

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 6 son: Zacatecas(1.9), Ciudad de México(1.8), Nayarit(1.8).
- Precedidas por San Luis Potosí (1.7), Tamaulipas (1.7), Campeche (1.5), Chiapas (1.5), Oaxaca (1.5), Quintana Roo (1.5), Tlaxcala (1.5) y Tabasco
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 10 de las 32 entidades federativas (31.3%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 9 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6 , 10 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Baja California (33.3%), Morelos (30%), Hidalgo (25%), México (25%), Quintana Roo (15.4%), San Luis Potosí (13.3%), Ciudad de México (12.5%) y Jalisco (12.5%).

Información hasta la semana epidemiológica 6 del 2024

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 2 hasta la semana 6, por entidad federativa, México 2024.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	2	3	4	5	6		2	3	4	5	6
Aguascalientes	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	Morelos	1.1	1.3	1.3	1.0	1.3
Baja California	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	Nayarit	1.8	1.8	2.0	2.0	1.8
Baja California Sur	1.0	1.0	0.7	1.2	0.9	Nuevo León	0.8	0.7	0.7	1.0	1.1
Campeche	1.9	2.1	1.8	1.5	1.5	Oaxaca	1.8	2.0	1.8	1.5	1.5
Coahuila	1.1	0.9	1.0	1.1	1.2	Puebla	0.7	0.8	0.8	0.6	0.6
Colima	0.9	0.7	0.9	1.3	1.3	Querétaro	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1
Chiapas	1.6	1.7	1.7	1.5	1.5	Quintana Roo	1.3	1.7	1.5	1.3	1.5
Chihuahua	0.8	0.8	0.9	1.0	0.7	San Luis Potosí	1.4	1.9	1.8	1.5	1.7
Distrito Federal	1.4	1.8	1.9	1.6	1.8	Sinaloa	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9
Durango	1.2	1.2	1.3	1.2	1.1	Sonora	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Guanajuato	0.6	0.7	0.8	0.9	0.7	Tabasco	2.2	2.0	2.1	1.5	1.4
Guerrero	1.1	1.3	1.1	0.9	0.9	Tamaulipas	1.8	1.4	1.6	1.7	1.7
Hidalgo	0.9	0.9	1.0	0.8	1.0	Tlaxcala	1.6	1.4	1.6	1.5	1.5
Jalisco	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	Veracruz	1.1	1.2	1.1	1.0	1.0
México	0.8	0.9	1.0	0.8	1.0	Yucatán	1.3	1.4	1.5	1.1	1.0
Michoacán	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	Zacatecas	1.7	1.9	1.8	2.3	1.9
						Nacional	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 6, 10 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Baja California	(33.3 %)
Morelos	(30.0 %)
Hidalgo	(25.0 %)
México	(25.0 %)
Quintana Roo	(15.4 %)
San Luis Potosí	(13.3 %)
Ciudad de México	(12.5 %)
Jalisco	(12.5 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 son:

Zacatecas	(1.9)
Ciudad de México	(1.8)
Nayarit	(1.8)

Precedidas por San Luis Potosí (1.7), Tamaulipas (1.7), Campeche (1.5), Chiapas (1.5), Oaxaca (1.5), Quintana Roo (1.5), Tlaxcala (1.5) y Tabasco (1.4).

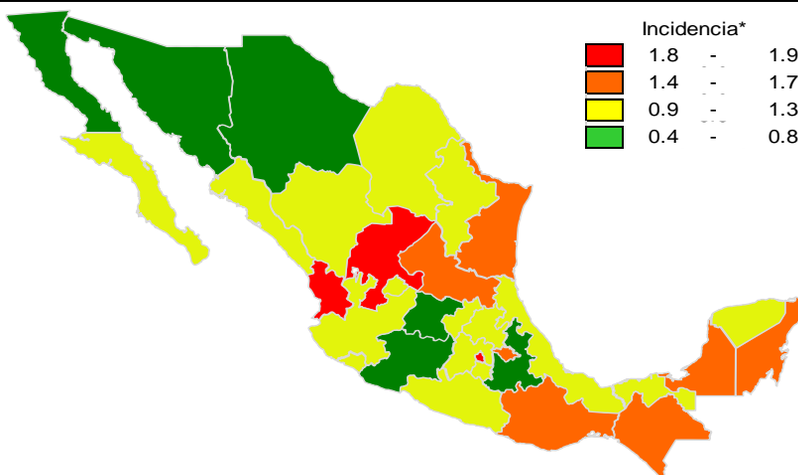
En 10 de las 32 entidades federativas (31.3%) se ha incrementado la incidencia con respecto a la semana anterior; y 9 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

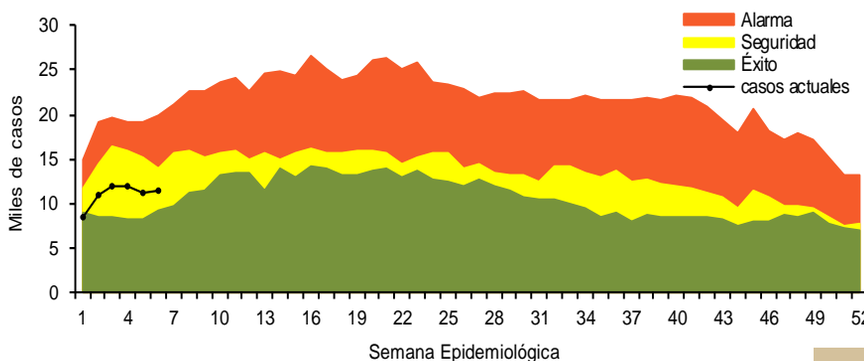
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6, México, 2024.



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

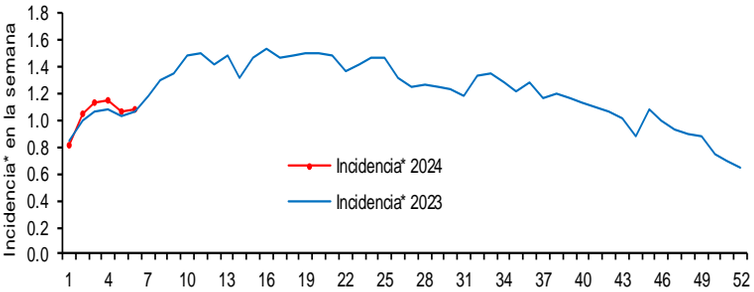


Información relevante

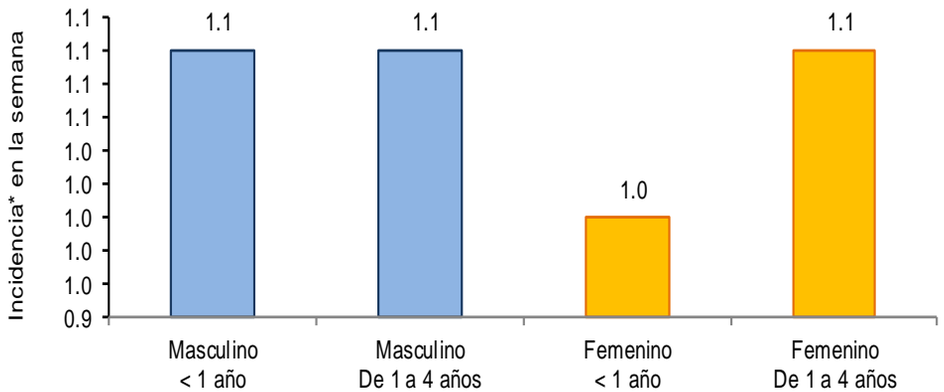
Gráfica 2:
Hasta la semana 6 del 2024 se registraron 66,136 casos, lo que representa un incremento del 2.5% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.

Gráfica 3:

A nivel nacional, en la semana 6 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 (3.1%).

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 45344.

Noticias relevantes

<https://arribasalud.com/enfermedad-diarreica-aguda/>

Enfermedad Diarreica Aguda: Causas, Síntomas, Tratamientos y Recomendaciones

Consiste en tres o más excreciones flojas o acuosas por día. La mayoría de las personas tiene un episodio de diarrea en algún momento de su vida. El adulto promedio puede experimentar estos episodios leves o severos aproximadamente cuatro veces al año. Aunque la mayoría de los casos de diarrea se resuelven en pocos días sin tratamiento, es importante saber cuándo buscar ayuda y acudir a un médico.

Causas de la enfermedad diarreica aguda

Puede ser causada por infecciones u otros factores variados. La causa de la diarrea aguda no se identifica en la mayoría de las personas, especialmente en aquellas que mejoran sin tratamiento.

La diarrea aguda causada por infecciones puede ser el resultado de comer o beber alimentos o agua contaminados. Usualmente los síntomas de la infección empiezan de 12 horas a 4 días después de la ingesta, los cuales perduran durante tres o siete días.

Entre las causas por infecciones se encuentran:

- Infección viral.
- Infección bacteriana.
- Parásitos.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 son: Zacatecas(1.9), Ciudad de México(1.8), Nayarit(1.8).
- Precedidas por San Luis Potosí (1.7), Tamaulipas (1.7), Campeche (1.5), Chiapas (1.5), Oaxaca (1.5), Quintana Roo (1.5), Tlaxcala (1.5) y Tabasco (1.4).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 10 de las 32 entidades federativas (31.3%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 9 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6, 10 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Baja California (33.3%), Morelos (30%), Hidalgo (25%), México (25%), Quintana Roo (15.4%), San Luis Potosí (13.3%), Ciudad de México (12.5%) y Jalisco (12.5%).