

INFORMACIÓN RELEVANTE: ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 47 es: Yucatán(5.2).
- Precedida por Tamaulipas (3.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 47, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 7 de las 32 entidades federativas (21.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 47 , 7 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 7 principales: Yucatán (23.8%), Quintana Roo (17.4%), Tabasco (13.6%), Hidalgo (7.7%), Jalisco (7.7%), Chiapas (6.3%) y Distrito Federal (5.9%).

Información hasta la semana epidemiológica 47 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 43 hasta la semana 47, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	43	44	45	46	47		43	44	45	46	47
Aguascalientes	2.9	2.3	3.1	3.1	2.7	Morelos	1.3	1.0	1.4	1.6	1.2
Baja California	2.1	1.9	2.0	1.9	1.7	Nayarit	1.7	1.7	1.7	1.8	1.3
Baja California Sur	4.8	4.3	3.6	3.9	2.4	Nuevo León	2.8	2.7	2.6	2.7	2.5
Campeche	2.0	1.7	2.8	2.5	2.3	Oaxaca	1.5	1.2	1.6	1.5	1.3
Coahuila	3.0	2.6	2.6	2.7	2.0	Puebla	1.1	1.0	1.2	1.3	1.2
Colima	2.6	2.1	2.3	2.5	2.1	Querétaro	1.3	1.4	1.7	1.6	1.5
Chiapas	1.7	1.6	1.8	1.6	1.7	Quintana Roo	2.4	2.2	2.7	2.3	2.7
Chihuahua	1.8	1.4	1.7	1.8	1.3	San Luis Potosí	2.1	2.1	2.2	2.0	1.9
Distrito Federal	1.3	1.3	1.7	1.7	1.8	Sinaloa	2.5	2.3	2.2	1.9	1.7
Durango	1.9	1.7	1.8	1.8	1.6	Sonora	2.3	2.2	1.9	1.9	1.9
Guanajuato	1.1	0.9	1.1	1.1	1.1	Tabasco	2.2	1.9	2.9	2.2	2.5
Guerrero	1.4	1.0	1.5	1.3	1.2	Tamaulipas	3.2	3.1	3.2	3.8	3.6
Hidalgo	1.2	1.1	1.6	1.3	1.4	Tlaxcala	2.2	1.5	2.2	2.3	2.3
Jalisco	1.5	1.3	1.4	1.3	1.4	Veracruz	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
México	1.2	1.1	1.4	1.4	1.4	Yucatán	2.5	3.3	4.5	4.2	5.2
Michoacán	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1	Zacatecas	3.3	2.9	3.3	3.0	2.9
Nacional	1.7	1.6	1.8	1.8	1.7						

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 47, 7 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 7 principales:

Yucatán	(23.8 %)
Quintana Roo	(17.4 %)
Tabasco	(13.6 %)
Hidalgo	(7.7 %)
Jalisco	(7.7 %)
Chiapas	(6.3 %)
Distrito Federal	(5.9 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 47 es:

Yucatán	(5.2)
---------	---------

Precedida por Tamaulipas (3.6).

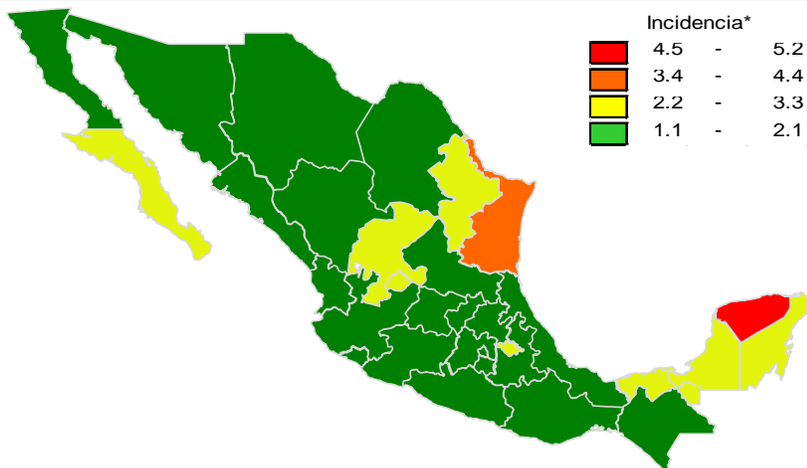
En 7 de las 32 entidades federativas (21.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

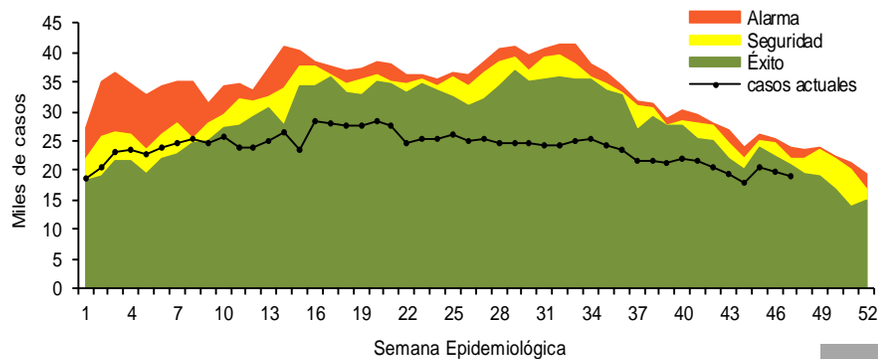
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 47, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

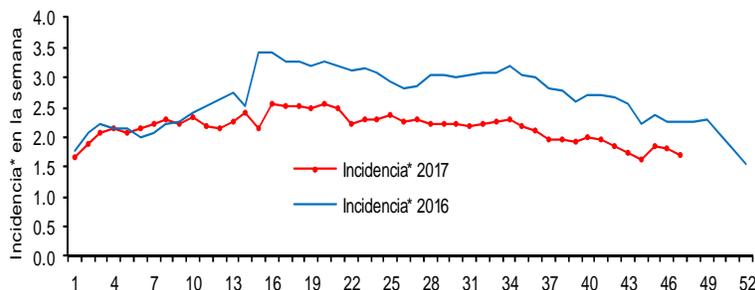
Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 47, México, 2017.



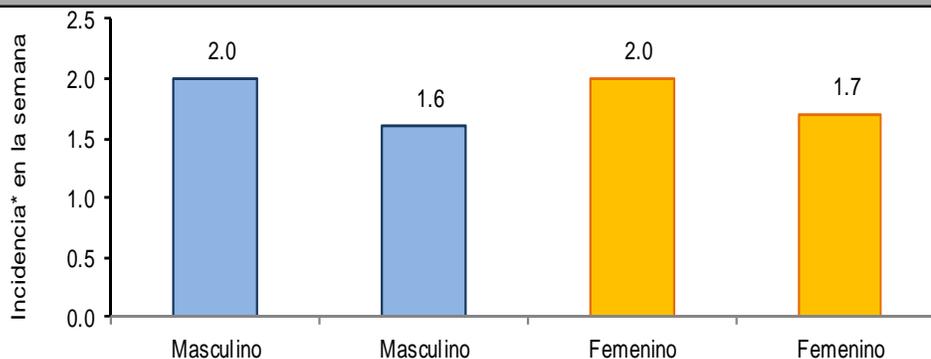
Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2012 - 2017.



Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2016 - 2017.



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



Noticias relevantes

<https://sipse.com/milenio/confirman-aumento-casos-diarreas-respiratorias-yucatan-276162.html>

Repuntan casos de diarreas en Yucatán.

Los casos de padecimientos intestinales ya suman este año casi 160 mil, 63% más con respecto a 2016; las lras ya infectaron a 506 mil personas.

Mérida, Yuc. Los yucatecos viven en esta época un aumento en las enfermedades diarreicas y respiratorias, sobre todo en niños menores de cinco años, que son los más propensos a estos padecimientos.

En el primer caso, hasta el 4 de este mes los enfermos sumaban casi 160 mil, un 63% más que los registrados el año pasado en el mismo lapso, y en el tema de las infecciones respiratorias, los contagios ya suman 506 mil 3, lo que representa un incremento del 18% con respecto a 2016.

En el tema de enfermedades infecciosas intestinales se han registrado 159 mil 740 contagios confirmados hasta el día 4, mientras que el año pasado para la misma fecha, se contabilizan 99 mil 987 casos.

En la semana del 29 de octubre al 4 de este mes, Yucatán se ubicó en tercer lugar nacional en incidencia con una tasa de 3.3 casos por cada cien mil habitantes menores de cinco años de edad.

Las entidades que presentan mayor incidencia de estas enfermedades a nivel nacional son Sonora con 6.7 casos por cada cien mil menores de cinco años; Baja California Sur, con 4.1 casos; Yucatán, con 3.3; Tamaulipas con 3.1 y Zacatecas con 3 casos por cada cien mil.

Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 47 es: Yucatán(5.2).
- Precedida por Tamaulipas (3.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 47, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 7 de las 32 entidades federativas (21.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 47, 7 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 7 principales: Yucatán (23.8%), Quintana Roo (17.4%), Tabasco (13.6%), Hidalgo (7.7%), Jalisco (7.7%), Chiapas (6.3%) y Distrito Federal (5.9%).

Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 47 del 2017 se registraron 1,119,545 casos, lo que representa un decremento del 21% 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 47 se notifico 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2017.

97,559 visitas casa a casa.
37,682 casos de diarrea estudiados.
647,199 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%.

De las ocho patologías incluídas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (93.8%) 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.

Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 07 de Diciembre de 2017.