

## 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 5 son: Aguascalientes(2.8), Colima(2.7), Yucatán(2.7), Campeche(2.6) y Durango(2.6).

Precedidas por Coahuila (2.5), Nayarit (2.4) y San Luis Potosí (2.1).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 3, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y ninguna más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 3 , 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Guerrero (63.6%), Tabasco (42.1%), Campeche (26.9%), Chiapas (26.7%), Baja California (25%), Chihuahua (22.2%), Aguascalientes (21.4%) y Hidalgo (18.8%).

**Información hasta la semana epidemiológica 3 del 2016**

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

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	50	51	1	2	3		50	51	1	2	3
Aguascalientes	2.6	2.8	3.4	2.8	2.8	Morelos	1.8	2.0	2.1	2.1	1.9
Baja California	0.8	0.8	1.0	1.1	0.8	Nayarit	1.9	2.4	2.5	2.6	2.4
Baja California Sur	1.6	1.7	2.0	1.5	1.8	Nuevo León	1.5	1.8	1.8	1.9	1.8
Campeche	2.6	2.6	3.3	3.2	2.6	Oaxaca	1.1	1.6	1.7	1.9	1.5
Coahuila	1.9	2.5	2.6	2.8	2.5	Puebla	0.8	1.0	0.9	1.0	1.0
Colima	2.6	2.8	2.9	2.9	2.7	Querétaro	1.8	1.7	1.6	1.6	1.7
Chiapas	0.9	1.5	1.9	1.9	1.5	Quintana Roo	1.7	2.0	1.7	1.9	1.9
Chihuahua	0.9	1.0	1.1	1.3	0.9	San Luis Potosí	1.9	2.1	2.0	1.8	2.1
Distrito Federal	1.7	1.4	1.6	1.6	1.5	Sinaloa	1.3	1.6	1.8	2.1	1.6
Durango	2.5	2.6	2.4	2.9	2.6	Sonora	0.9	1.1	1.2	1.2	1.1
Guanajuato	1.0	1.3	1.2	1.3	1.3	Tabasco	1.2	1.9	2.7	2.8	1.9
Guerrero	1.1	1.2	1.8	1.9	1.1	Tamaulipas	1.3	1.5	1.6	1.7	1.5
Hidalgo	1.3	1.6	1.9	1.9	1.6	Tlaxcala	1.5	1.8	1.6	1.6	1.8
Jalisco	1.2	1.4	1.4	1.6	1.4	Veracruz	1.0	1.1	1.2	1.3	1.1
México	1.1	1.5	1.5	1.4	1.4	Yucatán	2.3	2.7	2.6	2.5	2.7
Michoacán	1.0	1.3	1.3	1.4	1.3	Zacatecas	1.7	1.8	2.0	2.6	1.8
						Nacional	1.3	1.5	1.6	1.7	1.5

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 3, 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Guerrero	( 63.6 %)
Tabasco	( 42.1 %)
Campeche	( 26.9 %)
Chiapas	( 26.7 %)
Baja California	( 25.0 %)
Chihuahua	( 22.2 %)
Aguascalientes	( 21.4 %)
Hidalgo	( 18.8 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 5 son:

Aguascalientes	( 2.8 )
Colima	( 2.7 )
Yucatán	( 2.7 )
Campeche	( 2.6 )
Durango	( 2.6 )

Precedidas por Coahuila (2.5), Nayarit (2.4) y San Luis Potosí (2.1).

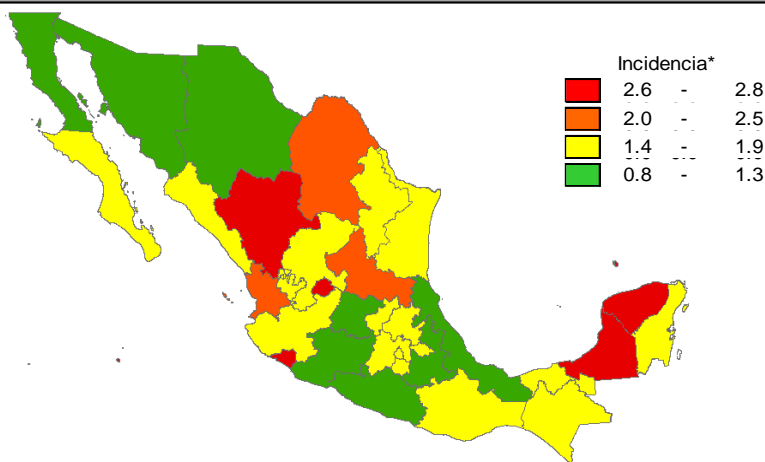
En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y ninguna más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gráfica 1:

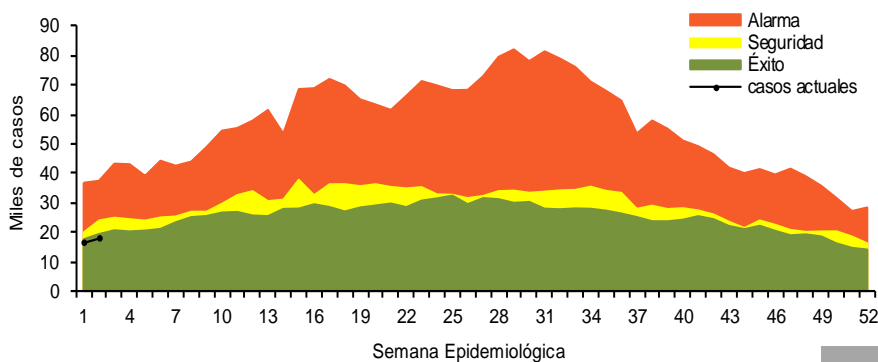
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 3, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

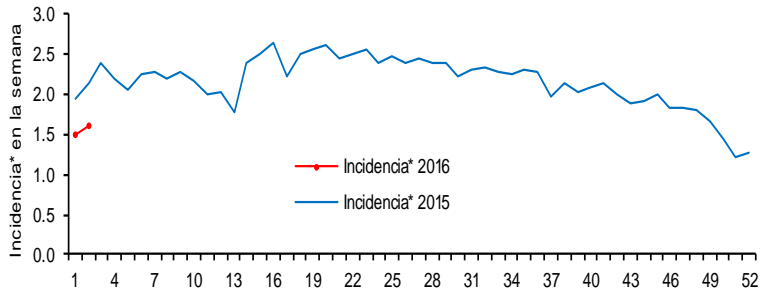
Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica Entidad federativa, México, 2016.



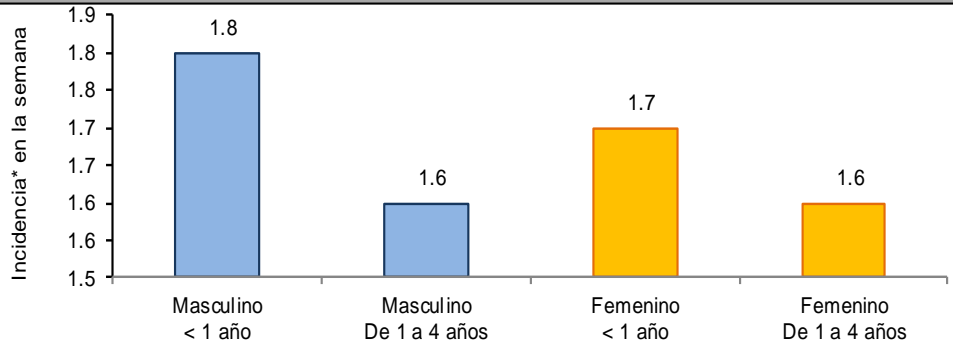
Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2011 - 2016.



Gráfica 2. Comparativo de incidencia\* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2015 - 2016.



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



**Noticias relevantes**

<http://www.informador.com.mx/suplementos/2016/638395/6/diarreas-y-sangrado-rectal-sintomas-de-enfermedad-en-intestino.htm>

**Diarreas y sangrado rectal, síntomas de enfermedad en intestino**

CIUDAD DE MÉXICO (14/ENE/2016).- Las diarreas recurrentes, el sangrado rectal, el dolor abdominal y la pérdida de peso, son algunos de los síntomas que podrían indicar que una persona padece la Enfermedad Inflamatoria Intestinal (EII), alertó la fundación Vivir con Crohn y CUCI A.C. La organización civil aseguró en un comunicado que debido a la complejidad de la enfermedad y la necesidad de tener un abordaje multidisciplinario, el padecimiento es un verdadero reto para los especialistas médicos. Lo anterior, mencionó, se debe a que algunos pacientes tardan de cinco a 10 años para ser diagnosticados, lo que implica que los tratamientos se apliquen tardamente y se afecte de manera directa la calidad de vida de los enfermos. Los especialistas recomiendan que antes del diagnóstico se realicen las pruebas necesarias para descartar un resultado erróneo que confunda la enfermedad con el síndrome de intestino irritable, gastroenteritis infecciosa, hemorroides, VIH, incluso cáncer.

La EII es una enfermedad crónica, idiopática y recurrente que surge como una respuesta inmunológica del propio organismo a factores genéticos y ambientales, clasificándose en dos cuadros: Enfermedad de Crohn y Colitis Ulcerativa Crónica Inespecífica (CUCI).

**Elementos de comunicación a la comunidad**

- Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 5 son: Aguascalientes(2.8), Colima(2.7), Yucatán(2.7), Campeche(2.6) y Durango(2.6).

Precedidas por Coahuila (2.5), Nayarit (2.4) y San Luis Potosí (2.1).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 3, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 27 de las 32 entidades federativas (84.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y ninguna más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 3 , 27 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Guerrero (63.6%), Tabasco (42.1%), Campeche (26.9%), Chiapas (26.7%), Baja California (25%), Chihuahua (22.2%), Aguascalientes (21.4%) y Hidalgo (18.8%).

Información relevante  
Gráfica 2:  
Hasta la semana 3 del 2016 se registraron 53,348 casos, lo que representa un decremento del 25.9% 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 3 se notificó 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2016.  
621,605 visitas casa a casa.  
140,283 casos de diarrea estudiados.  
1,792,777 sobres de VSO entregados.

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 23%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.04%.

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (0.4%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (3.9%).

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.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.