

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 10 son: Tlaxcala(2.4), Nayarit(2.3).
- Precedidas por Zacatecas (2.1), Ciudad de México (2), Oaxaca (2), San Luis Potosí (1.9), Chiapas (1.8) y Tamaulipas (1.7).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 10, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 15 de las 32 entidades federativas (46.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 22 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 10 , 15 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (44.4%), Nayarit (27.8%), Tabasco (23.1%), Hidalgo (22.2%), Chiapas (20%), Tlaxcala (20%), Aguascalientes (16.7%) y Nuevo León (15.4%).

Información hasta la semana epidemiológica 10 del 2024

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 6 hasta la semana 10, por entidad federativa, México 2024.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	6	7	8	9	10		6	7	8	9	10
Aguascalientes	0.9	0.9	1.0	1.2	1.4	Morelos	1.3	1.4	1.5	1.8	1.6
Baja California	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	Nayarit	1.8	1.8	1.9	1.8	2.3
Baja California Sur	0.9	1.2	1.1	1.4	1.4	Nuevo León	1.1	1.2	1.4	1.3	1.5
Campeche	1.5	1.5	1.5	1.5	1.3	Oaxaca	1.6	1.8	2.0	2.0	2.0
Coahuila	1.2	1.2	1.3	1.5	1.3	Puebla	0.6	0.8	0.8	1.0	1.0
Colima	1.3	1.2	1.4	0.9	1.3	Querétaro	1.1	1.4	1.4	1.6	1.5
Chiapas	1.6	1.6	1.7	1.5	1.8	Quintana Roo	1.6	1.4	1.0	1.3	1.5
Chihuahua	0.8	0.9	1.0	1.2	1.1	San Luis Potosí	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9
Distrito Federal	1.9	1.9	1.8	2.0	2.0	Sinaloa	0.9	1.0	1.2	1.2	1.1
Durango	1.3	1.2	1.2	1.0	1.1	Sonora	0.6	0.6	0.7	1.0	0.9
Guanajuato	0.7	1.0	1.0	1.2	1.2	Tabasco	1.4	1.3	1.6	1.3	1.6
Guerrero	1.1	1.1	1.4	1.2	1.3	Tamaulipas	1.7	1.4	1.7	1.6	1.7
Hidalgo	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	Tlaxcala	1.5	1.6	2.0	2.0	2.4
Jalisco	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	Veracruz	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0
México	1.0	1.1	1.2	1.2	1.1	Yucatán	1.0	1.3	1.2	1.3	1.5
Michoacán	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0	Zacatecas	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1
						Nacional	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 10, 15 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Colima	(44.4 %)
Nayarit	(27.8 %)
Tabasco	(23.1 %)
Hidalgo	(22.2 %)
Chiapas	(20.0 %)
Tlaxcala	(20.0 %)
Aguascalientes	(16.7 %)
Nuevo León	(15.4 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 10 son:

Tlaxcala	(2.4)
Nayarit	(2.3)

Precedidas por Zacatecas (2.1), Ciudad de México (2), Oaxaca (2), San Luis Potosí (1.9), Chiapas (1.8) y Tamaulipas (1.7).

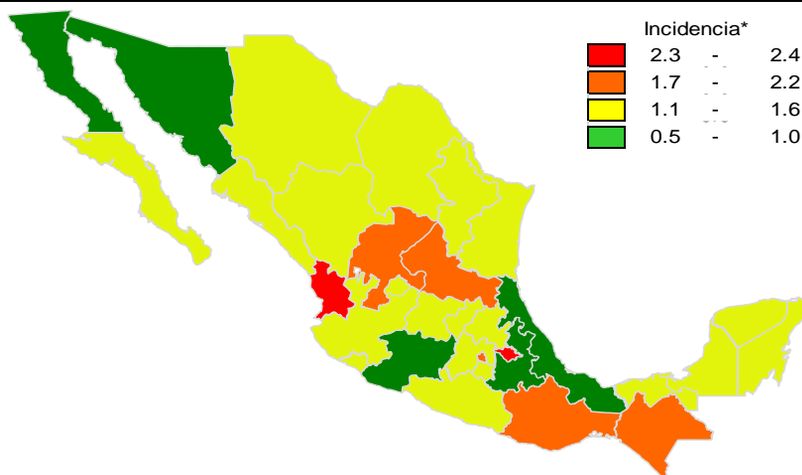
En 15 de las 32 entidades federativas (46.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 22 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

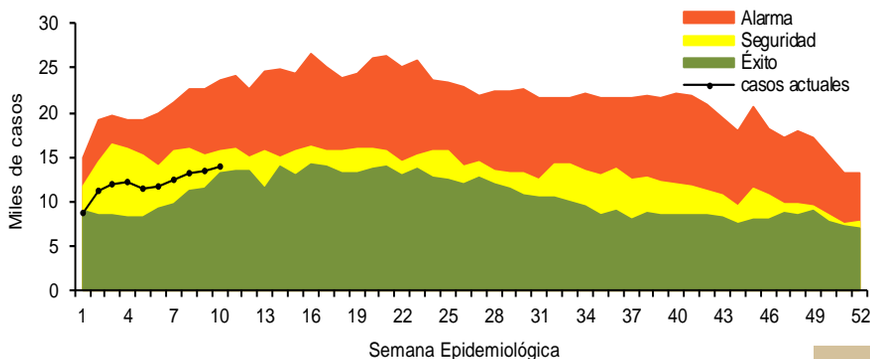
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 10, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 10, México, 2024.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2019 - 2024.

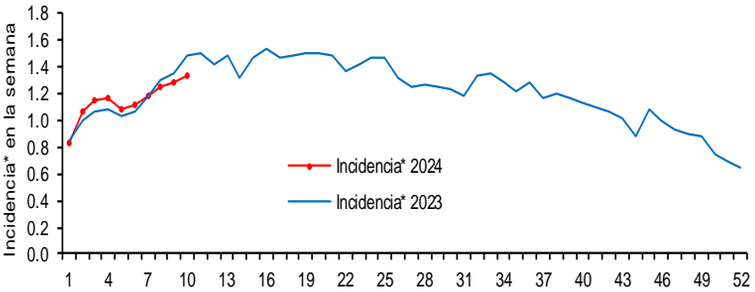


Información relevante

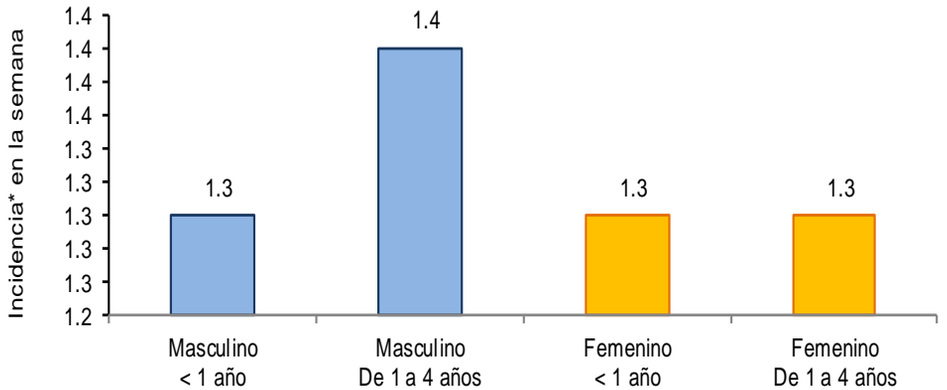
Gráfica 2:
Hasta la semana 10 del 2024 se registraron 120,029 casos, lo que representa un decremento del 0.7% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.

Gráfica 3:

A nivel nacional, en la semana 10 se notifico 1 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.



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



La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 19%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.03%.

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%).

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 45372.

Noticias relevantes

<https://www.msn.com/es-mx/salud/other/ssg-exhorta-a-prevenir-las-enfermedades-diarreicas-en-salamanca/ar-BB1kf4UJ>

SSG exhorta a prevenir las enfermedades diarreicas en Salamanca

Con el inicio de la temporada de calor, que abarca desde marzo hasta septiembre, la Jurisdicción Sanitaria V Salamanca ha iniciado el operativo "Temporada de Calor", con el objetivo de prevenir un incremento de enfermedades diarreicas agudas y padecimientos producidos por la exposición constante al sol y el calor entre la población guanajuatense.

Las enfermedades diarreicas agudas son los padecimientos más frecuentes durante la temporada de calor ya que existe una mayor descomposición de los alimentos a temperatura ambiente en tan solo cuatro a seis horas.

Por ello, las unidades de salud durante esta época atienden más pacientes. Cuando se trata de infecciones bacterianas, las más comunes son causadas por salmonella o Escherichia coli (E-coli).

Los episodios pueden ser leves y el sistema inmunológico puede atacar a los patógenos que la causan sin mayor dificultad. Sin embargo, en otros casos, el cuadro puede ser grave y requerir hospitalización, especialmente en niños y adultos mayores que son los grupos poblacionales más vulnerables a las enfermedades.

De acuerdo a los registros del 2023 y 2024, en los meses de enero, febrero y marzo se han presentado un incremento del 13% de atenciones por enfermedades diarreicas.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 10 son: Tlaxcala(2.4), Nayarit(2.3).
- Precedidas por Zacatecas (2.1), Ciudad de México (2), Oaxaca (2), San Luis Potosí (1.9), Chiapas (1.8) y Tamaulipas (1.7).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 10, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 15 de las 32 entidades federativas (46.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 22 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 10, 15 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Colima (44.4%), Nayarit (27.8%), Tabasco (23.1%), Hidalgo (22.2%), Chiapas (20%), Tlaxcala (20%), Aguascalientes (16.7%) y Nuevo León (15.4%).