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 8 son: Zacatecas(3.6) y Yucatán(3.3).
- Precedidas por Baja California Sur (3.2), Tamaulipas (3.1), Morelos (3),
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 8, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 21 de las 32 entidades federativas (65.6%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 24 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 8, 21 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (31.8%), Durango (31.6%), Quintana Roo (20.8%), Morelos (20%), Querétaro (15.8%), Aguascalientes (14.3%), Coahuila (13.3%) y Michoacán (13.3%).





INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA

EDA

Información hasta la semana epidemiológica 8 del 2019

	Información	relevante
Tabla	1:	

En la semana epidemiológica 8 , 21 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Colima	(31.8 %)
Durango	(31.6 %)
Quintana Roo	(20.8 %)
Morelos	(20.0 %)
Querétaro	(15.8 %)
Aguascalientes	(14.3 %)
Coahuila	(13.3 %)
Michoacán	(13.3 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 8 son:

Zacatecas	(3.6)
Yucatán	(3.3)

Precedidas por Baja California Sur (3.2), Tamaulipas (3.1), Morelos (3), Colima (2.9), Quintana Roo (2.9), Sinaloa (2.9), Nayarit (2.7) y Oaxaca (2.6).

En 21 de las 32 entidades federativas (65.6%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 24 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

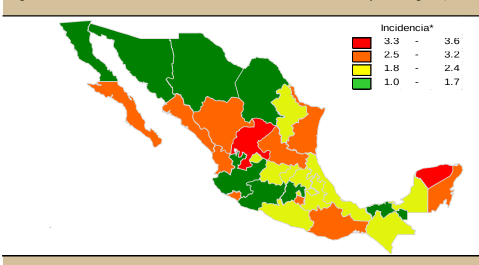
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 8, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

'Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

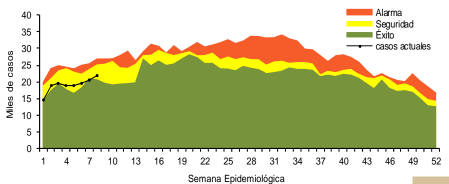
Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 4 hasta la semana 8, por entidad federativa, México 2019.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Sei	Semana Epidemiológica				
Entidad	4	5	6	7	8	Entidad	4	5	6	7	8	
Aguascalientes	1.5	1.5	2.0	2.1	2.4	Morelos	2.3	2.5	2.2	2.5	3.0	
Baja California	0.9	0.9	0.9	1.1	1.0	Nayarit	2.8	2.8	2.4	2.8	2.7	
Baja California Sur	2.0	2.5	3.3	3.2	3.2	Nuevo León	1.7	2.4	1.7	1.9	2.1	
Campeche	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	Oaxaca	2.1	1.9	2.0	2.4	2.6	
Coahuila	1.5	1.3	1.3	1.5	1.7	Puebla	1.6	1.6	1.5	1.8	1.8	
Colima	2.2	2.2	2.3	2.2	2.9	Querétaro	1.8	1.7	1.8	1.9	2.2	
Chiapas	2.0	1.8	1.7	1.8	1.9	Quintana Roo	2.4	2.4	2.9	2.4	2.9	
Chihuahua	1.1	1.3	1.1	1.3	1.4	San Luis Potosí	2.3	2.2	2.3	2.5	2.6	
Distrito Federal	1.7	1.7	1.9	2.0	2.1	Sinaloa	2.7	2.8	2.8	3.0	2.9	
Durango	1.7	1.9	2.1	1.9	2.5	Sonora	1.0	1.1	0.9	1.0	1.1	
Guanajuato	1.2	1.0	1.5	1.6	1.8	Tabasco	1.8	1.7	1.9	1.7	1.7	
Guerrero	1.9	1.7	1.9	2.1	2.1	Tamaulipas	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1	
Hidalgo	1.5	1.2	1.6	1.6	1.8	Tlaxcala	2.4	2.0	2.6	2.4	2.4	
Jalisco	1.3	1.4	1.7	1.7	1.7	Veracruz	1.9	1.7	1.6	1.7	1.9	
México	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	Yucatán	2.4	2.5	2.7	3.3	3.3	
Michoacán	1.3	1.2	1.3	1.5	1.7	Zacatecas	2.2	2.7	2.8	3.2	3.6	
						Nacional	1.7	1.7	1.8	1.9	2.0	

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 8, México, 2019.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA. México 2014 - 2019.



Página 1

Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 8 del 2019 se 152,714 registraron casos, lo que representa un incremento del 16.2% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del

Gráfica 3:

año anterior.

A nivel nacional, en la semana 8 se notifico 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas datos proporcionados por el CENAPRECE, 2019.

Casas visitadas 6,959

Muestras de humanos 22,539 (Hisopo rectal) Procesadas

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 21%.

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 (94.3%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (3.5%).

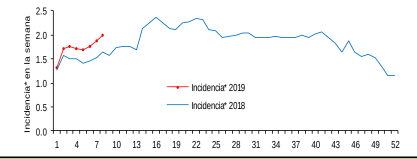
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones Amebiasis intestinal. Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las definidas. mal Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

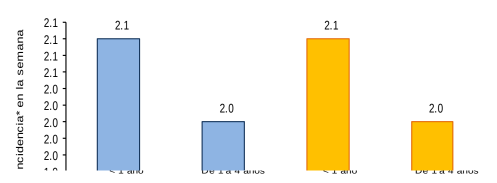
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 43531.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2018 - 2019.



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/llaman-a-extremar-medidas-por-calor-3153648.html

Llaman a extremar medidas por calor

A pesar del incremento de temperaturas debido a la primavera y verano, en Tlaxcala el comportamiento de las Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA) es estable, aseguró el secretario de salud (Sesa), Alberto Jonguitud Falcón, quien ante el fuerte calor recomendó extremar las medidas a la hora de la prepararación de los alimentos.

Clínicamente las EDA son padecimientos de infección del tracto digestivo ocasionado por virus, bacterias o parásitos que se adquieren al consumir agua, alimentos contaminados o de una persona a otra por una higiene inadecuada.

Los médicos dividen las EDA en tres, acuosa aguda, que dura varias horas o días, con sangre, también llamada disentería y la persistente que llega a durar 14 días o más.

En entrevista, el responsable de la Sesa en la entidad confirmó que los centros de salud ya atienden casos, pero hasta el momento sin complicaciones.

Subrayó que el sector salud ya está preparado para proporcionar atención prioritaria al padecimiento de la temporada y suministrar el tratamiento adecuado al paciente.

Es más, proyectó que en los siguientes días la Sesa registre tres mil casos de EDA por semana, los cuales pueden subir a cinco mil en la época de mayor grado de temperatura. Alberto Jonguitud refirió que el año pasado en Tlaxcala no hubo casos de cólera.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 8 son: Zacatecas(3.6) y Yucatán(3.3).
- Precedidas por Baja California Sur (3.2), Tamaulipas (3.1), Morelos (3), Colima (2.9), Quintana Roo (2.9), Sinaloa (2.9), Nayarit (2.7) y Oaxaca (2.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 8, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 21 de las 32 entidades federativas (65.6%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 24 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 8, 21 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (31.8%), Durango (31.6%), Quintana Roo (20.8%), Morelos (20%), Querétaro (15.8%), Aguascalientes (14.3%), Coahuila (13.3%) y Michoacán (13.3%).

Página 2