

## 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 16 es: Zacatecas(3.7).
- Precedida por Nayarit (3) y Tlaxcala (2.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 16, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 18 de las 32 entidades federativas (56.3%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 23 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 16 , 18 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%), Durango (37.5%), Aguascalientes (29.4%), Baja California (28.6%), Nuevo León (25%), Tabasco (25%), Yucatán (22.2%) y Sonora (21.4%).

## Información hasta la semana epidemiológica 16 del 2024

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 12 hasta la semana 16, por entidad federativa, México 2024.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	12	13	14	15	16		12	13	14	15	16
Aguascalientes	1.7	1.5	1.9	1.7	2.2	Morelos	1.4	1.3	1.4	1.5	1.6
Baja California	0.4	0.5	0.7	0.7	0.9	Nayarit	2.1	2.1	2.5	2.7	3.0
Baja California Sur	0.9	0.9	0.9	1.1	1.2	Nuevo León	1.1	1.3	1.5	1.6	2.0
Campeche	1.3	1.2	1.3	1.3	1.2	Oaxaca	2.1	1.7	1.9	1.8	1.7
Coahuila	1.1	1.4	1.5	1.7	1.7	Puebla	1.0	0.8	1.0	1.0	1.1
Colima	0.9	1.1	1.2	0.9	1.3	Querétaro	1.5	1.3	1.6	1.6	1.7
Chiapas	1.6	1.3	1.7	1.9	2.1	Quintana Roo	1.3	1.3	1.2	1.6	1.3
Chihuahua	1.3	1.1	1.3	1.6	1.9	San Luis Potosí	1.6	1.5	1.6	1.9	1.7
Distrito Federal	2.0	1.5	1.7	1.8	1.7	Sinaloa	1.2	1.0	1.4	1.4	1.5
Durango	1.4	1.2	1.8	1.6	2.2	Sonora	1.2	0.9	1.2	1.4	1.7
Guanajuato	1.3	1.2	1.4	1.4	1.4	Tabasco	1.2	1.0	1.1	1.2	1.5
Guerrero	1.1	0.9	1.1	1.2	1.2	Tamaulipas	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8
Hidalgo	0.9	0.7	0.9	1.1	1.0	Tlaxcala	2.0	1.9	2.1	2.7	2.6
Jalisco	1.5	1.4	1.6	1.7	1.6	Veracruz	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
México	1.3	1.0	1.3	1.3	1.2	Yucatán	1.2	1.1	0.9	0.9	1.1
Michoacán	1.2	1.0	1.4	1.4	1.1	Zacatecas	2.6	2.4	2.8	3.6	3.7
						Nacional	1.3	1.2	1.4	1.5	1.5

### Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 16, 18 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 %)
Durango	( 37.5 %)
Aguascalientes	( 29.4 %)
Baja California	( 28.6 %)
Nuevo León	( 25.0 %)
Tabasco	( 25.0 %)
Yucatán	( 22.2 %)
Sonora	( 21.4 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 16 es:

Zacatecas	( 3.7 )
-----------	---------

Precedida por Nayarit (3) y Tlaxcala (2.6).

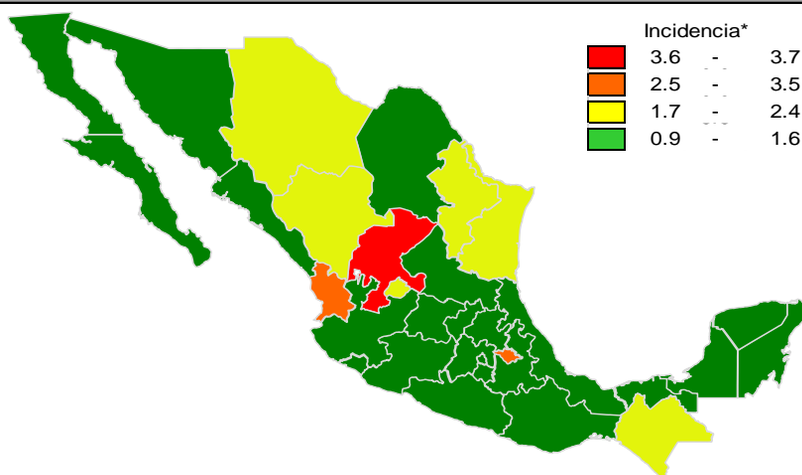
En 18 de las 32 entidades federativas (56.3%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 23 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

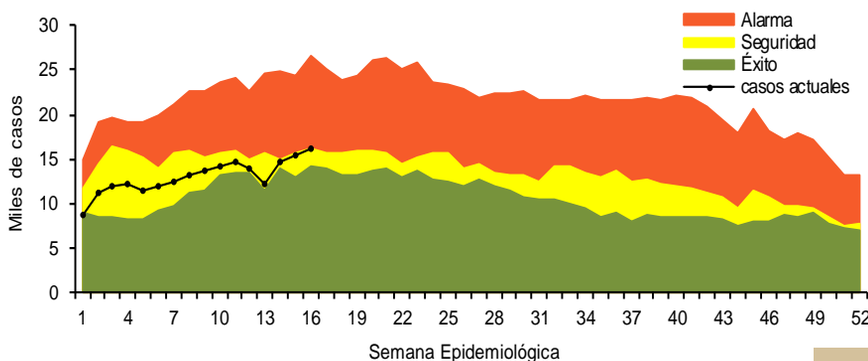
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 16, se observa que los casos de EDA se concentran en la zona de Seguridad.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 16, México, 2024.



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

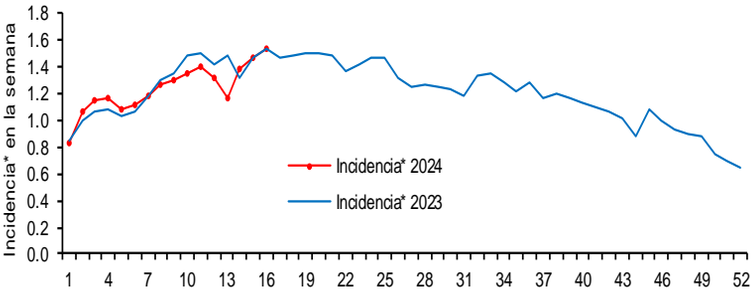


Información relevante

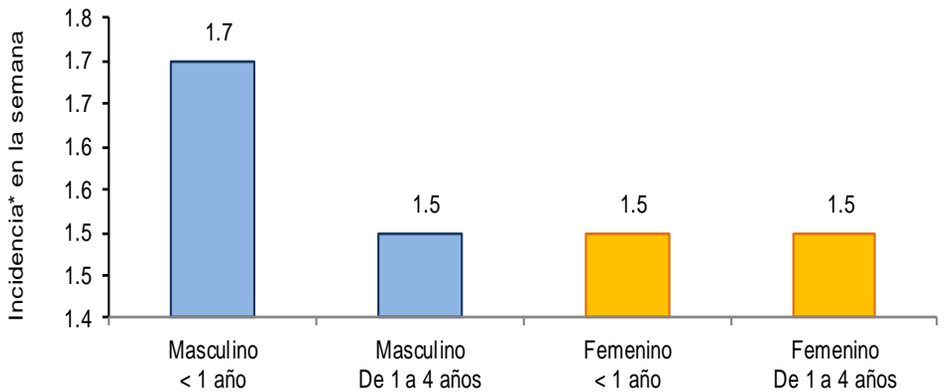
Gráfica 2:  
Hasta la semana 16 del 2024 se registraron 207,835 casos, lo que representa un decremento del 2.4% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.

Gráfica 3:

A nivel nacional, en la semana 16 se notifico 2 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 20%.

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 (94.9%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (2.7%).

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 45414.

**Noticias relevantes**

<https://sipse.com/novedades/disminuyen-casos-de-enfermedades-diarreicas-en-carrillo-puerto-468197.html>

**Disminuyen casos de enfermedades diarreicas en Carrillo Puerto**

La Jurisdicción Sanitaria Número Tres de Felipe Carrillo Puerto reportó una disminución de 82.04% de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA) en comparación de enero a abril del 2023 y 2024 pese a ser una temporada en riesgo.

De acuerdo con datos estadísticos de la dependencia, en el año pasado se atendieron un total de 363 casos, en lo que va de esta anualidad han sido 65, en ambos periodos, los casos de han derivado por la ingesta de productos dañados, contaminados o por su mal manejo.

Roberto Perea Flores, jefe jurisdiccional, expresó que pese al inicio del periodo de calor que comenzó en marzo y termina en agosto, donde se prevé más latente los casos, en esta anualidad la situación ha sido distinta, los casos han ido a la baja, contrario en el año anterior donde sí hubo repunte.

“En lo que va de ese lapso se han atendido ese número de casos, puede que los casos sean menores o las personas han preferido ir en otros lugares a consultar o automedicarse, pero estamos en una temporada donde el calor es un factor propicio para dañar de forma inmediata los alimentos, por ende, las enfermedades”.

Sostuvo que los principales factores de riesgo que conllevan la presencia del EDA son la falta de higiene personal, desnutrición, contaminación fecal de agua y alimentos, por mencionar algunos de los indicios, aclaró que, sí es cierto que la temporada de calor aumentan los riegos, pero es una patología que en cualquier momento puede ser presencial.

**Elementos de comunicación a la comunidad**

- La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 16 es: Zacatecas(3.7).
- Precedida por Nayarit (3) y Tlaxcala (2.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 16, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 18 de las 32 entidades federativas (56.3%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 23 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 16, 18 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%), Durango (37.5%), Aguascalientes (29.4%), Baja California (28.6%), Nuevo León (25%), Tabasco (25%), Yucatán (22.2%) y Sonora (21.4%).