# 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 30 es: Zacatecas(4.5).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 30, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 8 de las 32 entidades federativas (25%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 30, 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (38.9%), Baja California Sur (35.3%), Aguascalientes (23.8%), Campeche (12.5%), Veracruz (11.1%), Querétaro (10.5%), Nuevo León (5.3%) y Nayarit (4%).





# INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA

**EDA** 

# Información hasta la semana epidemiológica 30 del 2019

	Información	relevante
Tabla	1:	

En la semana epidemiológica 30, 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Colima	(	38.9 %)
Baja California Sur	(	35.3 %)
Aguascalientes	(	23.8 %)
Campeche	(	12.5 %)
Veracruz	(	11.1 %)
Querétaro	(	10.5 %)
Nuevo León	(	5.3 %)
Nayarit	(	4.0 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 30 es:

Zacatecas ( 4.5)

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 26 hasta la semana 30, por entidad federativa, México 2019.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
Littidad	26	27	28	29	30	Lilluau	26	27	28	29	30
Aguascalientes	2.3	1.9	2.2	2.1	2.6	Morelos	2.6	2.3	3.0	2.6	2.2
Baja California	1.7	1.5	1.5	1.4	1.3	Nayarit	2.5	2.3	2.4	2.5	2.6
Baja California Sur	2.7	2.2	2.7	1.7	2.3	Nuevo León	2.4	1.9	2.1	1.9	2.0
Campeche	2.9	2.5	2.3	2.4	2.7	Oaxaca	3.3	3.3	3.0	3.0	2.7
Coahuila	2.3	2.0	2.4	2.0	1.9	Puebla	2.0	1.9	1.9	1.9	1.5
Colima	2.8	2.6	2.4	1.8	2.5	Querétaro	1.9	2.1	2.0	1.9	2.1
Chiapas	2.9	2.7	2.4	2.4	1.9	Quintana Roo	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7
Chihuahua	2.4	2.4	2.2	2.1	2.0	San Luis Potosí	2.0	1.9	2.3	2.3	2.2
Distrito Federal	1.6	1.5	1.6	1.4	1.4	Sinaloa	2.2	2.1	2.2	1.9	1.9
Durango	2.5	2.3	2.4	2.6	2.5	Sonora	2.3	1.9	1.8	1.7	1.6
Guanajuato	1.6	1.5	1.8	1.8	1.6	Tabasco	1.6	1.2	1.8	1.7	1.4
Guerrero	2.9	2.4	2.8	2.6	2.5	Tamaulipas	2.9	2.9	3.0	2.9	2.7
Hidalgo	1.2	1.3	1.4	1.3	1.2	Tlaxcala	2.1	2.0	2.1	2.1	2.0
Jalisco	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4	Veracruz	1.8	1.8	1.9	1.8	2.0
México	1.6	1.4	1.3	1.2	1.2	Yucatán	2.6	3.0	3.0	2.8	1.7
Michoacán	1.7	1.7	1.6	2.0	1.5	Zacatecas	4.0	3.9	4.3	4.9	4.5
						Nacional	2.1	1.9	2.0	1.9	1.8

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 30, México, 2019.



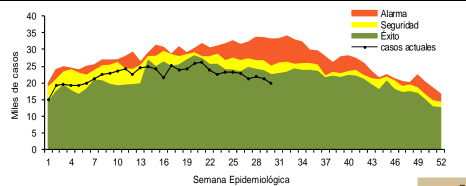
Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2014 - 2019.

En 8 de las 32 entidades federativas (25%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

### Gáfica 1:

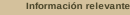
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 30, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

'Incidencia semanal por mil menores de 5 años.



Página 1

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



#### Gráfica 2:

Hasta la semana 30 del 2019 se registraron 668,914 casos, lo que representa un incremento del 6.3% 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 30 se notifico 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas proporcionados por el CENAPRECE, 2019.

32,310	Casas censadas			
52,355	Numero de muestras			
	con hisopo rectal			
	procesadas en el			
	laboratorio			

(Sobres de vida suero 3,979,472 oral) Utilizados

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%.

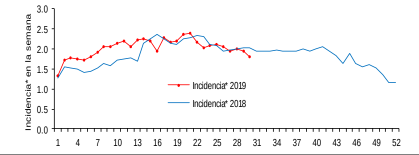
De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (94.4%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (3.3%).

Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones intestinal. Shigelosis. Amebiasis 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.

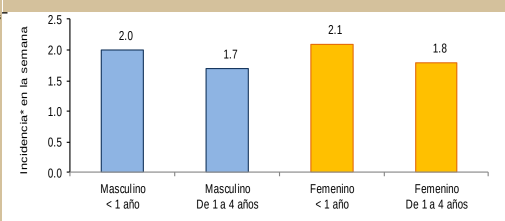
\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 43685.



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



#### Noticias relevantes

https://www.elsoldeparral.com.mx/local/recomiendan-tomar-precauciones-para-evitar-enfermedadesestomacales-4001793.html

#### Recomiendan tomar precauciones para evitar enfermedades estomacales

Si se presentan diarrea intensa y vómitos ocasionales, acudir de inmediato a revisión médica; para evitar deshidratación en hospitales del Estado entregan de forma gratuita sobres de Vida Suero Oral.

La higiene y correcta manipulación de alimentos y bebidas contribuyen a la salud; además es importante verificar caducidad, desinfección y conservación de alimentos antes de consumirlos. Durante la temporada de calor se incrementa el riesgo de presentar enfermedades diarreicas agudas (EDAs), motivo por el cual la Secretaría de Salud de Gobierno del Estado exhorta a la población en general a tomar medidas preventivas al ingerir bebidas o alimentos.

El cuidado en la manipulación e higiene tanto de quien cocina, como de quien consume, constituyen un factor para evitar infecciones o intoxicaciones.

Otra causa de afecciones a la salud, es la falta de lavado de manos antes de cocinar o de comer, así como después de ir al baño, de utilizar objetos que no estén limpios, como dinero, basura, carnes crudas, teléfono, llaves, u otros implementos o de tocar a las mascotas

Por otra parte, es muy importante verificar el estado de conservación que guardan los productos alimenticios, la desinfección de frutas y verduras, la fecha de caducidad; especial cuidado se debe tener con productos de origen animal, ya que se descomponen más fácilmente ante las altas temperaturas o la falta de refrigeración.

### Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 30 es: Zacatecas(4.5).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 30, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 8 de las 32 entidades federativas (25%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 30, 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (38.9%), Baja California Sur (35.3%), Aguascalientes (23.8%), Campeche (12.5%), Veracruz (11.1%), Querétaro (10.5%), Nuevo León (5.3%) y Nayarit (4%).

Página 2