



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



# B.C.S. PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 45-2017

## MORBILIDAD GENERAL, INFLUENZA PERIODO ESTACIONAL

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA  
CORTE DE INFORMACION  
RESPONSABLE: DR. MAURICIO E. BERNAL HERNANDEZ  
APOYO TECNICO: ING. ERNESTO NAVARRO  
24-11-2017



# MORBILIDAD GENERAL

DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD  
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA  
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DX	Prontuario semana 45-2017		
	2017	2016	% Variación
Infecciones respiratorias agudas *	212975	170,176	25.15
Enfermedades diarreicas agudas **	56687	40,659	39.42
Infección de vías urinarias	41441	36,588	13.26
Gingivitis y enfermedad periodontal	15383	13,191	16.62
Conjuntivitis	12500	8,997	38.94
Úlceras, gastritis y duodenitis	11826	8,527	38.69
Otitis media aguda	11120	4,076	172.82
Obesidad	6422	6,555	-2.03
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	4957	2,377	108.54
Hipertensión arterial	2902	2,595	11.83
Asma	1995	1,803	10.65
Diabetes mellitus (ambas)	1942	2,037	-4.66
Varicela	1745	2,869	-39.18
Insuficiencia venosa periférica	1739	950	83.05
Otras helmintiasis	1440	2,304	-37.50
Depresión	947	748	26.60
Quemaduras	907	1,220	-25.66
Hiperplasia de la próstata	760	610	24.59
Accidentes de transporte en vehículos con motor	618	742	-16.71
Desnutrición leve	494	649	-23.88
<b>Total :</b>	<b>401,552</b>	<b>331,330</b>	<b>21.19</b>

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

corde de informacion 24-11-2017

\*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.



## Reporte nacional de la influenza 2017-2018



### INFORMACIÓN DE LA TEMPORADA DE INFLUENZA 2017-2018

Tabla 4. Proporción de casos positivos y defunciones por influenza según entidad federativa. México, Temporada de influenza 2017-2018

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	136	1	0.7	0	MORELOS	57	1	1.8	0
BAJA CALIFORNIA	36	1	2.8	0	NAYARIT	114	4	3.5	0
BAJA CALIFORNIA SUR	76	1	1.3	0	NUEVO LEÓN	300	11	3.7	0
CAMPECHE	75	0	0.0	0	OAXACA	96	0	0.0	0
COAHUILA	85	0	0.0	0	PUEBLA	179	1	0.6	0
COLIMA	87	7	8.0	0	QUERÉTARO	128	0	0.0	0
CHIAPAS	114	3	2.6	0	QUINTANA ROO	128	4	3.1	0
CHIHUAHUA	88	0	0.0	0	SAN LUIS POTOSÍ	66	5	7.6	0
CIUDAD DE MÉXICO	372	1	0.3	0	SINALOA	76	2	2.6	0
DURANGO	38	0	0.0	0	SONORA	25	2	8.0	0
GUANAJUATO	31	0	0.0	0	TABASCO	108	0	0.0	0
GUERRERO	146	11	7.5	0	TAMAULIPAS	28	2	7.1	0
HIDALGO	176	2	1.1	0	TLAXCALA	260	7	2.7	0
JALISCO	168	1	0.6	0	VERACRUZ	398	3	0.8	0
ESTADO DE MÉXICO	301	1	0.3	0	YUCATÁN	59	4	6.8	0
MICHOACÁN	157	5	3.2	0	ZACATECAS	225	0	0.0	0
					Total general	4,333	80	1.8	0

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

Fuente: SINA VE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 9/11/2017.



## Morbilidad General (edas semana 45)

**DGE** DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA **INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA** EDA

Información hasta la semana epidemiológica 45 del 2017

**Información relevante**  
 Tabla 1:  
 En la semana epidemiológica 45, 24 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Campeche	( 64.7 %)
Guerrero	( 50.0 %)
Tabasco	( 47.4 %)
Tlaxcala	( 46.7 %)
Morelos	( 40.0 %)
Yucatán	( 36.4 %)
Hidalgo	( 36.4 %)
Aguaascalientes	( 34.8 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 45 es:

Yucatán ( 4.5 )

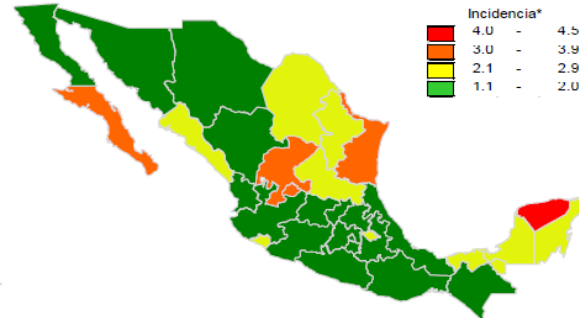
Precedida por Zacatecas (3.3), Tamaulipas (3.2) y Aguaascalientes (3.1).

En 24 de las 32 entidades federativas (75%) se ha incrementado la incidencia con respecto a la semana

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 41 hasta la semana 45, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	41	42	43	44	45		41	42	43	44	45
Aguaascalientes	3.1	2.8	2.9	2.3	3.1	Morelos	1.4	1.2	1.3	1.0	1.4
Baja California	1.8	1.9	2.1	1.9	1.9	Nayarit	2.6	2.3	1.7	1.7	1.7
Baja California Sur	6.7	6.9	4.8	4.3	3.5	Nuevo León	2.7	2.9	2.8	2.7	2.6
Campeche	1.7	2.3	2.0	1.7	2.8	Oaxaca	1.6	1.8	1.5	1.2	1.5
Coahuila	2.6	2.6	3.0	2.6	2.5	Puebla	1.4	1.2	1.1	0.9	1.2
Colima	2.9	2.6	2.6	2.1	2.2	Querétaro	1.6	1.5	1.3	1.4	1.7
Chiapas	2.0	1.8	1.7	1.6	1.8	Quintana Roo	3.0	2.6	2.4	2.2	2.6
Chihuahua	2.4	1.9	1.8	1.4	1.6	San Luis Potosí	2.7	2.5	2.1	2.1	2.3
Distrito Federal	1.2	1.2	1.3	1.3	1.5	Sinaloa	3.3	2.9	2.5	2.2	2.1
Durango	2.5	2.6	1.9	1.7	1.8	Sonora	2.4	2.5	2.3	2.2	1.9
Guanajuato	1.3	1.1	1.1	0.9	1.1	Tabasco	2.9	2.6	2.2	1.9	2.8
Guerrero	1.7	1.5	1.4	1.0	1.5	Tamaulipas	3.3	3.1	3.2	3.1	3.2
Hidalgo	1.5	1.6	1.2	1.1	1.5	Tlaxcala	2.4	2.1	2.2	1.5	2.2
Jalisco	1.7	1.6	1.5	1.3	1.4	Veracruz	1.8	1.9	1.6	1.6	1.6
México	1.4	1.4	1.2	1.1	1.4	Yucatán	2.3	2.0	2.5	3.3	4.5
Michoacán	1.6	1.4	1.2	1.0	1.2	Zacatecas	3.6	3.3	3.3	3.0	3.3
						Nacional	2.0	1.9	1.7	1.6	1.8

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 45, México, 2017.



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



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

