

## 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 7 es: Tamaulipas(3).
- Precedida por Baja California Sur (2.6), Colima (2.5), Quintana Roo (2.5),
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 7, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) 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 7 , 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Michoacán (20%), Tamaulipas (20%), Chiapas (17.6%), Jalisco (16.7%), Coahuila (14.3%), Colima (13.6%), Oaxaca (12.5%) y Morelos (10.5%).

Información hasta la semana epidemiológica 7 del 2018

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 3 hasta la semana 7, por entidad federativa, México 2018.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	3	4	5	6	7		3	4	5	6	7
Aguascalientes	1.8	1.9	1.3	1.9	2.0	Morelos	1.5	1.8	1.6	1.9	2.1
Baja California	1.2	1.0	1.2	1.4	1.3	Nayarit	2.0	2.4	2.1	2.1	2.1
Baja California Sur	2.7	2.8	3.1	2.9	2.6	Nuevo León	1.1	1.6	1.5	1.5	1.5
Campeche	2.5	2.5	2.2	2.3	2.0	Oaxaca	0.9	1.0	0.9	0.8	0.9
Coahuila	1.0	1.3	1.2	1.4	1.6	Puebla	1.2	1.1	0.9	1.0	1.1
Colima	2.3	2.7	2.5	2.2	2.5	Querétaro	1.4	1.0	0.9	1.2	1.0
Chiapas	2.0	2.0	1.8	1.7	2.0	Quintana Roo	2.4	2.7	2.4	2.4	2.5
Chihuahua	1.2	1.0	1.3	1.2	1.2	San Luis Potosí	1.3	1.4	1.4	1.6	1.5
Distrito Federal	1.2	1.5	1.2	1.2	1.2	Sinaloa	2.5	2.5	2.2	2.1	2.1
Durango	1.2	1.6	1.3	1.5	1.6	Sonora	1.7	1.4	1.4	1.4	1.4
Guanajuato	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	Tabasco	2.6	2.5	2.8	2.7	2.7
Guerrero	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	Tamaulipas	2.4	2.4	2.7	2.5	3.0
Hidalgo	1.4	1.1	1.1	1.2	1.0	Tlaxcala	1.8	1.8	1.6	1.6	1.6
Jalisco	1.6	1.4	1.2	1.2	1.4	Veracruz	1.6	1.5	1.5	1.5	1.6
México	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	Yucatán	2.2	2.2	1.9	2.2	2.2
Michoacán	1.1	1.2	1.1	1.0	1.2	Zacatecas	2.6	2.3	2.3	2.3	2.5
						Nacional	1.5	1.5	1.4	1.4	1.5

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 7, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Michoacán	( 20.0 %)
Tamaulipas	( 20.0 %)
Chiapas	( 17.6 %)
Jalisco	( 16.7 %)
Coahuila	( 14.3 %)
Colima	( 13.6 %)
Oaxaca	( 12.5 %)
Morelos	( 10.5 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 7 es:

Tamaulipas	( 3.0 )
------------	---------

Precedida por Baja California Sur (2.6), Colima (2.5), Quintana Roo (2.5), Zacatecas (2.5) y Yucatán (2.2).

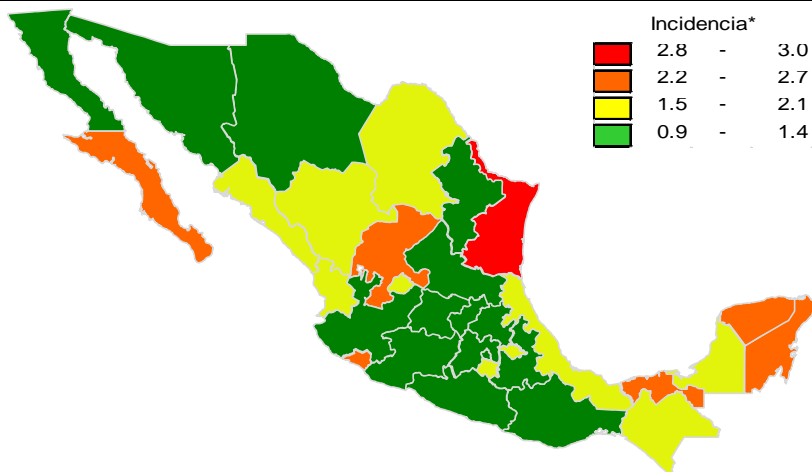
En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

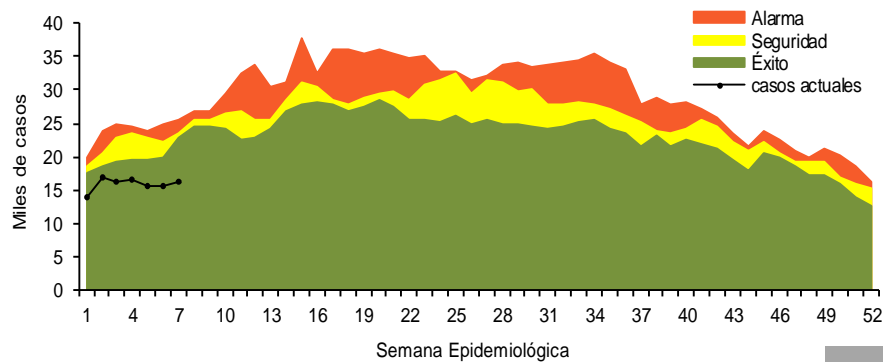
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 7, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 7, México, 2018.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2013 - 2018.



### Información relevante

#### Gráfica 2:

Hasta la semana 7 del 2018 se registraron 111,425 casos, lo que representa un decremento del 28.9% 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 7 se notifico 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2018.

2,591 visitas casa a casa.

1,046 casos de diarrea estudiados.

17,491 sobres de VSO entregados.

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 22%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 0.99%.

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (93.4%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4.2%).

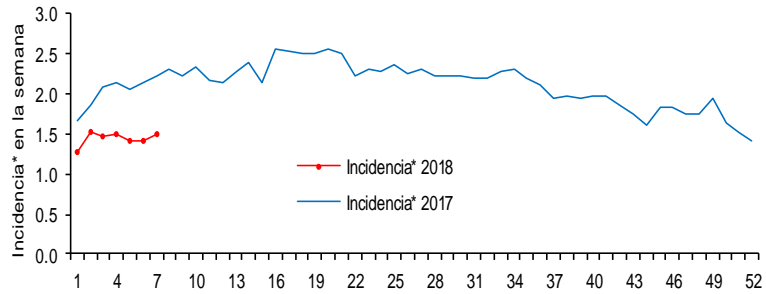
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

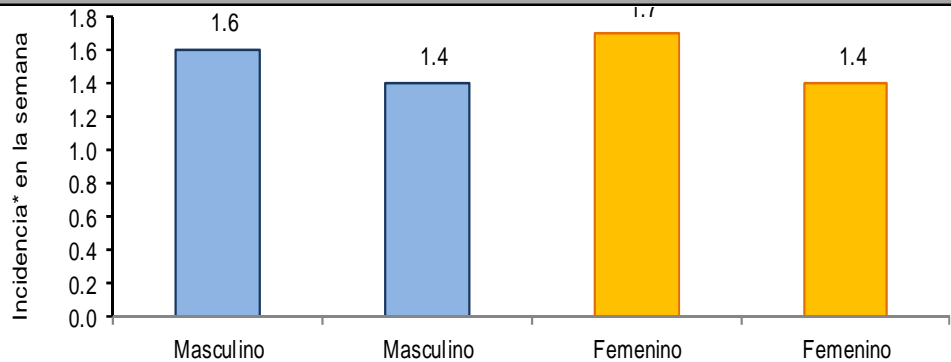
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 01 de Marzo de 2018.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia\* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2017 - 2018.



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



### Noticias relevantes

<https://www.elheraldodetabasco.com.mx/local/incrementan-casos-de-eda>

#### Suman 914 personas atendidas por diarreas agudas

En lo que va del año han sido atendidas 914 personas con enfermedades diarreicas agudas en los diferentes en los Centros de Salud de la Durango.

Así lo indicó César Franco Mariscal, Secretario de Salud en el estado, quien refirió que a pesar de los cambios climáticos y la modificación alimenticia por temporada, se busca mantener la baja incidencia de pacientes con enfermedades diarreicas agudas.

De la misma forma, se ha insistido en orientar a la población sobre las medidas preventivas para evitar complicaciones derivadas de este tipo de padecimientos.

#### DAÑOS

Por lo general, las enfermedades diarreicas tienen como origen la ingesta de alimentos o agua contaminados por virus, presentes por fallas en los procesos de higiene.

Esto se puede dar por culpa de las personas encargadas de la elaboración, o bien por enseres de cocina o lugares insalubres, cuyo resultado y consecuencia patológica es una alteración del buen estado de salud. Es necesario acudir al médico en casos de diarrea, fiebre o cualquier otro signo de problemas gastrointestinales.

#### Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 7 es: Tamaulipas(3).
- Precedida por Baja California Sur (2.6), Colima (2.5), Quintana Roo (2.5), Zacatecas (2.5) y Yucatán (2.2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 7, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) 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 7, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Michoacán (20%), Tamaulipas (20%), Chiapas (17.6%), Jalisco (16.7%), Coahuila (14.3%), Colima (13.6%), Oaxaca (12.5%) y Morelos (10.5%).