

## 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 15 son: Aguascalientes(4.2), Zacatecas(4.2) y Sonora(3.8).
- Seguidas por Baja California Sur (3.6), Nayarit (3.3), Tamaulipas (3.3),
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) 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 15 , 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales: Durango (39.1%), Coahuila (11.1%), Baja California (8%), Sonora (5.6%), Guanajuato (4.5%) y Jalisco (4.2%).

Información hasta la semana epidemiológica 15 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 11 hasta la semana 15, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	11	12	13	14	15		11	12	13	14	15
Aguascalientes	3.7	3.9	4.6	4.5	4.2	Morelos	3.0	2.4	2.6	2.6	2.2
Baja California	2.4	1.9	2.5	2.5	2.7	Nayarit	2.8	2.4	3.1	3.4	3.3
Baja California Sur	3.1	3.2	3.6	3.8	3.6	Nuevo León	2.3	2.3	2.1	2.2	2.1
Campeche	4.1	3.5	3.4	3.2	2.5	Oaxaca	2.2	2.3	2.2	2.0	1.5
Coahuila	1.7	1.8	1.6	1.8	2.0	Puebla	2.0	1.9	1.9	1.8	1.5
Colima	2.2	2.0	2.3	1.9	1.9	Querétaro	2.4	2.5	2.7	2.6	2.4
Chiapas	2.2	2.0	2.1	2.0	1.4	Quintana Roo	2.8	2.9	2.7	2.5	2.2
Chihuahua	1.6	2.0	2.3	2.4	2.3	San Luis Potosí	2.7	2.9	3.1	3.5	3.0
Distrito Federal	2.2	2.1	2.1	2.2	1.7	Sinaloa	3.5	3.2	3.7	3.8	3.0
Durango	1.9	2.2	2.3	2.3	3.2	Sonora	2.1	3.1	2.9	3.6	3.8
Guanajuato	1.6	1.7	1.9	2.2	2.3	Tabasco	2.8	2.4	2.8	2.5	1.9
Guerrero	1.8	1.7	1.7	1.5	1.1	Tamaulipas	3.8	3.4	3.2	3.9	3.3
Hidalgo	2.0	2.1	2.0	2.4	1.7	Tlaxcala	3.1	2.5	2.9	3.0	3.0
Jalisco	1.6	1.9	2.1	2.4	2.5	Veracruz	1.7	1.7	1.7	1.6	1.4
México	1.9	1.8	1.8	2.1	1.6	Yucatán	2.8	2.8	3.2	3.0	2.3
Michoacán	1.7	1.9	1.7	1.8	1.5	Zacatecas	3.9	3.9	4.7	4.8	4.2
Nacional	2.2	2.2	2.3	2.4	2.1						

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 15, 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales:

Durango	( 39.1 %)
Coahuila	( 11.1 %)
Baja California	( 8.0 %)
Sonora	( 5.6 %)
Guanajuato	( 4.5 %)
Jalisco	( 4.2 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 15 son:

Aguascalientes	( 4.2 )
Zacatecas	( 4.2 )
Sonora	( 3.8 )

Seguidas por Baja California Sur (3.6), Nayarit (3.3), Tamaulipas (3.3), Durango (3.2), San Luis Potosí (3), Sinaloa (3) y Tlaxcala (3).

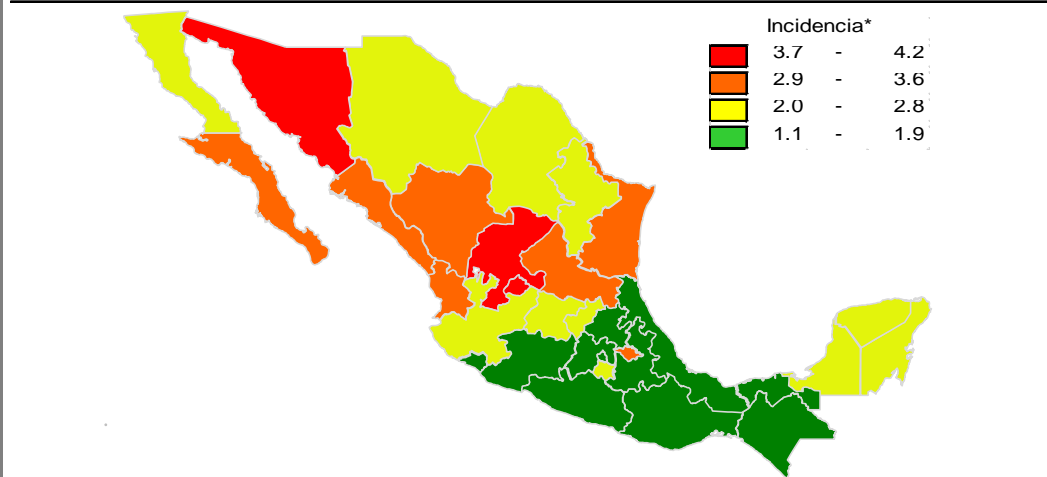
En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

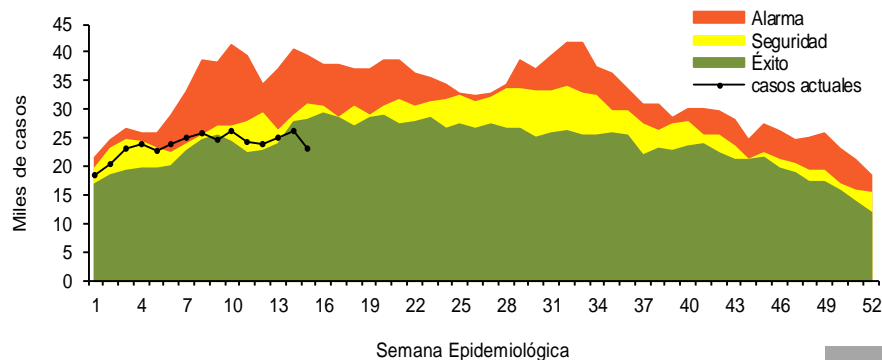
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 15, México, 2017.



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



## Información relevante

### Gráfica 2:

Hasta la semana 15 del 2017 se registraron 356,772 casos, lo que representa un decremento del 8.2% 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 15 se notificaron 2 casos nuevos de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2017.

24,225 visitas casa a casa.

8,968 casos de diarrea estudiados.

173,796 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 1.01%.

De las ocho patologías incluidas 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 (3.8%).

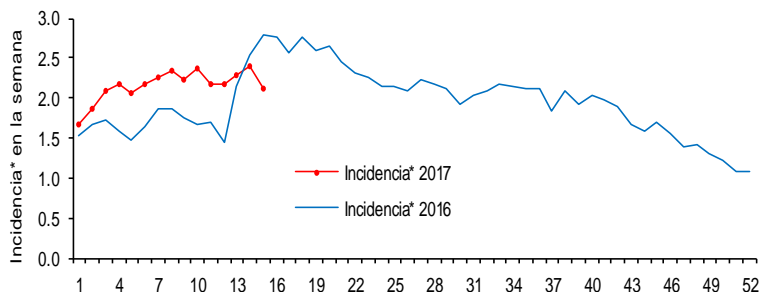
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

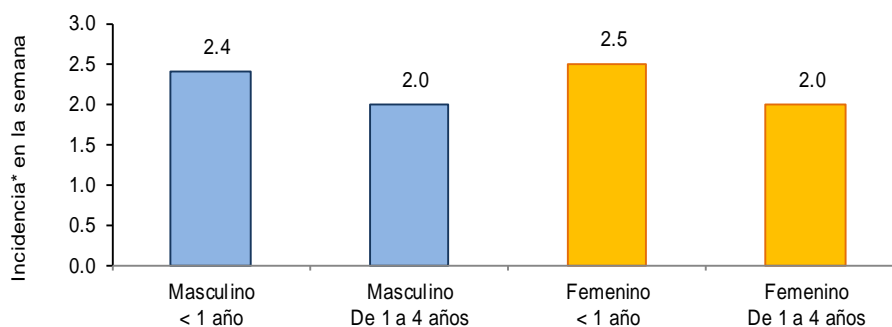
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 27 de Abril de 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://www.elsoldetlaxcala.com.mx/local/607960-registra-la-sesa-mas-de-25-mil-casos-de-enfermedades-diarreicas>

### Registra la Sesa más de 25 mil casos de enfermedades diarreicas Son la segunda causa de atención en consulta

El incremento en las enfermedades diarreicas agudas en Tlaxcala alcanzó el 147 %, al registrar 25 mil 827 casos en lo que va de la temporada de calor, informó el titular de la Secretaría de Salud (Sesa), Alberto Jonguitud Falcón.

Señaló que las enfermedades de este tipo no son alarmantes, incluso van en descenso "ya no están aumentando, con el pico que teníamos es muy variable la cifra, probablemente sea la segunda causa de atención en consulta".

Explicó que antes de que terminara la época invernal, detectaron un repunte de casos, por lo cual la Sesa comenzó con las medidas preventivas contra el golpe de calor y deshidrataciones.

El funcionario local recomendó a la ciudadanía, extremar medidas precautorias en la preparación de los alimentos al tiempo de evitar consumir comidas en la vía pública.

Jonguitud Falcón manifestó que los centros de salud ubicados en los municipios, están ofreciendo las atenciones oportunas para atender las enfermedades diarreicas, además de otorgar los sobres de suero vida oral para alentar las hidrataciones.

### Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 15 son: Aguascalientes(4.2), Zacatecas(4.2) y Sonora(3.8).
- Seguidas por Baja California Sur (3.6), Nayarit (3.3), Tamaulipas (3.3), Durango (3.2), San Luis Potosí (3), Sinaloa (3) y Tlaxcala (3) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) 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 15 , 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales: Durango (39.1%), Coahuila (11.1%), Baja California (8%), Sonora (5.6%), Guanajuato (4.5%) y Jalisco (4.2%).