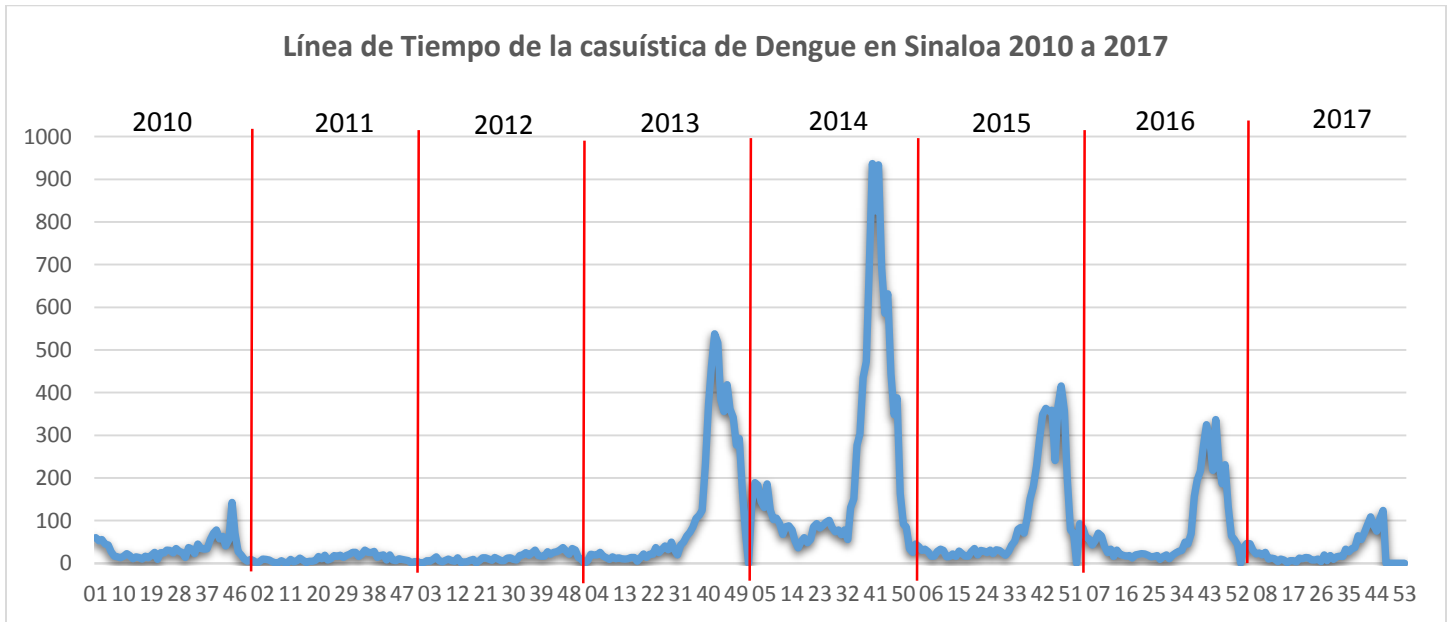
A continuación, se muestran comparativos gráficos de **Dengue** con información histórica, así como promedios para medición cronológica versus tiempo actual en el estado.



**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.



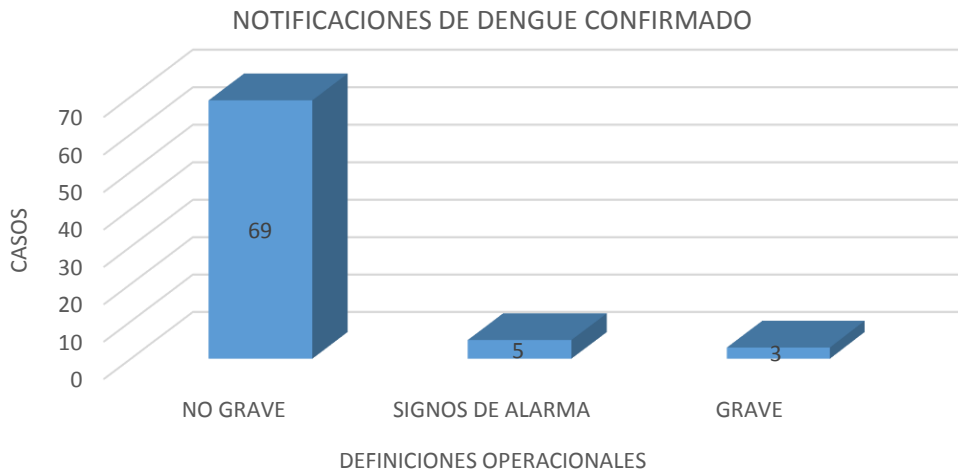
**Descripción:** Dispersión semanal con casos promediados en los últimos 7 años en el estado a fin de tener un panorama comparativo con la actividad de notificaciones del año en curso y valorar el despunte para toma de decisiones.



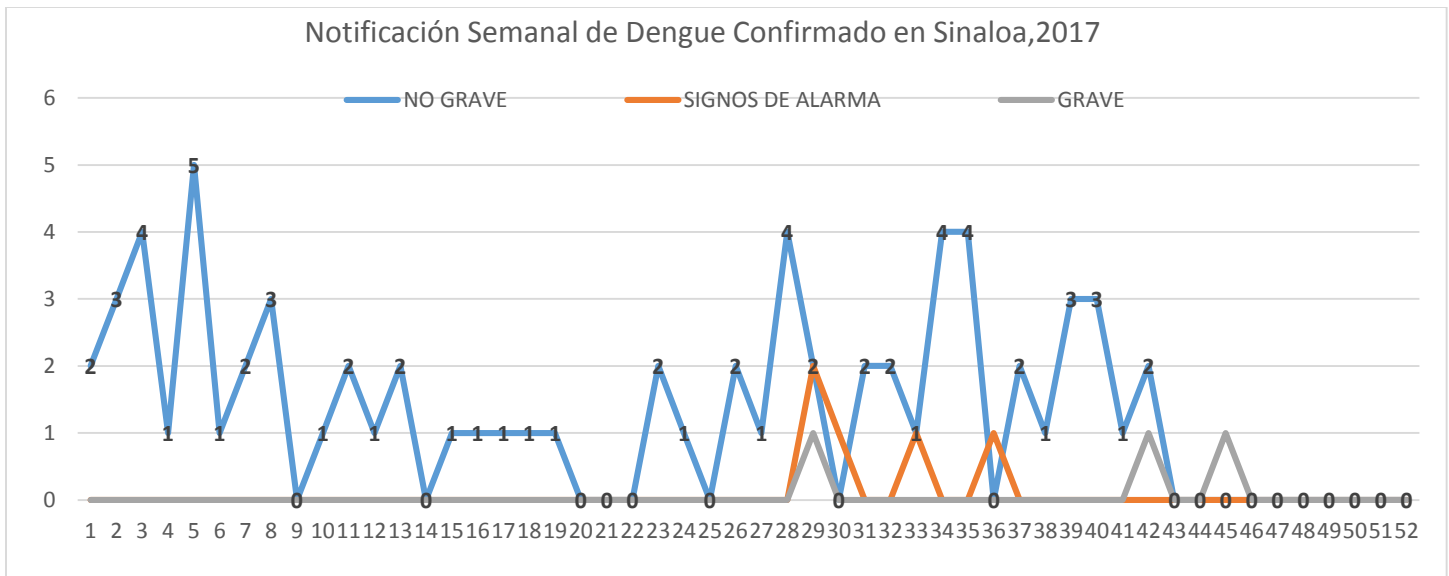
**Descripción:** En este grafico podemos apreciar por año como se comportó la notificación en cada uno de los últimos 7 años por semana de Dengue en el estado.



## 6. CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA, 2017



### 6.1 CASOS COMPROBADOS DE DENGUE POR SEMANA



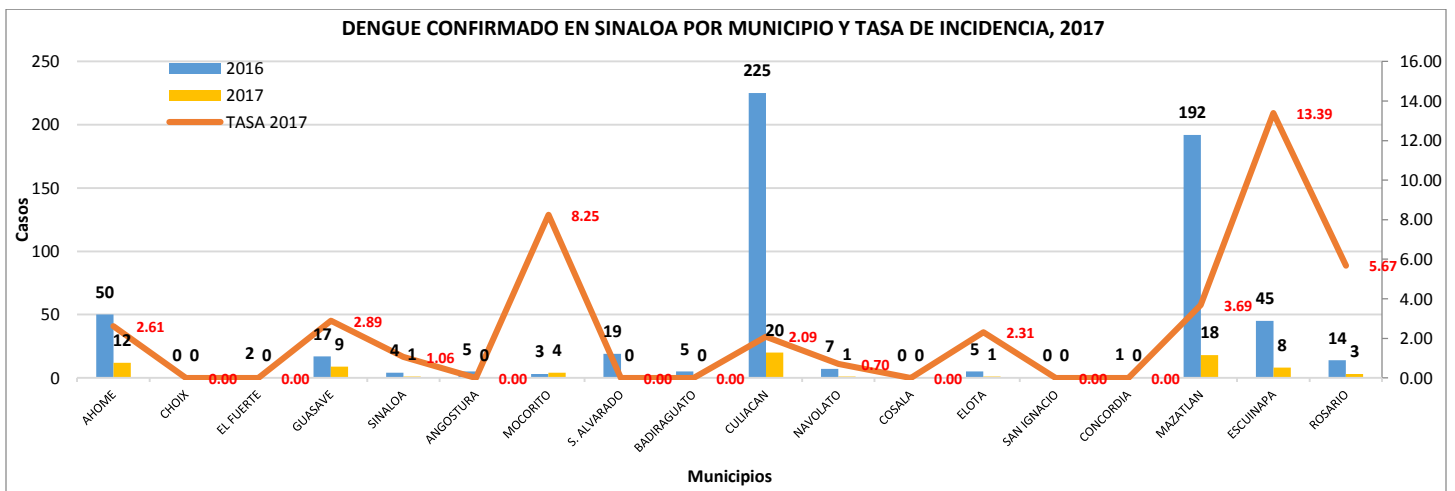
Descripción: Casos comprobados de Dengue en el año por semana hasta la semana actual.



## 6.2 POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA

JURISDICCION	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ACUMULADOS HASTA SEMANA 47 EN EL AÑO 2016 Y 2017								
	MUNICIPIO	NO GRAVE		SIGNOS DE ALARMA		GRAVE		TOTAL	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
J-1	AHOME	49	11	0	1	1	0	50	12
	CHOIX	0	0	0	0	0	0	0	0
	EL FUERTE	2	0	0	0	0	0	2	0
J-2	GUASAVE	17	6	0	2	0	1	17	9
	SINALOA	4	1	0	0	0	0	4	1
J-3	ANGOSTURA	5	0	0	0	0	0	5	0
	MOCORITO	1	3	2	1	0	0	3	4
	S. ALVARADO	15	0	4	0	0	0	19	0
J-4	BADIRAGUATO	4	0	1	0	0	0	5	0
	CULIACAN	155	18	68	1	2	1	225	20
	NAVOLATO	5	1	2	0	0	0	7	1
J-5	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0
	ELOTA	5	0	0	0	0	1	5	1
	SAN IGNACIO	0	0	0	0	0	0	0	0
J-6	CONCORDIA	1	0	0	0	0	0	1	0
	MAZATLAN	170	18	21	0	1	0	192	18
	ESCUINAPA	44	8	1	0	0	0	45	8
	ROSARIO	13	3	1	0	0	0	14	3
	<b>TOTAL</b>	<b>490</b>	<b>69</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>594</b>	<b>77</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2017 al 25/Noviembre/2017



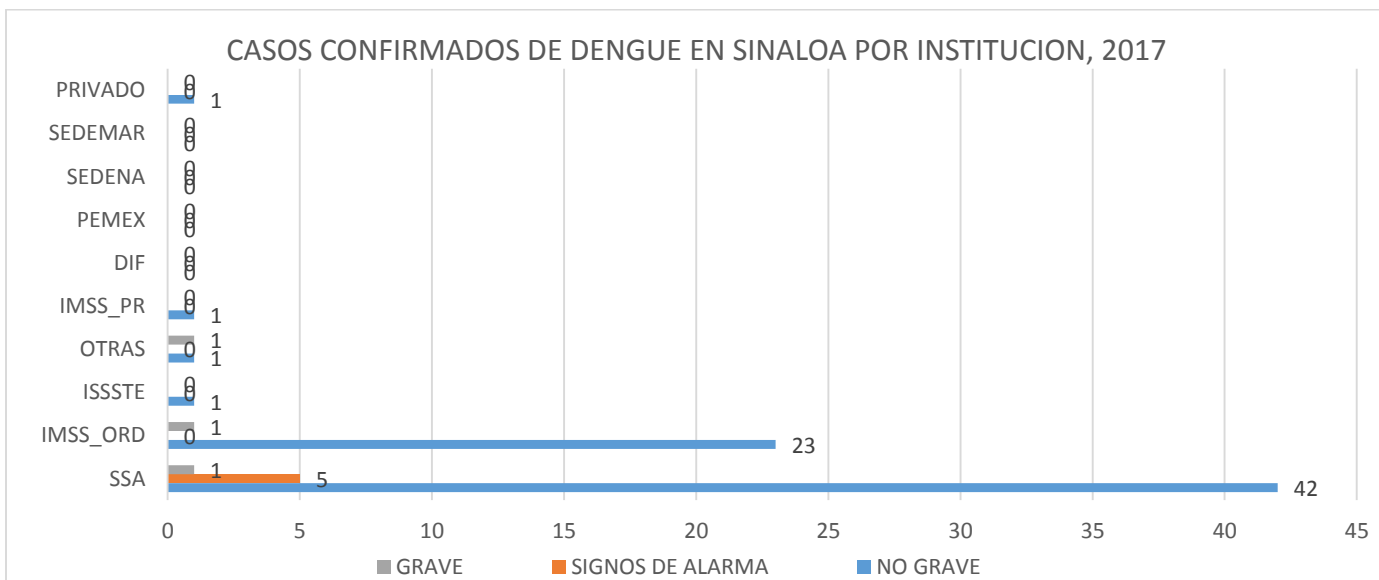
**Descripción:** Distribución por municipio en el estado con los casos confirmados en el año hasta la semana actual, así como una vinculación con su tasa de incidencia por cada 100,000 habitantes considerando la tasa poblacional de cada Municipio.



### 6.3 POR INSTITUCION

CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE POR INSTITUCION EN SINALOA, 2017					
INSTITUCION	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TOTAL	%
SSA	42	5	1	48	% 62.34
IMSS_ORD	23	0	1	24	% 31.17
ISSSTE	1	0	0	1	% 1.30
OTRAS	1	0	1	2	% 2.60
IMSS_PR	1	0	0	1	% 1.30
DIF	0	0	0	0	% 0.00
PEMEX	0	0	0	0	% 0.00
SEDENA	0	0	0	0	% 0.00
SEDEMAR	0	0	0	0	% 0.00
PRIVADO	1	0	0	1	% 1.30
<b>TOTALES</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>77</b>	<b>% 100.00</b>

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



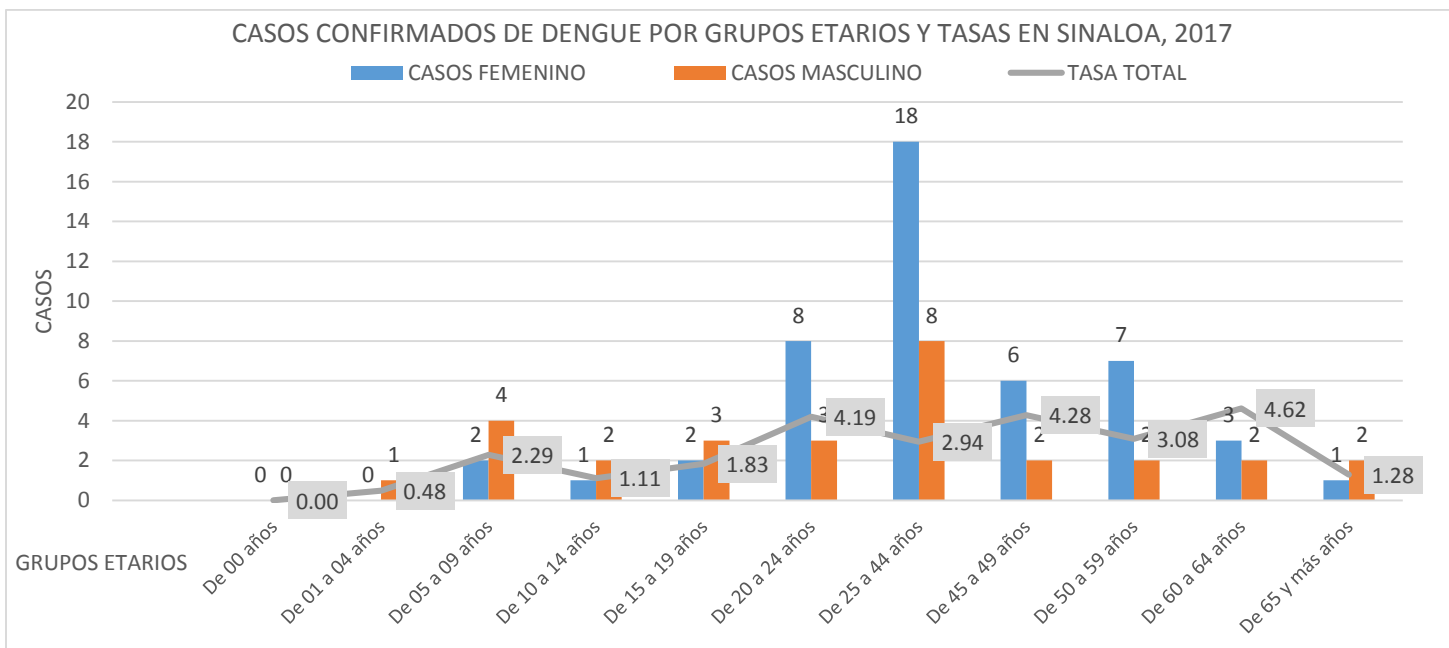
**Descripción:** Grafica en la que se desglosa el comportamiento de casos confirmados de DENGUE por institución en el estado.



### 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 2017 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	0	25,874	0.00	0	27,095	0.00	0	52,969	0.00
De 01 a 04 años	0	102,142	0.00	1	106,828	0.94	1	208,970	0.48
De 05 a 09 años	2	128,266	1.56	4	134,249	2.98	6	262,515	2.29
De 10 a 14 años	1	131,729	0.76	2	137,408	1.46	3	269,136	1.11
De 15 a 19 años	2	134,455	1.49	3	138,251	2.17	5	272,705	1.83
De 20 a 24 años	8	131,006	6.11	3	131,639	2.28	11	262,645	4.19
De 25 a 44 años	18	454,975	3.96	8	429,531	1.86	26	884,506	2.94
De 45 a 49 años	6	97,422	6.16	2	89,503	2.23	8	186,925	4.28
De 50 a 59 años	7	152,929	4.58	2	139,185	1.44	9	292,114	3.08
De 60 a 64 años	3	56,834	5.28	2	51,420	3.89	5	108,253	4.62
De 65 y más años	1	122,679	0.82	2	111,525	1.79	3	234,204	1.28
<b>TOTALES</b>	<b>48</b>	<b>1,538,310.49</b>	<b>3.12</b>	<b>29</b>	<b>1,496,631.83</b>	<b>1.94</b>	<b>77</b>	<b>3,034,942.32</b>	<b>2.54</b>

**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 2017 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 <b>1,548</b>	CON MUESTRA <b>744</b>	PROCESADAS <b>378</b>	CONFIRMADAS <b>77</b>	NO GRAVE <b>69</b>
				SIGNOS DE ALARMA <b>5</b>
				GRAVE <b>3</b>
	SIN MUESTRA <b>804</b>	SIN PROCESAR <b>116</b>	OTROS <b>205</b>	
		RECHAZADAS <b>55</b>		





### 6.6 UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION

CASOS	JURISDICCION	MUNICIPIO	INSTITUCION	CLUE	UNIDAD MEDICA
330	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000155	UMF 36 CULIACAN
103	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000753	CULIACAN
96	CULIACAN	CULIACAN	ISSSTE	SLIST000085	DR. M.CARDENAS DE LA VEGA CULIACAN
90	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000160	UMF 46 CULIACAN
66	LOS MOCHIS	AHOME	SSA	SLSSA000036	LOS MOCHIS
64	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000143	UMF 35 CULIACAN
64	LOS MOCHIS	AHOME	IMSS	SLIMS000032	UMF 37 LOS MOCHIS
51	MAZATLAN	MAZATLAN	SSA	SLSSA001605	MAZATLAN (COL. CENTRO)
43	MAZATLAN	MAZATLAN	IMSS	SLIMS000353	UMF 45 MAZATLAN
41	LOS MOCHIS	GUASAVE	IMSS	SLIMS000271	HGZMF 32 GUASAVE
36	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000633	UMF 55 CULIACAN C/UMAA
34	CULIACAN	SALVADOR ALVARADO	IMSS	SLIMS000411	HGSMF 30 GUAMUCHIL
33	CULIACAN	MOCORITO	SSA	SLSSA001716	HOSPITAL INTEGRAL MOCORITO
30	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000666	HOSPITAL GENERAL CULIACAN
30	MAZATLAN	ESCUINAPA	SSA	SLSSA001132	ESCUINAPA
20	MAZATLAN	ROSARIO SIN	SSA	SLSSA001885	EL ROSARIO
19	CULIACAN	CULIACAN	IMSS	SLIMS000131	HGR 1 CULIACAN
16	LOS MOCHIS	FUERTE	SSA	SLSSA001202	ADOLFO LÓPEZ MATEOS (JAHUARA II)
16	MAZATLAN	ESCUINAPA	SSA	SLSSA001120	HOSPITAL GENERAL DE ESCUINAPA
16	MAZATLAN	ESCUINAPA	SSA	SLSSA017513	OFICINAS JURISDICCIONALES
15	CULIACAN	CULIACAN	SSA	SLSSA000811	HOSPITAL INTEGRAL ELDORADO
15	MAZATLAN	ESCUINAPA	SSA	SLSSA001144	LA CONCHA (LA CONCEPCION)
13	CULIACAN	MOCORITO	SSA	SLSSA001844	TEPANTITA
13	LOS MOCHIS	AHOME	SSA	SLSSA000024	HOSPITAL GENERAL LOS MOCHIS
13	LOS MOCHIS	GUASAVE	SSA	SLSSA001255	HOSPITAL GENERAL GUASAVE
13	LOS MOCHIS	SINALOA	SSA	SLSSA018026	CARAVANA DE LA SALUD TIPO O SAN JOAQUIN (SAN JOAQUIN NUEVO)
13	MAZATLAN	ROSARIO SIN	SSA	SLSSA017273	LOS POZOS
12	CULIACAN	ELOTA	IMSS	SLIMS000225	UMF 21 LA CRUZ
12	MAZATLAN	ESCUINAPA	SSA	SLSSA017821	TECUALILLA
11	MAZATLAN	ROSARIO SIN	SSA	SLSSA001931	CHAMETLA

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 2015 A 2017

JURISDICCION	DEFUNCIONES POR DENGUE EN SINALOA EN LOS AÑOS CON CIERRE PREVIO 2015, 2016 Y AÑO 2017 HASTA LA SEMANA 47												
	MUNICIPIO	2015				2016				2017			
		NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2015	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2016	NO GRAVE	SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	TASA 2017
J-1	AHOME	0	0	0	0.000	0	0	1	0.219	0	0	0	0.000
	CHOIX	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	EL FUERTE	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
J-2	GUASAVE	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	SINALOA	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
J-3	ANGOSTURA	0	0	1	2.084	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	MOCORITO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	S. ALVARADO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
J-4	BADIRAGUATO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	CULIACAN	0	0	1	0.107	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	NAVOLATO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
J-5	COSALA	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	ELOTA	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	SAN IGNACIO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
J-6	CONCORDIA	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	MAZATLAN	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	ESCUINAPA	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
	ROSARIO	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000	0	0	0	0.000
<b>TOTALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0.067</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0.033</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.000</b>

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-47 CORRESPONDIENTE DEL 19/Noviembre/2017 al 25/Noviembre/2017. TASAS ANUALES POR MUNICIPIO X 100,000 HABITANTES. FUENTE: SINAVE/VECTORES 2017.



## 8. DIRECTORIO

### SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

**Dr. Alfredo Román Messina**

SECRETARIO DE SALUD

**Dr. Héctor Alcántara Gómez**  
SUBSECRETARIO DE ATENCION MEDICA

**Ing. Ismael Carreón Ruelas**  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

**Dr. Rafael Félix Espinoza**  
DIRECTOR DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

**Dr. José Humberto Valle Guerrero**  
SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. José Pablo Güémez Álvarez  
LSC. Ezequiel Arámburo Rodríguez

### COLABORADORES

#### SECRETARIA DE SALUD:

Dr. José Humberto Valle Guerrero  
Dr. José Pablo Güémez Álvarez  
Dr. Luis Enrique Aldana Juárez  
Dr. Camilo A. Esquerro Aldana  
Dra. Oralía Nohemí López García  
Dr. Alejandro Del Real Lugo  
Dra. Alma Clarissa Lara Parra  
Dr. Manuel Alberto Vargas Aréchiga  
Dra. Evelyn Ninoshka Reyes González  
Dr. Gerardo Bazán Fonseca

Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sinaloa.  
Equipo de Epidemiólogos Jurisdiccionales y de Hospitales

#### SECTOR SALUD:

Dra. Orietta del Carmen Ríos Román (IMSS)  
Dr. Juan José Villalobos Rodelo (ISSSTE)  
Dr. Jorge A. Inzunza Felix (IMSS\_OP)  
Dr. Roberto I. Avendaño Gálvez (DIF)

Notificación de los Eventos Emergentes con Impacto Epidemiológico al **(01 66 7 ) 7 59 25 29**

E-mail: [epidesin@yahoo.com.mx](mailto:epidesin@yahoo.com.mx)