

INFORMACIÓN RELEVANTE: ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 14 son: Aguascalientes(4.3), Nayarit(4.3), Colima(4.1), Sonora(4.1) y Zacatecas(3.9).
- Precedidas por Durango (3.7), Sinaloa (3.7), Chihuahua (3.1), Morelos
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 30 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 14 , 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Guerrero (86.7%), Tlaxcala (38.9%), Hidalgo (35.3%), Guanajuato (30%), Sonora (28.1%), Baja California (26.3%), Jalisco (25%) y Querétaro (25%).

Información hasta la semana epidemiológica 14 del 2016

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 10 hasta la semana 14, por entidad federativa, México 2016.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	10	11	12	13	14		10	11	12	13	14
Aguascalientes	3.7	3.7	3.0	4.1	4.3	Morelos	2.1	2.3	1.8	2.7	3.1
Baja California	1.6	1.5	1.5	1.9	2.4	Nayarit	2.1	2.3	2.3	3.5	4.3
Baja California Sur	1.8	2.2	1.5	2.4	2.6	Nuevo León	2.7	2.3	1.8	2.4	2.6
Campeche	2.7	2.7	2.0	2.7	2.9	Oaxaca	1.6	1.8	1.4	1.8	2.1
Coahuila	1.6	1.7	1.4	2.3	2.5	Puebla	0.9	0.9	0.8	1.3	1.4
Colima	2.6	2.5	2.3	3.4	4.1	Querétaro	1.7	2.0	1.9	2.0	2.5
Chiapas	2.0	1.8	1.1	2.1	2.2	Quintana Roo	1.3	1.2	1.1	1.5	1.3
Chihuahua	2.0	2.1	1.8	2.8	3.1	San Luis Potosí	2.0	1.9	1.6	2.2	2.2
Distrito Federal	1.4	1.3	1.3	2.0	2.2	Sinaloa	2.5	2.7	2.2	3.1	3.7
Durango	2.5	2.6	2.6	3.1	3.7	Sonora	2.2	2.5	2.6	3.2	4.1
Guanajuato	1.2	1.4	1.3	2.0	2.6	Tabasco	2.2	2.5	1.4	2.3	2.6
Guerrero	1.3	1.3	1.1	1.5	2.8	Tamaulipas	1.7	1.4	1.3	1.9	1.8
Hidalgo	1.5	1.4	1.1	1.7	2.3	Tlaxcala	1.2	1.4	1.3	1.8	2.5
Jalisco	1.4	1.5	1.7	2.4	3.0	Veracruz	1.1	1.0	0.8	1.2	1.2
México	1.4	1.4	1.2	2.1	2.6	Yucatán	2.6	2.5	1.8	2.6	2.5
Michoacán	1.4	1.4	1.2	2.0	2.4	Zacatecas	3.0	3.7	2.3	3.6	3.9
						Nacional	1.7	1.7	1.4	2.1	2.5

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 14, 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Guerrero	(86.7 %)
Tlaxcala	(38.9 %)
Hidalgo	(35.3 %)
Guanajuato	(30.0 %)
Sonora	(28.1 %)
Baja California	(26.3 %)
Jalisco	(25.0 %)
Querétaro	(25.0 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 14 son:

Aguascalientes	(4.3)
Nayarit	(4.3)
Colima	(4.1)
Sonora	(4.1)
Zacatecas	(3.9)

Precedidas por Durango (3.7), Sinaloa (3.7), Chihuahua (3.1), Morelos (3.1) y Jalisco (3).

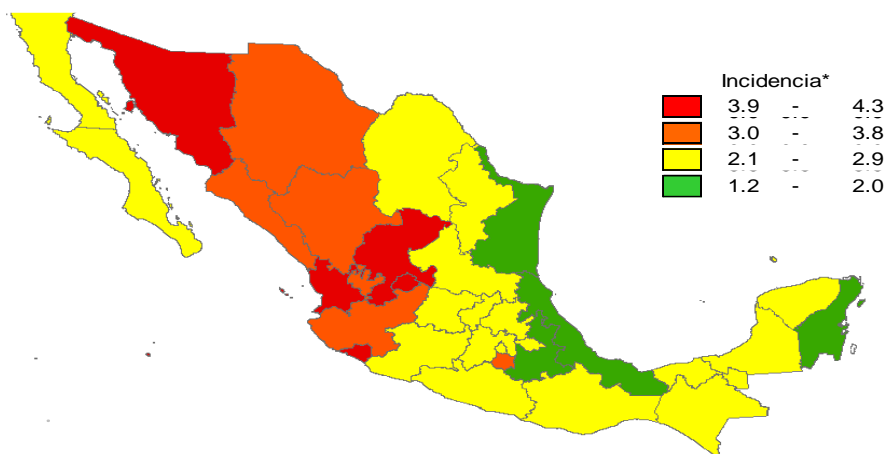
En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 30 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

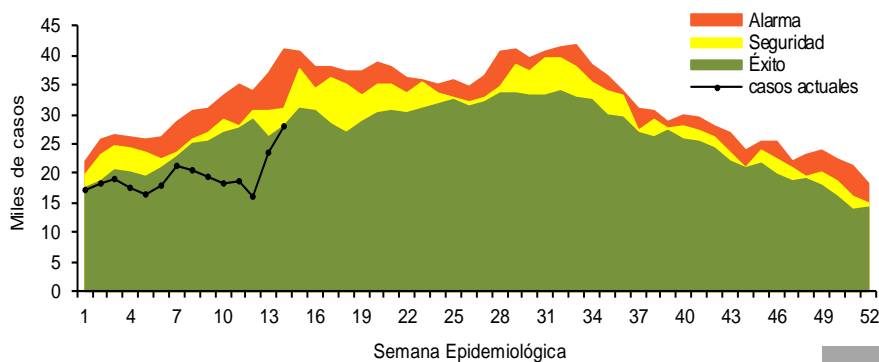
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 14, México, 2016.

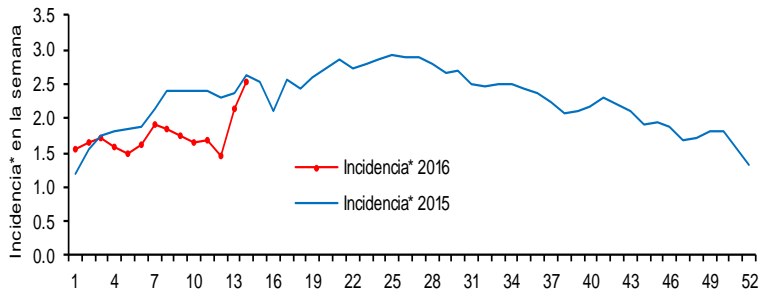


Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2011 - 2016.



Información relevante

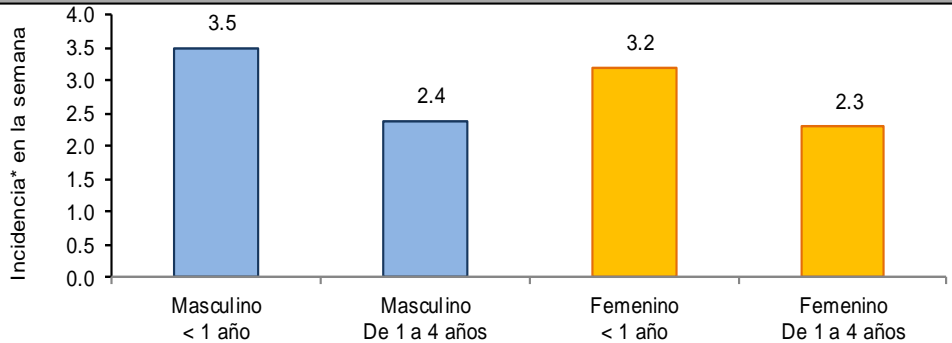
Gráfica 2:
Hasta la semana 14 del 2016 se registraron 271,364 casos, lo que representa un decremento del 15.6% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.



Gráfica 3:

A nivel nacional, en la semana 14 se notificaron 3 casos nuevos de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Gráfica 3: Incidencia por grupo de edad y sexo de EDA en menores de cinco años en México



Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2016.

72,508 visitas casa a casa.
12,488 casos de diarrea estudiados.
224,943 sobres de VSO entregados.

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 24%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.05%.

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (0.2%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4.2%).

Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

Noticias relevantes

<http://planoinformativo.com/nota/id/455131/noticia/emiten-recomendaciones-para-evitar-enfermedades-diarreicas.html>

Emiten recomendaciones para evitar enfermedades diarreicas

San Luis Potosí, SLP. - La Secretaría de Salud de Gobierno del Estado llama a la ciudadanía para que refuerce las medidas de higiene en la preparación y conservación de alimentos durante la temporada de calor, principalmente de pescados y mariscos, pues las altas temperaturas aceleran el proceso de descomposición de los mismos, y ello puede generar enfermedades diarreicas.

Las Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs) tienden a incrementarse hasta en un 15 por ciento en la temporada de calor, por lo que es de suma importancia reforzar las medidas higiénicas, principalmente con los niños menores de cinco años y los adultos mayores, por ser ellos el sector más susceptible a deshidratarse.

De enero a la fecha, se han registrado un total de 21 mil 601 casos en todos los grupos de edad, y una de las formas de contagio es por consumir agua, verduras, o bien pescados y mariscos contaminados, por lo que es necesario que éstos últimos, se consuman cocidos y se evite comerlos crudos, además es recomendable cocinar solo la porción que se va a consumir para evitar congelar el producto más de una vez.

Como parte del Programa de Prevención de Enfermedades Diarreicas, en todos los Centros de Salud se capacita a la población en el adecuado manejo de enfermedades diarreicas agudas en el hogar, medidas preventivas como saneamiento básico, y principales síntomas, a la par, se distribuye de forma gratuita "Sobres de Vida Suero Oral" y se refuerza la vigilancia epidemiológica.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 14 son: Aguascalientes(4.3), Nayarit(4.3), Colima(4.1), Sonora(4.1) y Zacatecas(3.9).
- Precedidas por Durango (3.7), Sinaloa (3.7), Chihuahua (3.1), Morelos (3.1) y Jalisco (3).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 30 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 14, 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Guerrero (86.7%), Tlaxcala (38.9%), Hidalgo (35.3%), Guanajuato (30%), Sonora (28.1%), Baja California (26.3%), Jalisco (25%) y Querétaro (25%).

Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 21 de abril de 2016.