

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE

BOLETIN SEMANAL CORRESPONDIENTE A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

30 DEL AÑO 2016







SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA

DIRECCION DE PREVENCION Y PROMOCION DE LA SALUD SUBDIRECCION DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-30 CORRESPONDIENTE DEL 24/Julio/2016 al 30/Julio/2016





Servicios de Salud de Sinaloa.

C	on	ntenido F	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
į	4.1	1 POR SEMANA HISTORICO	6
	4.2	2 POR INSTITUCION	6
	4.3	3 POR MUNICIPIO	7
	4.4	4 POR GRUPOS DE EDADES	7
	4.5	5 POR GENERO	8
5.		GRAFICAS ENDEMICAS	9
6.		CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE EN SINALOA	11
	6.1	1 CASOS COMPROBADOS DE DENGE POR SEMANA CON HISTORICO	11
	6.2	2 POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA	12
	6.3	3 POR INSTITUCION	13
	6.4	4 NOTIFICADOS Y CONFIRMADOS HISTORICO POR SEMANA	13
7.		DESGLOCE GENERAL DE COMPORTAMIENTO EN PLATAFORMA	14
8.		UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION	15
9.		DIRECTORIO	16



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.

Año: 2016

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.

Fuentes:	Últimas Fechas de Revisión de Plataformas
http://www.epidemiologia.salud.gob.mx	
Plataforma de Notificación Semanal	Al día de la impresión de este Boletín
http://www.sinave.gob.mx/	
Plataforma de Dengue	
http://rhove.gob.mx/	29-JUL-2016
Fecha de Impresión	



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

2. PANORAMA NACIONAL

ESTADO	CIERRE 2015	CASOS 2016	TASA
01 Aguascalientes	36	0	0.0
02 Baja California	338	115	3.3
03 Baja California Sur	1353	525	66.7
04 Campeche	6782	807	87.6
05 Coahuila	78	61	2.0
06 Colima	23251	2806	381.4
07 Chiapas	6798	1969	37.0
08 Chihuahua	19	0	0.0
09 Distrito Federal	0	5	0.1
10 Durango	126	11	0.6
11 Guanajuato	3	2	0.0
12 Guerrero	1818	4416	123.1
13 Hidalgo	431	169	5.8
14 Jalisco	2985	1438	17.9
15 México	649	272	1.6
16 Michoacán	3662	906	19.6
17 Morelos	6487	1442	74.2
18 Nayarit	13994	1785	143.2
19 Nuevo León	916	1521	29.5
20 Oaxaca	477	1660	41.1
21 Puebla	745	146	2.3
22 Queretaro	22	5	0.2
23 Quintana Roo	1066	1356	83.7
24 San Luis Potosí	127	575	20.7
25 Sinaloa	5248	993	33.0
26 Sonora	4944	296	10.0
27 Tabasco	7385	1557	64.7
28 Tamaulipas	742	772	21.5
29 Tlaxcala	10	3	0.2
30 Veracruz	26761	3774	46.6
31 Yucatán	4900	755	35.2
32 Zacatecas	957	9	0.6

Fuente: Suive, 2016. Tasa considerando cada 100,000 habitantes.



3. TABLA COMPARATIVA DE CASOS ACUMULADOS EN EL ESTADO

	FIEBRE POR DENGUE		ACUMULADOS HASTA SEMANA 30		FIEBRE HEMORRÁGICA POR DENGUE		ACUMULADOS HASTA SEMANA 30		
	A90		COMPARATIVO 2015 - 2016		A91		COMPARATIVO 2015 - 2016		
		PROBABLES		CONFIRMADOS		PROBABLES		CONFIRMADOS	
	MUNICIPIO	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
		CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
	AHOME	45	46	15	6	2	3	2	0
ión 1	СНОІХ	5	3	0	0	0	0	0	0
Jurisdicción	EL FUERTE	14	6	4	1	4	0	3	0
Juris	GUASAVE	47	28	15	2	8	3	8	0
	SINALOA	2	0	0	0	0	0	0	0
	ANGOSTURA	2	1	2	1	0	0	0	0
	MOCORITO	2	1	1	0	3	3	3	0
12	S. ALVARADO	3	18	0	3	4	8	4	2
cciór	BADIRAGUATO	5	3	1	2	0	0	0	0
Jurisdicción	COSALA	0	0	0	0	0	0	0	0
7	CULIACAN	130	275	24	21	24	30	24	11
	ELOTA	7	11	2	1	0	1	0	0
	NAVOLATO	36	15	11	3	13	1	13	2
	CONCORDIA	4	10	1	0	1	0	0	0
ón 3	MAZATLAN	235	256	91	35	27	16	26	5
Iurisdicción	SAN IGNACIO	12	9	0	0	0	0	0	0
Juris	ESCUINAPA	109	178	46	9	3	1	2	0
	ROSARIO	32	67	7	6	1	0	1	1
	TOTAL	690	927	220	90	90	66	86	21

SEMANA EPIDEMIOLOGICA No.-30 CORRESPONDIENTE DEL 24/Julio/2016 al 30/Julio/2016

Descripción: Información de casos de Fiebre por Dengue, así como Dengue Hemorrágico hasta la semana actual considerando casos probables y confirmados distribuidos por municipio.



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.

Año: 2016

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.

Caso probable: Es el caso clínicamente compatible/sospechoso con resultados por métodos de laboratorio consistentes con el diagnóstico clínico pero que no cumple con los criterios de confirmación de laboratorio.

Caso confirmado o caso confirmado por laboratorio: Es el confirmado por uno o más métodos de laboratorio que se encuentran entre los Criterios de Diagnóstico de Laboratorio.

FUENTES:

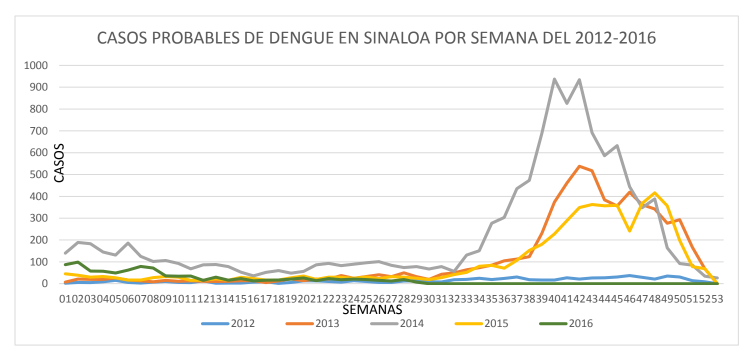
http://www.sinave.gob.mx/SUAVE Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica. http://rhove.gob.mx/rhove.asp Plataforma Dengue y Dengue Hemorrágico.

SINAVE/DGE/Salud 2016. Información preliminar de casos confirmados. SINAVE/DGE/Salud 2016. Información preliminar, incluye casos probables.

30



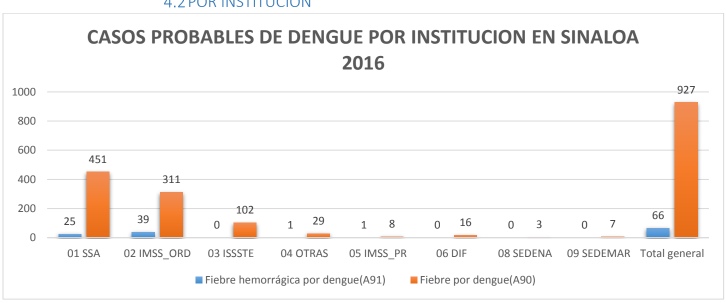
4.1 POR SEMANA HISTORICO



Año: 2016

Descripción: Grafica con histórico de casos probables de años 2012 al 2015 a fin de tener una comparativa de comportamiento con el año corriente 2016 por semanas epidemiológicas.

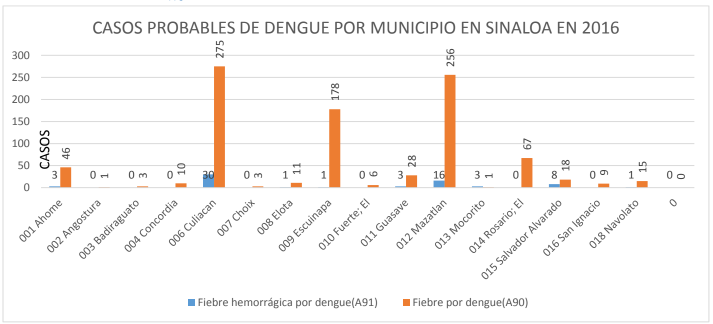
4.2 POR INSTITUCION



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



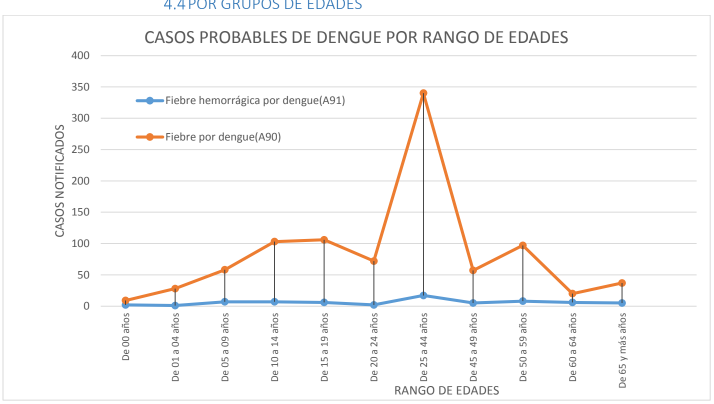
4.3 POR MUNICIPIO



Año: 2016

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

4.4 POR GRUPOS DE EDADES



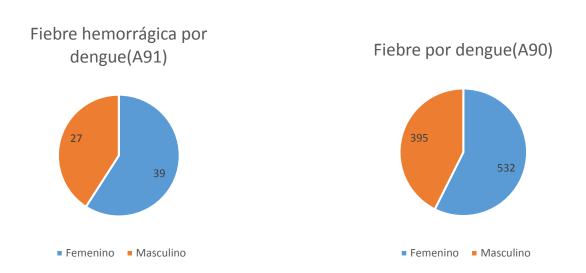
Descripción: Distribución de casos notificados probables de FD y FHD por rangos de edades.





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 FD y FHD distribuida por género.

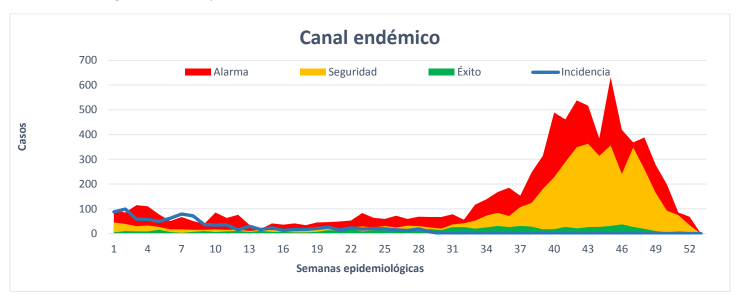


5. GRAFICAS ENDEMICAS

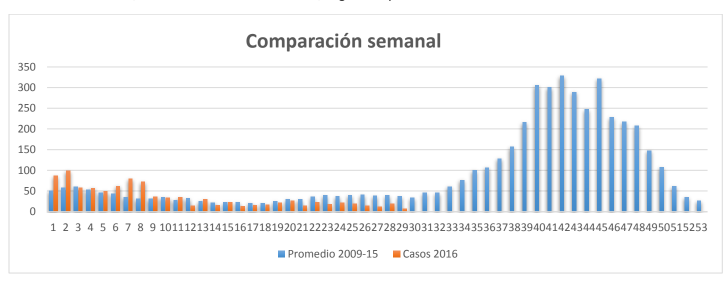
El canal endémico creado por Selwyn Collins en 1932 para la vigilancia de las epidemias de influenza y muy utilizado desde entonces debido a la simplicidad de su confección e interpretación, es una herramienta que permite conocer el comportamiento y evaluar la naturaleza endémica o epidémica de una enfermedad. 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.

Año: 2016

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

Caso confirmado: Es el caso sospechoso con confirmación de laboratorio o nexo epidemiológico con otro caso confirmado por laboratorio.

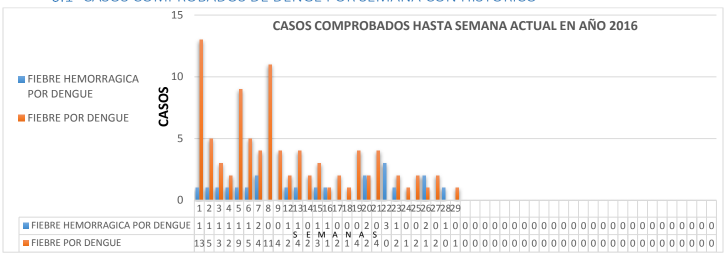
FUENTES:

http://www.sinave.gob.mx/SUAVE Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica. http://rhove.gob.mx/rhove.asp Plataforma Dengue y Dengue Hemorrágico.

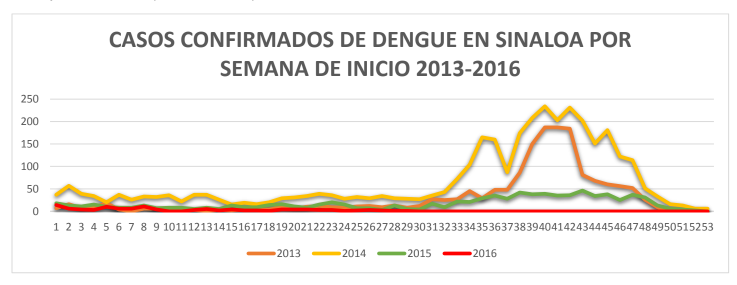
SINAVE/DGE/Salud 2016. Información preliminar de casos confirmados. SINAVE/DGE/Salud 2016. Información preliminar, incluye casos probables.



6.1 CASOS COMPROBADOS DE DENGE POR SEMANA CON HISTORICO



Descripción: Casos comprobados de FD y FHD en el año hasta la semana actual.



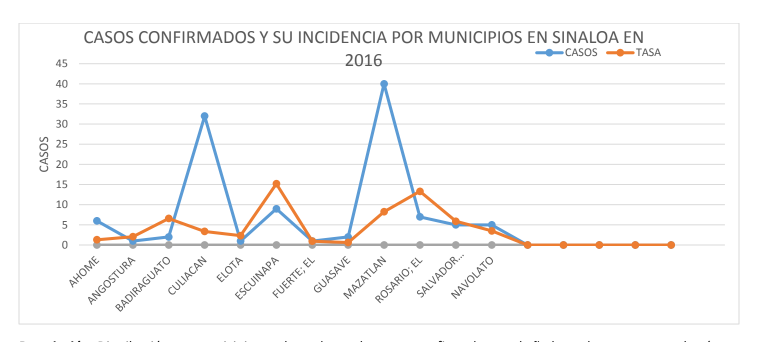
Descripción: En esta grafica podemos visualizar el comportamiento de casos confirmados en los últimos 3 años por semana comparando el comportamiento en el año actual.



6.2 POR MUNICIPIOS Y TASAS DE INCIDENCIA

MUNICIPIO	CASOS	POBLACION	TASA
AHOME	6	455,883	1.32
ANGOSTURA	1	48,272	2.07
BADIRAGUATO	2	30,326	6.59
CULIACAN	32	948,299	3.37
ELOTA	1	43,033	2.32
ESCUINAPA	9	59,226	15.20
FUERTE; EL	1	104,630	0.96
GUASAVE	2	309,507	0.65
MAZATLAN	40	483,921	8.27
ROSARIO; EL	7	52,557	13.32
SALVADOR ALVARADO	5	84,858	5.89
NAVOLATO	5	142,194	3.52

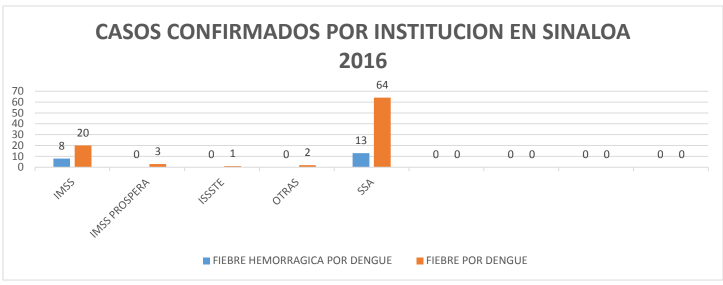
Año: **2016**



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.

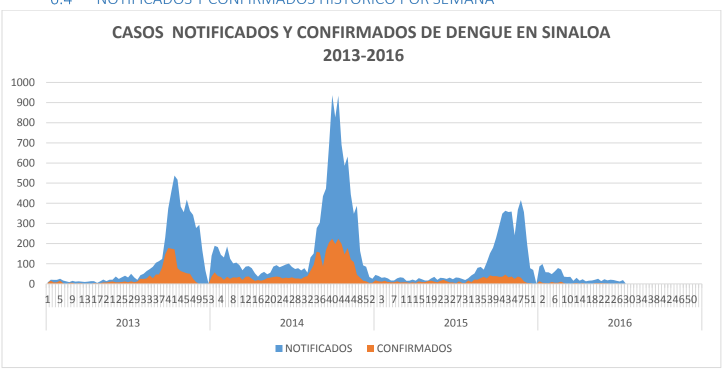


6.3 POR INSTITUCION



Descripción: Grafica en la que se desglosa la participación de reporte de casos confirmados de FD y FDH por institución en el estado.

6.4 NOTIFICADOS Y CONFIRMADOS HISTORICO POR SEMANA



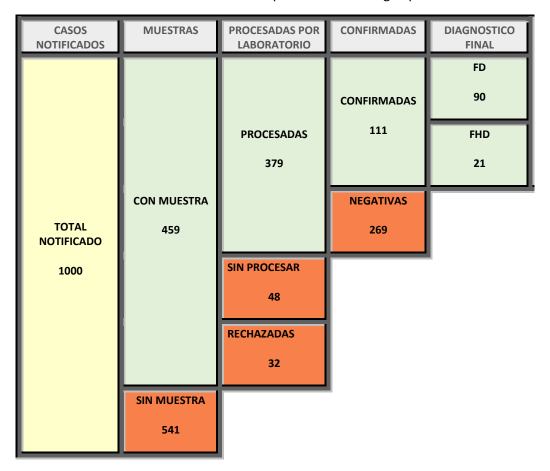
Descripción: Grafica comparativa de casos Notificados vs casos Confirmados en los últimos 3 años, así como en el año actual.

Servicios de Salud de Sinaloa.

7. DESGLOCE GENERAL DE COMPORTAMIENTO EN PLATAFORMA

Detalle de comportamiento de registros de casos relacionados con Fiebre por Dengue, así como Fiebre Hemorrágica por Dengue 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.





8. UNIDADES MEDICAS CON MAYOR NOTIFICACION

MUNICIPIO	LOCALIDAD	INSTITUCION	UNIDAD MEDICA	CLUES	CASOS
MAZATLAN	MAZATLÁN	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 45	SLIMS000353	116
MAZATLAN	MAZATLÁN	SSA	MAZATLAN (COL. CENTRO)	SLSSA001605	97
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 35	SLIMS000143	72
ESCUINAPA	ESCUINAPA DE HIDALGO	SSA	ESCUINAPA	SLSSA001132	53
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	SSA	HOSPITAL GENERAL CULIACÁN	SLSSA000666	44
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	SSA	CULIACAN	SLSSA000753	35
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	IMSS	HOSPITAL GENERAL REGIONAL NO. 1	SLIMS000131	32
ESCUINAPA	ESCUINAPA DE HIDALGO	SSA	HOSPITAL GENERAL DE ESCUINAPA	SLSSA001120	28
CULIACAN	ELDORADO	SSA	HOSPITAL INTEGRAL ELDORADO	SLSSA018265	18
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	IMSS	UMF 55 CULIACAN C/UMAA	SLIMS000633	16
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 46	SLIMS000160	16
AHOME	LOS MOCHIS	SSA	LOS MOCHIS	SLSSA000036	16
AHOME	LOS MOCHIS	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 37	SLIMS000032	14
ESCUINAPA	ESCUINAPA DE HIDALGO	ISSSTE	ESCUINAPA	SLIST000131	14
SALVADOR ALVARADO	GUAMÚCHIL	IMSS	HOSPITAL GENERAL DE SUBZONA NO. 30	SLIMS000411	14
CULIACAN	CULIACÁN ROSALES	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR NO. 36	SLIMS000155	13
AHOME	LOS MOCHIS	SSA	HOSPITAL GENERAL LOS MOCHIS	SLSSA000024	12
MAZATLAN	MAZATLÁN	SSA	VALLE DEL JARIPILLO	SLSSA002515	12
MAZATLAN	MAZATLÁN	SEMAR	HOSPITAL NAVAL DE MAZATLAN	SLSMA000022	12
ESCUINAPA	ESCUINAPA DE HIDALGO	IMSS	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR CON HOSPITALIZACION NO. 29	SLIMS000230	9

Lista con las 20 unidades médicas en el estado de Sinaloa con mayor actividad de notificación hasta la semana actual mostrando su municipio, localidad e institución.



9. DIRECTORIO

SISTEMA ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Año: **2016**

Dr. Ernesto Echeverria Aíspuro **SECRETARIO DE SALUD**

Dr. Julio Cesar Quintero Ledezma SUBSECRETARIO DE SALUD PUBLICA

Lic. María Alejandra Gil Alvarez **DIRECTORA ADMINISTRATIVA**

Dr. Alvaro M. Acosta Padilla DIRECTOR DE PREVENCION Y PROMOCION DE LA SALUD

Dr. José Humberto Valle Guerrero SUBDIRECTOR DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y DISEÑO

Dr. José Pablo Güémez Alvarez Lsc. Ezequiel Arámburo Rodríguez

COLABORADORES

SECRETARIA DE SALUD:

Dr. José Humberto Valle Guerrero Dr. José Pablo Güémez Alvarez Dr. Miguel Angel Guarneros Rojas Dr. Camilo A. Esquerra Aldana Dra. Oralia Nohemi López García Dra. Evelyn Ninoshka Reyes González Dra. Alma Clarissa Lara Parra Dr. Manuel Alberto Vargas Arechiga Dr. Luis Enrique Aldana Juárez

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