



G O B I E R N O D E
BAJA CALIFORNIA SUR
SECRETARÍA DE SALUD



B.C.S. BOLETIN EPIDEMIOLOGICO A LA SEMANA 38 -2017

MORBILIDAD GENERAL , INFLUENZA
INTERESTACIONAL , DENGUE , EDAS EN < 5 AÑOS
2017

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA
CORTE DE INFORMACION AL 29 - 09 -2017
RESPONSABLE: DR. MAURICIO E. BERNAL HERNANDEZ
APOYO TECNICO: ING. ERNESTO NAVARRO

MORBILIDAD GENERAL

INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD EN BAJA CALIFORNIA SUR
DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Prontuario semana 38-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	170552	138,261	23.36
Enfermedades diarreicas agudas**	40575	29,998	35.26
Infección de vías urinarias	33166	29,777	11.38
Gingivitis y enfermedad periodontal	12578	10,914	15.25
Conjuntivitis	9542	7,420	28.60
Úlceras, gastritis y duodenitis	9142	6,993	30.73
Otitis media aguda	8782	3,226	172.23
Obesidad	5268	5,410	-2.62
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	3869	1,930	100.47
Hipertensión arterial	2374	2,194	8.20
Diabetes mellitus (ambas)	1647	1,709	-3.63
Varicela	1584	2,702	-41.38
Asma	1556	1,324	17.52
Insuficiencia venosa periférica	1351	768	75.91
Otras helmintiasis	1154	1,865	-38.12
Depresión	739	592	24.83
Quemaduras	733	989	-25.88
Hiperplasia de la próstata	611	490	24.69
Accidentes de transporte en vehículos con motor	513	586	-12.46
Desnutrición leve	390	537	-27.37
Total :	316,546	262,929	20.39

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

Corte al 28-09-2017

*Incluye: infección respiratoria aguda, faringitis, amigdalitis estreptocócica, neumonía, bronconeumonía e influenza.

**Incluye: amibiasis intestinal, shigelosis, fiebre tifoidea, giardiasis, enfermedad diarreica aguda, intoxicación alimentaria bacteriana, paratifoidea, otras salmonelosis y otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

***Incluye: VIH, candidiasis urogenital, herpes genital, infección gonocócica genitourinaria, linfogranuloma venéreo, sífilis adquirida, tricomoniasis urogenital, chancro blando y vulvovaginitis aguda.

Incluye diabetes mellitus tipo 1 y 2.

Nota: información disponible en el sistema de notificación, para el mismo período en ambos años.



BOLETIN NACIONAL INFLUENZA INTERESTACIONAL 2017



INFORME SEMANAL DE INFLUENZA 2017

Tabla 4. Proporción de casos positivos y defunciones por influenza según entidad federativa. México, 2017

Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza
AGUASCALIENTES	240	5	2.1	0	MORELOS	198	2	1.0	0
BAJA CALIFORNIA	69	2	2.9	0	NAYARIT	75	2	2.7	0
BAJA CALIFORNIA SUR	141	2	1.4	0	NUEVO LEÓN	185	10	5.4	0
CAMPECHE	262	10	3.8	0	OAXACA	269	5	1.9	0
COAHUILA	118	0	0.0	0	PUEBLA	277	12	4.3	0
COLIMA	193	7	3.6	0	QUERÉTARO	226	1	0.4	0
CHIAPAS	394	22	5.6	1	QUINTANA ROO	576	76	13.2	3
CHIHUAHUA	194	2	1.0	0	SAN LUIS POTOSÍ	156	15	9.6	0
CIUDAD DE MÉXICO	567	1	0.2	0	SINALOA	86	0	0.0	0
DURANGO	57	1	1.8	0	SONORA	122	28	23.0	2
GUANAJUATO	52	1	1.9	0	TABASCO	309	38	12.3	4
GUERRERO	436	18	4.1	0	TAMAULIPAS	105	21	20.0	0
HIDALGO	131	2	1.5	0	TLAXCALA	267	1	0.4	0
JALISCO	253	3	1.2	1	VERACRUZ	880	39	4.4	2
ESTADO DE MÉXICO	589	4	0.7	0	YUCATÁN	543	50	9.2	1
MICHOACÁN	327	16	4.9	0	ZACATECAS	320	3	0.9	0
					Total general	8,617	399	4.6	14

*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ET/IRAG

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 28/9/2017.

INCIDENCIA ESTATAL DE LA INFLUENZA INTERESTACIONAL 2017

BCS. INCIDENCIA DE INFLUENZA SEGÚN RESULTADOS POR MUNICIPIO . PERIODO INTERESTACIONAL 2017**

POBLACION	MUNICIPIO	ETI/IRAG	MUESTREADOS	CONFIRMADOS	TIPO DE VIRUS				INCIDENCIA*
					H1N1	H3N2	A	B	
83268	COMONDU	5	4	0	0	0	0	0	0
22415	LORETO	3	1	0	0	0	0	0	0
70449	MULEGE	6	6	0	0	0	0	0	0
305454	LA PAZ	74	63	0	0	0	0	0	0
328247	LOS CABOS	52	43	2	1	0	0	1	0.61
809833	ESTATAL	141	117	2	1	0	0	1	0.25

** El periodo interestacional comprende de la semana 21 a la Semana 39 y este periodo se caracteriza por baja trasmisibilidad del virus de influenza

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE

29/09/2017

* por 100,000 hbts

RED NEGATIVA DE INFLUENZA PERIODO INTERESTACIONAL

Mosaico de la Plataforma SISVEFLU

Definición de colores usados en el mosaico:

- Semana con casos reportados.
- Semana sin casos reportados pero con Red Negativa reportada.
- Semana sin casos reportados y sin Red Negativa reportada.

IdEnt	Entidad	Unidad	CLUES	USMI	Institución	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HGSMF 26 CABO SAN LUCAS	BSIMS000154	SÍ	IMSS	1	4	3	1	1	1	RN	3	1	RN	RN	1	RN	1	1	0	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HGSMF 2 CD.CONSTITUCION	BSIMS000014	SÍ	IMSS	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	0	0	RN	RN	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HGSMF 6 SAN JOSE DEL CABO	BSIMS000142	SÍ	IMSS	RN	RN	1	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	1	1	1
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HGZMF 1 LA PAZ	BSIMS000113	SÍ	IMSS	3	8	3	2	8	4	4	4	3	2	3	4	7	5	2	8	9	5
3	BAJA CALIFORNIA SUR	DR. CARLOS ESTRADA RUIBAL	BSIST000072	SÍ	ISSSTE	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	0	RN	RN	0	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	C.S. C/ HOSPITALIZACION ADAN G. VELARDE	BSSSA000192	SÍ	SSA	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	RN	1
3	BAJA CALIFORNIA SUR	C.S. CIUDAD CONSTITUCIÓN	BSSSA000035	SÍ	SSA	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HOSPITAL COMUNITARIO LORETO	BSSSA000933	SÍ	SSA	RN	1	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	0	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HOSPITAL GENERAL DE CABO SAN LUCAS	BSSSA001131	SÍ	SSA	1	RN	0	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HOSPITAL GENERAL JUAN MARIA DE SALVATIERRA	BSSSA001213	SÍ	SSA	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	1
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HOSPITAL GENERAL RENE HABIFF GUIJOSA	BSSSA000011	SÍ	SSA	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	1	RN	RN	1	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN
3	BAJA CALIFORNIA SUR	HOSPITAL GENERAL RAUL A. CARRILLO	BSSSA000595	SÍ	SSA	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	RN	1	RN	2	RN	RN	1	RN	1	5	1



BOLETIN NACIONAL PARA EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS



DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

EDA

Información hasta la semana
epidemiológica 37 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 33 hasta la semana 37, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	33	34	35	36	37		33	34	35	36	37
Aguascalientes	4.7	4.6	4.4	4.6	3.7	Morelos	2.3	2.5	2.1	2.2	0.8
Baja California	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	Nayarit	3.9	4.1	4.1	4.1	3.4
Baja California Sur	2.5	3.2	2.7	2.8	3.5	Nuevo León	2.2	2.0	2.2	2.0	1.9
Campeche	2.8	2.3	2.3	2.6	1.9	Oaxaca	2.2	2.3	1.7	1.7	1.6
Coahuila	2.1	2.4	2.1	1.9	1.9	Puebla	1.7	1.6	1.7	1.5	1.5
Colima	3.7	3.5	3.1	3.2	3.4	Querétaro	2.4	2.8	2.6	2.3	1.8
Chiapas	2.2	2.0	2.1	1.8	1.2	Quintana Roo	2.9	2.3	2.6	2.9	2.5
Chihuahua	2.5	2.6	2.7	2.5	1.8	San Luis Potosí	2.8	2.9	2.4	2.4	2.6
Distrito Federal	1.6	1.6	1.7	1.6	0.5	Sinaloa	2.7	3.2	3.3	3.7	3.8
Durango	3.0	3.1	2.5	2.8	2.3	Sonora	3.1	3.2	3.0	2.7	2.5
Guanajuato	2.1	2.3	1.8	1.7	1.5	Tabasco	2.1	2.5	2.0	2.0	2.2
Guerrero	2.2	2.1	1.5	1.4	1.4	Tamaulipas	3.1	3.0	3.1	2.8	3.2
Hidalgo	1.7	1.6	1.8	1.5	1.4	TLaxcala	2.5	2.7	2.8	2.2	2.4
Jalisco	2.9	2.8	2.9	2.7	2.4	Veracruz	2.0	2.2	1.6	1.6	1.7
Jalisco	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4	Yucatán	3.4	3.4	2.8	2.4	2.5
México	2.3	2.1	1.9	2.1	1.4	Zacatecas	5.6	5.2	5.0	4.8	4.2
Michoacán	2.3	2.1	1.9	2.1	1.4	Nacional	2.3	2.3	2.2	2.1	1.8

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 37, 9 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Baja California Sur	(25.0 %)
Tamaulipas	(14.3 %)
Tabasco	(10.0 %)
Tlaxcala	(9.1 %)
San Luis Potosí	(8.3 %)
Colima	(6.3 %)
Veracruz	(6.3 %)
Yucatán	(4.2 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 37 son:

Zacatecas	(4.2)
Sinaloa	(3.8)
Aguascalientes	(3.7)

Seguidas por Baja California Sur (3.5), Colima (3.4), Nayarit (3.4), Tamaulipas (3.2) y San Luis Potosí (2.6).

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 37, México, 2017.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2012 - 2017.



BOLETIN NACIONAL PARA DENGUE

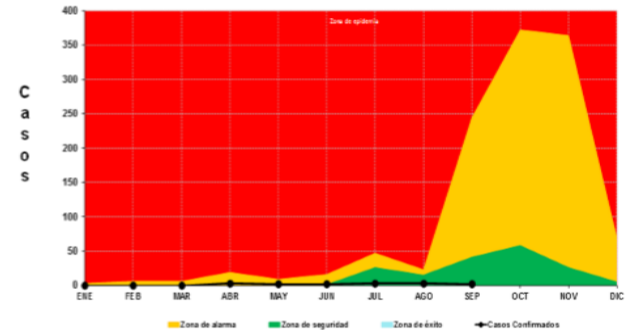
SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



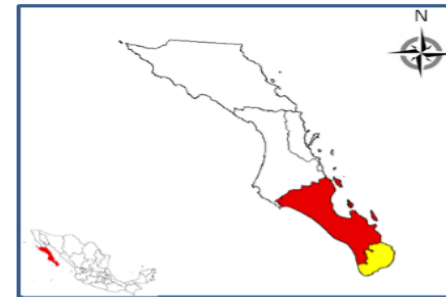
Casos confirmados de Dengue. Baja California Sur, 2016-2017.

INDICADOR	2016	2016 SEMANA	2017 SEMANA
DNG	167	63	17
DCSA	3	N/A	0
DG	4	N/A	2
DCSA + DG	7	3	2
TOTAL CONFIRMADOS	174	66	19
DEFUNCIONES	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

&Por 100 casos de DCSA + DG.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA	CASOS	TASA	
PAZ LA	15	4.91	0	0.00	
LOS CABOS	2	0.61	2	0.61	
TOTAL	17	2.10	2	0.25	



*Municipios con las incidencias de Dengue más altas
**Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINA VE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 25 de septiembre de 2017 y a la semana 38 del 2016.
N/A: No Aplica, debido a que estas definiciones fueron establecidas en Agosto de 2016.