



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



B.C.S. BOLETIN EPIDEMIOLOGICO A LA SEMANA 29 -2017

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

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA
CORTE DE INFORMACION AL 27 - 07 -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 29-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DX.	2017	2016	Variación
Infecciones respiratorias agudas *	145,263	114,750	26.59
Enfermedades diarreicas agudas**	31,106	21,856	42.32
Infección de vías urinarias	25,128	22,623	11.07
Gingivitis y enfermedad periodontal	9,628	8,702	10.64
Úlceras, gastritis y duodenitis	7,099	5,326	33.29
Conjuntivitis	7,037	5,540	27.02
Otitis media aguda	6,457	2,418	167.04
Obesidad	4,133	4,085	1.18
Enfermedad de Transmisión Sexual ***	2,753	1,467	87.66
Hipertensión arterial	1,866	1,721	8.43
Varicela	1,381	2,479	-44.29
Asma	1,325	1,083	22.35
Diabetes mellitus (ambas)	1,278	1,316	-2.89
Insuficiencia venosa periférica	958	548	74.82
Otras helmintiasis	940	1,450	-35.17
Depresión	557	468	19.02
Quemaduras	526	758	-30.61
Hiperplasia de la próstata	463	356	30.06
Accidentes de transp. en vehículos con motor	402	450	-10.67
Escabiosis	293	234	25.21
Total :	256,457	209,255	22.56

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

*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.

Corte de información 27-07-2017



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	108	3	2.8	0	MORELOS	96	1	1.0	0
BAJA CALIFORNIA	29	1	3.4	0	NAYARIT	33	1	3.0	0
BAJA CALIFORNIA SUR	61	1	1.6	0	NUEVO LEÓN	71	6	8.5	0
CAMPECHE	94	3	3.2	0	OAXACA	121	1	0.8	0
COAHUILA	47	0	0.0	0	PUEBLA	104	5	4.8	0
COLIMA	82	3	3.7	0	QUERÉTARO	87	0	0.0	0
CHIAPAS	225	9	4.0	0	QUINTANA ROO	230	31	13.5	0
CHIHUAHUA	91	0	0.0	0	SAN LUIS POTOSÍ	72	8	11.1	0
CIUDAD DE MÉXICO	235	1	0.4	0	SINALOA	32	0	0.0	0
DURANGO	26	0	0.0	0	SONORA	79	20	25.3	1
GUANAJUATO	35	0	0.0	0	TABASCO	166	28	16.9	1
GUERRERO	153	6	3.9	0	TAMAULIPAS	52	12	23.1	0
HIDALGO	49	2	4.1	0	TLAXCALA	117	0	0.0	0
JALISCO	122	2	1.6	1	VERACRUZ	439	26	5.9	2
ESTADO DE MÉXICO	225	3	1.3	0	YUCATÁN	203	10	4.9	0
MICHOACÁN	118	6	5.1	0	ZACATECAS	153	3	2.0	0
Total general						3,755	192	5.1	5

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

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 20/7/2017.

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	4	3	0	0	0	0	0	0
22415	LORETO	2	1	0	0	0	0	0	0
70449	MULEGE	2	2	0	0	0	0	0	0
305454	LA PAZ	32	30	0	0	0	0	0	0
328247	LOS CABOS	21	20	2	1	0	0	1	0.6
809833	ESTATAL	61	56	1	1	0	0	0	0.2

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE

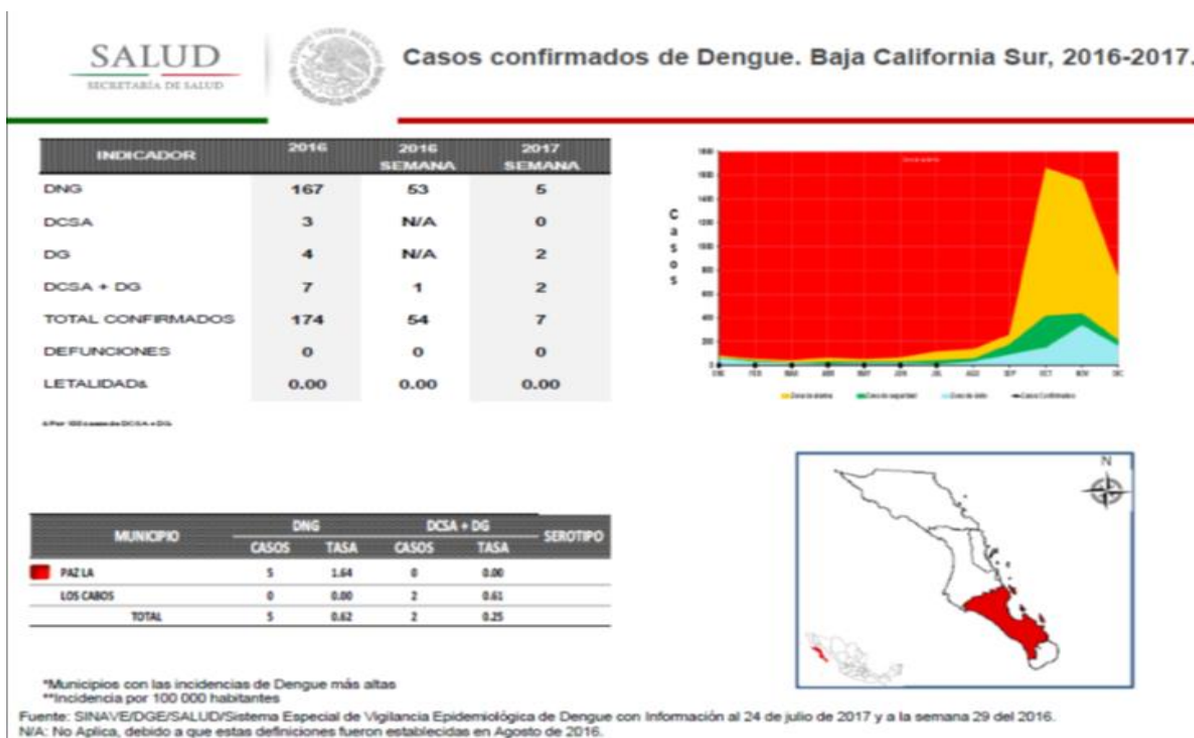
27/07/2017

** INCIDENCIA POR CADA 100,000

HBTS



BOLETIN NACIONAL DE DENGUE





BOLETIN NACIONAL PARA EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS



Información hasta la semana
epidemiológica 29 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 25 hasta la semana 29, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	25	26	27	28	29		25	26	27	28	29
Aguascalientes	3.7	3.0	2.9	3.1	3.1	Morelos	3.5	3.3	3.7	3.2	2.8
Baja California	2.1	1.7	1.8	1.4	1.4	Nayarit	2.6	2.4	3.0	3.1	3.6
Baja California Sur	3.0	2.8	2.6	2.9	2.6	Nuevo León	2.2	2.0	1.9	2.0	2.0
Campeche	3.5	3.3	3.7	4.3	3.7	Oaxaca	3.7	3.5	3.2	3.0	2.7
Coahuila	2.2	2.0	2.1	1.4	1.3	Puebla	1.9	1.9	1.8	1.6	1.9
Colima	2.5	2.0	2.4	3.0	2.8	Querétaro	2.5	1.9	1.9	2.2	2.5
Chiapas	2.8	2.6	2.8	2.5	2.4	Quintana Roo	2.5	2.9	2.9	3.3	2.7
Chihuahua	2.1	2.3	2.3	1.8	2.1	San Luis Potosí	2.3	2.1	2.3	2.0	2.3
Distrito Federal	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	Sinaloa	2.7	2.6	2.5	2.3	2.6
Durango	2.2	2.4	2.0	2.6	2.4	Sonora	2.8	2.4	2.4	2.2	2.0
Guanajuato	1.8	1.5	1.7	1.7	1.7	Tabasco	2.2	2.6	2.4	1.9	1.9
Guerrero	3.9	3.9	3.6	3.1	2.8	Tamaulipas	3.3	2.9	3.1	2.9	3.1
Hidalgo	2.1	1.7	2.0	1.6	1.7	Tlaxcala	2.7	2.4	2.9	2.5	2.6
Jalisco	1.9	1.9	2.2	2.2	2.2	Veraacruz	1.9	2.0	1.7	1.9	2.0
México	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	Yucatán	4.0	4.9	4.9	6.5	4.9
Michoacán	2.0	1.9	1.9	2.1	2.0	Zacatecas	4.8	4.1	4.5	4.2	4.2
						Nacional	2.4	2.3	2.3	2.2	2.2

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 29, 10 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Puebla	(18.8 %)
Chihuahua	(16.7 %)
Nayarit	(16.1 %)
San Luis Potosí	(15.0 %)
Querétaro	(13.6 %)
Sinaloa	(13.0 %)
Tamaulipas	(6.9 %)
Hidalgo	(6.3 %)

Figura 1: