



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



B.C.S. BOLETIN EPIDEMIOLOGICO A LA SEMANA 33-2017

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

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA
CORTE DE INFORMACION AL 24- 08-2017
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 33-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	157,577	125,050	26.01
Enfermedades diarreicas agudas**	36,293	25,709	41.17
Infección de vías urinarias	29,837	26,674	11.86
Gingivitis y enfermedad periodontal	11,348	10,002	13.46
Conjuntivitis	8,533	6,634	28.63
Úlceras, gastritis y duodenitis	8,238	6,172	33.47
Otitis media aguda	7,767	2,877	169.97
Obesidad	4,810	4,838	-0.58
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	3,387	1,729	95.89
Hipertensión arterial	2,184	2,004	8.98
Diabetes mellitus (ambas)	1,516	1,536	-1.30
Varicela	1,506	2,623	-42.58
Asma	1,433	1,179	21.54
Insuficiencia venosa periférica	1,212	662	83.08
Otras helmintiasis	1,084	1,662	-34.78
Depresión	664	537	23.65
Quemaduras	653	898	-27.28
Hiperplasia de la próstata	566	426	32.86
Accidentes de transporte en vehículos con motor	463	535	-13.46
Desnutrición leve	342	481	-28.90
Total :	288,693	235,748	22.46

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

corte informacion 24-08-2017

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

**Incluye: amebiasis 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

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

Entidad Federativa	Casos ETIRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ETIRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza
AGUASCALIENTES	149	4	2.7	0	MORELOS	134	1	0.7	0
BAJA CALIFORNIA	40	2	5.0	0	NAYARIT	46	1	2.2	0
BAJA CALIFORNIA SUR	83	2	2.4	0	NUEVO LEÓN	119	6	5.0	0
CAMPECHE	143	9	6.3	0	OAXACA	184	4	2.2	0
COAHUILA	74	0	0.0	0	PUEBLA	169	9	5.3	0
COLIMA	122	3	2.5	0	QUERÉTARO	139	0	0.0	0
CHIAPAS	273	14	5.1	1	QUINTANA ROO	364	65	17.9	2
CHIHUAHUA	124	2	1.6	0	SAN LUIS POTOSÍ	105	12	11.4	0
CIUDAD DE MÉXICO	346	1	0.3	0	SINALOA	42	0	0.0	0
DURANGO	36	1	2.8	0	SONORA	89	25	28.1	2
GUANAJUATO	45	0	0.0	0	TABASCO	214	36	16.8	2
GUERRERO	240	9	3.8	0	TAMAULIPAS	85	17	20.0	0
HIDALGO	69	2	2.9	0	TLAXCALA	167	0	0.0	0
JALISCO	181	3	1.7	1	VERACRUZ	599	37	6.2	2
ESTADO DE MÉXICO	379	3	0.8	0	YUCATÁN	399	38	9.5	1
MICHOACÁN	186	10	5.4	0	ZACATECAS	211	3	1.4	0
Total general						5,556	319	5.7	11

*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ETIRAG

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 17/8/2017.

INCIDENCIA ESTATAL DE LA INFLUENZA INTERESTACIONAL 2017

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

POBLACION	MUNICIPIO	PROBABLES	MUESTREADOS	CONFIRMADOS	TIPO DE VIRUS				INCIDENCIA **
					H1N1	H3N2	A	B	
83268	COMONDU	5	4	0	0	0	0	0	0.0
22415	LORETO	3	3	0	0	0	0	0	0.0
70449	MULEGE	4	4	0	0	0	0	0	0.0
305454	LA PAZ	45	41	0	0	0	0	0	0.0
328247	LOS CABOS	26	28	2	1	0	0	1	0.6
809833	ESTATAL	83	80	2	1	0	0	1	0.2

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE

24/08/2017

** INCIDENCIA POR CADA 100,000

HBTS



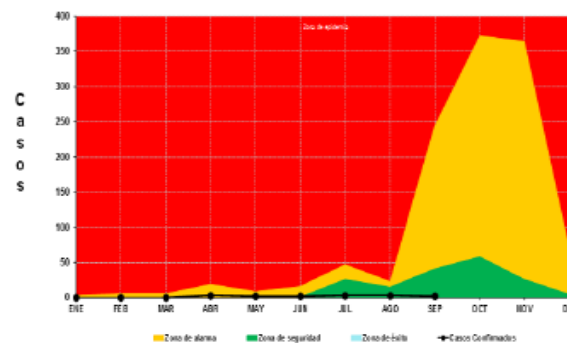
BOLETIN NACIONAL DE DENGUE



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 _s	0.00	0.00	0.00

^sPor 100 casos de DCSA + DG.

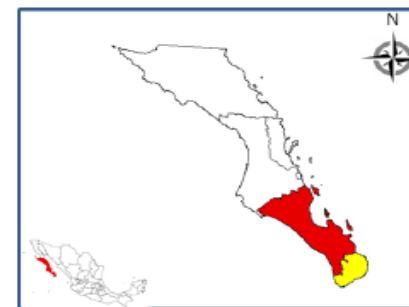


MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SERTOTIPO
	CASOS	TASA	CASOS	TASA	
PAZ LA	15	4.91	0	0.00	
LOS CABOS	2	0.61	2	0.61	
TOTAL	17	2.10	2	0.25	

*Municipios con las incidencias de Dengue más altas

**Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/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.





BOLETIN NACIONAL PARA EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS



INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

EDA

Información hasta la semana
epidemiológica 33 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 29 hasta la semana 33, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	29	30	31	32	33		29	30	31	32	33
Aguascalientes	3.1	3.2	4.2	4.7	4.7	Morelos	2.8	2.8	2.3	2.5	2.2
Baja California	1.4	1.4	1.5	1.4	1.6	Nayarit	3.7	4.1	3.3	4.1	3.9
Baja California Sur	2.7	2.6	3.0	2.6	2.4	Nuevo León	2.0	2.2	1.8	2.0	2.2
Campeche	3.7	3.3	3.0	2.9	2.8	Oaxaca	2.8	2.3	2.0	2.1	2.0
Coahuila	1.4	1.7	1.9	2.1	2.1	Puebla	1.9	1.7	1.7	1.4	1.8
Colima	2.9	2.8	3.2	3.5	3.7	Querétaro	2.5	2.5	2.6	2.2	2.4
Chiapas	2.4	2.2	2.2	1.9	2.1	Quintana Roo	3.4	3.3	2.9	2.8	2.8
Chihuahua	2.1	2.0	2.0	2.3	2.4	San Luis Potosí	2.3	2.3	2.2	2.8	2.8
Distrito Federal	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	Sinaloa	2.7	2.4	2.7	2.7	2.6
Durango	2.4	2.4	2.7	3.0	3.0	Sonora	2.1	2.3	2.3	2.6	3.1
Guanajuato	1.7	1.9	1.9	2.0	2.1	Tabasco	1.9	1.9	1.8	2.1	2.1
Guerrero	3.2	2.7	2.2	2.2	1.9	Tamaulipas	3.1	3.5	3.3	3.2	3.1
Hidalgo	1.7	1.6	1.7	1.8	1.7	Tlaxcala	2.8	2.3	1.7	2.2	2.5
Jalisco	2.3	2.6	3.0	3.1	3.0	Veraacruz	2.0	2.2	2.0	2.0	2.0
México	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	Yucatán	4.9	5.2	5.4	4.0	3.4
Michoacán	2.0	2.1	2.0	2.1	2.2	Zacatecas	4.2	4.5	4.6	4.9	5.7
						Nacional	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 33, 12 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Sonora (19.2 %)
Zacatecas (16.3 %)
Baja California (14.3 %)
Puebla (14.3 %)
Tlaxcala (13.6 %)
Chiapas (10.5 %)
Nuevo León (10.0 %)
Querétaro (9.1 %)

Figura 1: