## 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 19 son: Zacatecas(4.4) y Aguascalientes(4).
- Precedidas por Sonora (3.7), Tamaulipas (3.3), Coahuila (3.2), Chihuahua
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 19, 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 3 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 19, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Chihuahua (29.2%), Guerrero (16.7%), Yucatán (16.7%), Zacatecas (12.8%), Tabasco (11.8%), México (7.1%), Hidalgo (6.7%) y Puebla (6.7%).



# SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA





## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

**EDA** 

## Información hasta la semana epidemiológica 19 del 2018

	Información relevante
Tabla	1:

En la semana epidemiológica 19 , 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Chihuahua	(	29.2 %)
Guerrero	· · ·	16.7 %)
Yucatán	ì	16.7 %)
Zacatecas	ì	12.8 %)
Tabasco	ì	11.8 %)
México	į	7.1 %)
Hidalgo	į	6.7 %)
Puebla	(	6.7 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 19 son:

Zacatecas	(	4.4)
Aguascalientes	(	4.0)

Precedidas por Sonora (3.7), Tamaulipas (3.3), Coahuila (3.2), Chihuahua (3.1) y Durango (3.1).

En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 3 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

### Gáfica 1:

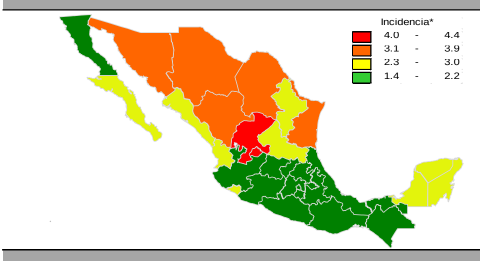
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 19, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5

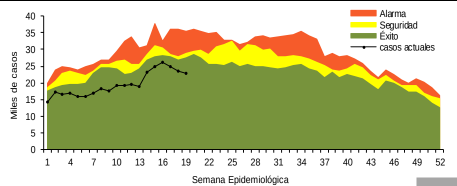
Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 15 hasta la semana 19, por entidad federativa, México 2018.

Entidad	Semana Epidemiológica				Entidad	Semana Epidemiológica					
	15	16	17	18	19	Entidad		16	17	18	19
Aguascalientes	4.2	4.6	4.1	4.9	4.0	Morelos	2.1	1.8	2.2	1.9	2.0
Baja California	1.5	1.8	2.0	1.9	1.9	Nayarit	2.9	3.1	3.1	3.4	2.5
Baja California Sur	2.7	2.8	2.6	2.5	2.6	Nuevo León	2.9	3.6	3.0	3.0	2.5
Campeche	2.6	2.3	2.6	2.5	2.5	Oaxaca	2.0	2.2	1.8	1.9	1.6
Coahuila	3.2	3.8	3.9	3.6	3.2	Puebla	1.7	1.8	1.5	1.5	1.6
Colima	3.0	4.0	3.6	3.1	2.6	Querétaro	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9
Chiapas	2.2	2.3	2.1	2.0	2.0	Quintana Roo	2.8	3.0	2.5	2.8	2.9
Chihuahua	2.8	2.9	2.8	2.4	3.1	San Luis Potosí	2.8	3.0	2.2	2.3	2.4
Distrito Federal	1.9	2.2	2.0	1.8	1.5	Sinaloa	2.5	2.4	2.5	2.6	2.3
Durango	3.1	3.3	3.1	3.2	3.1	Sonora	2.8	3.0	3.5	3.6	3.7
Guanajuato	2.0	2.0	2.1	1.8	1.7	Tabasco	2.0	1.9	1.7	1.7	1.9
Guerrero	1.4	1.5	1.5	1.2	1.4	Tamaulipas	3.3	3.7	3.7	3.6	3.3
Hidalgo	1.8	1.8	1.5	1.5	1.6	Tlaxcala	2.4	2.6	2.4	2.4	2.2
Jalisco	2.6	2.7	2.3	2.2	1.7	Veracruz	1.8	1.9	1.7	1.7	1.8
México	1.8	1.7	1.7	1.4	1.5	Yucatán	2.5	2.3	2.7	2.4	2.8
Michoacán	1.6	2.0	1.9	1.8	1.6	Zacatecas	4.8	4.6	5.0	3.9	4.4
						Nacional	2.2	2.4	2.2	2.1	2.1

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 19, México, 2018.



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



Página 1

Información relevante

### Gráfica 2:

Hasta la semana 19 del 2018 se registraron 371,271 casos, lo que representa un decremento de 20.5% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.

#### Gráfica 3:

Anivel nacional, en la semana 19 se notificaron 2 casos nuevos de EDA po cada 1,000 menores de 5 años.

realizadas proporcionados por el CENAPRECE 2018.

11,173 visitas casa a casa.

casos de diarrea 5,833 estudiados sobres de VSO 135,577 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%.

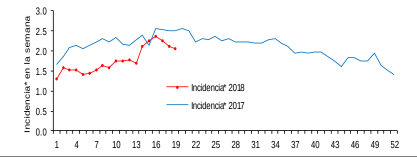
De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (93.9%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (3.7%).

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

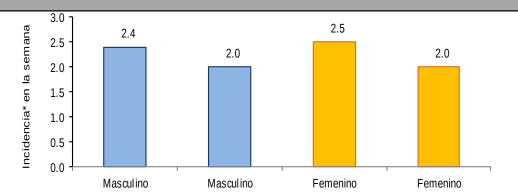
\*Incidencia semanal por mil menores de 5

## Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 24 de Mayo de Gráfica 2. Comparativo de incidencia\* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México,



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



#### Noticias relevantes

https://sipse.com/novedades/chetumal-registro-enfermedades-estomacales-diarrea-aguda-resigro-semanaepidemiologica-incidencia-sector-salud-recomendaciones-higiene-hidratacion-296993.html

## Evita males estomacales, sector salud da recomendaciones

CHETUMAL, Q. ROO.- Quintana Roo se ubica dentro de los 10 primeros lugares del país con una alta incidencia de casos de diarrea en menores de cinco años y registrando una tasa superior que en Yucatán y Campeche

El Informe Semana de Vigilancia Epidemiológica respecto a Enfermedades Diarreicas Agudas (Edas) indica que las diarreas en menores de cinco años aumento de la semana epidemiológica 17 a la 18 al pasar de una incidencia de 2.5 por cada mil a 2.7.

Las entidades de Yucatán y Campeche registraron en la última semana epidemiológica registrada por el informe semanal, 2.4 y 2.5 casos por cada mil niños menores de cinco años.

Quintana Roo, registra una incidencia superior a nivel nacional con 2.0 por cada mil niños. Los primeros lugares los ocupa Aguascalientes con 4.9 por cada mil, Zacatecas con 3.9, Tamaulipas con 3.6, Sonora con 3.5 y Nayarit con 3.3. Mientras que la menor incidencia la tiene la entidad de Guerrero con 1.2 por cada mil, seguido de México y Michoacán con 1.4 y 1.5, respectivamente.

Luis Ángel Blanco Márquez, subsecretario de salud en la zona sur del estado, hace un llamado a la población para mantenerse hidratados, especialmente los niños y personas de la tercera edad. Indicó que en la actual temporada llega también un aumento de las enfermedades gastrointestinales.

### Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 19 son: Zacatecas(4.4) y Aguascalientes(4).
- Precedidas por Sonora (3.7), Tamaulipas (3.3), Coahuila (3.2), Chihuahua (3.1) y Durango (3.1).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 19, 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 3 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 19, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Chihuahua (29.2%), Guerrero (16.7%), Yucatán (16.7%), Zacatecas (12.8%), Tabasco (11.8%), México (7.1%), Hidalgo (6.7%) y Puebla (6.7%).

Página 2