



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



# B.C.S. BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 35-2017

MORBILIDAD GENERAL , DENGUE , EDAS Y  
PERIODO INTERESTACIONAL DE INFLUENZA  
2017

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA  
CORTE DE INFORMACION AL 07 - 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 35-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	162,755	130,822	24.41
Enfermedades diarreicas agudas **	38,425	27,795	38.24
Infección de vías urinarias	31,561	28,360	11.29
Gingivitis y enfermedad periodontal	11,940	10,510	13.61
Conjuntivitis	9,038	7,030	28.56
Úlceras, gastritis y duodenitis	8,707	6,526	33.42
Otitis media aguda	8,248	3,061	169.45
Obesidad	5,075	5,216	-2.70
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	3,625	1,826	98.52
Hipertensión arterial	2,291	2,110	8.58
Diabetes mellitus (ambas)	1,589	1,628	-2.40
Varicela	1,553	2,669	-41.81
Asma	1,485	1,247	19.09
Insuficiencia venosa periférica	1,295	732	76.91
Otras helmintiasis	1,119	1,777	-37.03
Depresión	703	567	23.99
Quemaduras	702	940	-25.32
Hiperplasia de la próstata	588	452	30.09
Accidentes de transporte en vehículos con motor	483	552	-12.50
Desnutrición leve	364	515	-29.32
<b>Total :</b>	<b>301,382</b>	<b>248,739</b>	<b>21.16</b>

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

corte de información 07-09-2017

\*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 DE LAS EDAS A LA SEMANA 35 EN <5AÑOS

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

EDA

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 31 hasta la semana 35, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	31	32	33	34	35		31	32	33	34	35
Aguascalientes	4.2	4.7	4.7	4.6	4.4	Morelos	2.3	2.5	2.3	2.5	2.1
Baja California	1.5	1.4	1.6	1.7	1.6	Nayarit	3.3	4.1	3.9	4.1	4.0
Baja California Sur	3.0	2.6	2.5	3.2	2.6	Nuevo León	1.8	2.0	2.2	2.0	2.2
Campeche	3.0	2.9	2.8	2.3	2.3	Oaxaca	2.2	2.2	2.1	2.2	1.5
Coahuila	1.9	2.1	2.1	2.4	2.1	Puebla	1.7	1.4	1.6	1.6	1.6
Colima	3.2	3.5	3.7	3.5	3.0	Querétaro	2.6	2.2	2.4	2.8	2.6
Chiapas	2.2	1.9	2.1	2.0	1.9	Quintana Roo	2.9	2.8	2.9	2.3	2.5
Chihuahua	2.0	2.3	2.4	2.6	2.6	San Luis Potosí	2.2	2.8	2.8	2.9	2.4
Distrito Federal	1.7	1.6	1.6	1.6	1.7	Sinaloa	2.7	2.7	2.7	3.2	3.2
Durango	2.7	3.0	3.0	3.1	2.5	Sonora	2.3	2.6	3.1	3.2	3.0
Guanajuato	1.9	2.0	2.1	2.3	1.9	Tabasco	1.8	2.1	2.1	2.5	2.0
Guerrero	2.2	2.2	2.2	2.1	1.5	Tamaulipas	3.3	3.2	3.1	3.0	3.1
Hidalgo	1.7	1.8	1.7	1.6	1.8	Tlaxcala	1.7	2.2	2.5	2.7	2.8
Jalisco	3.0	3.1	3.0	2.9	2.9	Veracruz	2.0	2.0	2.0	2.2	1.6
México	1.4	1.3	1.4	1.5	1.5	Yucatán	5.4	4.0	3.4	3.4	2.8
Michoacán	2.0	2.1	2.3	2.1	1.9	Zacatecas	4.6	4.9	5.6	5.2	5.1
						Nacional	2.2	2.2	2.3	2.3	2.1

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 35, México, 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
22415	LORETO	3	1	0	0	0	0	0	0
70449	MULEGE	4	4	0	0	0	0	0	0
305454	LA PAZ	54	46	0	0	0	0	0	0
328247	LOS CABOS	28	28	2	1	0	0	1	0.6
809833	ESTATAL	95	83	2	1	0	0	1	0.2

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE

07/09/2017

\*\* INCIDENCIA POR CADA 100,000 HBTS



## BOLETIN NACIONAL INFLUENZA INTERESTACIONAL 2017

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

Entidad Federativa	Casos ETI/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ETI/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza
AGUASCALIENTES	172	5	2.9	0	MORELOS	159	1	0.6	0
BAJA CALIFORNIA	47	2	4.3	0	NAYARIT	52	1	1.9	0
BAJA CALIFORNIA SUR	95	2	2.1	0	NUEVO LEÓN	140	8	5.7	0
CAMPECHE	178	10	5.6	0	OAXACA	207	4	1.9	0
COAHUILA	91	0	0.0	0	PUEBLA	201	10	5.0	0
COLIMA	136	3	2.2	0	QUERÉTARO	172	1	0.6	0
CHIAPAS	317	14	4.4	1	QUINTANA ROO	430	69	16.0	3
CHIHUAHUA	140	2	1.4	0	SAN LUIS POTOSÍ	118	14	11.9	0
CIUDAD DE MÉXICO	412	1	0.2	0	SINALOA	49	0	0.0	0
DURANGO	39	1	2.6	0	SONORA	98	27	27.6	2
GUANAJUATO	49	1	2.0	0	TABASCO	236	38	16.1	4
GUERRERO	288	14	4.9	0	TAMAULIPAS	90	19	21.1	0
HIDALGO	83	2	2.4	0	TLAXCALA	192	0	0.0	0
JALISCO	201	3	1.5	1	VERACRUZ	693	38	5.5	2
ESTADO DE MÉXICO	444	4	0.9	0	YUCATÁN	450	45	10.0	1
MICHOACÁN	224	11	4.9	0	ZACATECAS	242	3	1.2	0
					Total general	6,445	353	5.5	14

\*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ETI/IRAG

Fuente: SINA VE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 31/8/2017.

**Descripción:** Desde la semana 21 del 2017 se han notificado 353 casos de ETI/IRAG. Las 5 entidades federativas con mayor proporción de casos positivos de influenza en relación a los casos sospechosos detectados son: Sonora (27.6%), Tamaulipas (21.1%), Tabasco (16.1%), Quintana Roo (16%) y San Luis Potosí (11.9%).