

## 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 12 es: Zacatecas(2.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 12, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 4 de las 32 entidades federativas (12.5%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 6 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 12 , 4 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 4 principales: Aguascalientes (21.4%), Durango (9.1%), Sonora (9.1%) y Campeche (8.3%).

### Información relevante

#### Tabla 1:

En la semana epidemiológica 12, 4 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 4 principales:

Aguascalientes	( 21.4 %)
Durango	( 9.1 %)
Sonora	( 9.1 %)
Campeche	( 8.3 %)

#### Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 12 es:

Zacatecas	( 2.6 )
-----------	---------

Precedida por Nayarit (2.1), Tlaxcala (2), Distrito Federal (1.9) y Oaxaca (1.8).

En 4 de las 32 entidades federativas (12.5%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 6 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

#### Gáfica 1:

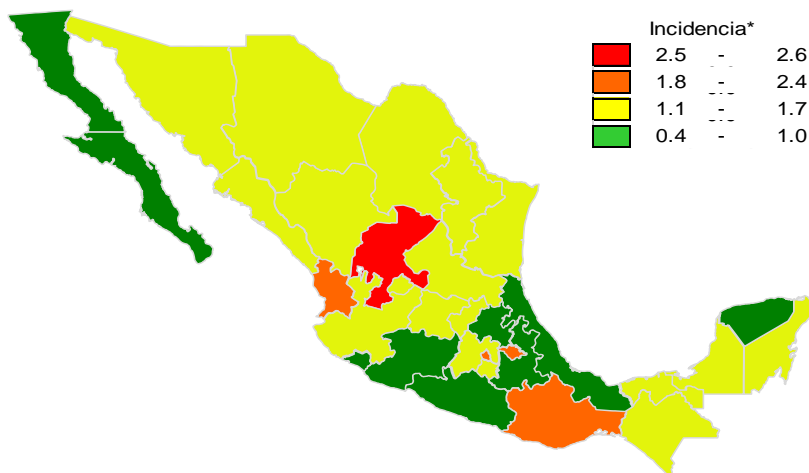
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 12, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

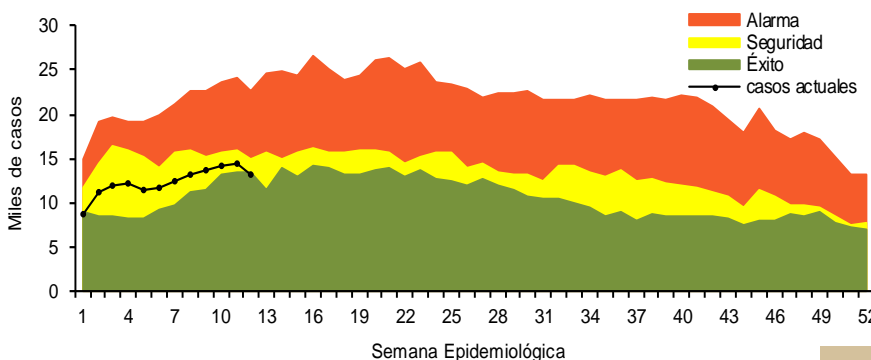
Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 8 hasta la semana 12, por entidad federativa, México 2024.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	8	9	10	11	12		8	9	10	11	12
Aguascalientes	1.0	1.2	1.4	1.4	1.7	Morelos	1.5	1.8	1.6	1.6	1.4
Baja California	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	Nayarit	1.9	1.8	2.3	2.2	2.1
Baja California Sur	1.1	1.4	1.4	1.3	0.9	Nuevo León	1.4	1.3	1.5	1.3	1.1
Campeche	1.5	1.5	1.3	1.2	1.3	Oaxaca	2.0	2.1	2.0	2.0	1.8
Coahuila	1.3	1.5	1.3	1.5	1.1	Puebla	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0
Colima	1.4	0.9	1.3	1.2	0.9	Querétaro	1.4	1.5	1.5	1.6	1.5
Chiapas	1.7	1.5	1.8	1.7	1.5	Quintana Roo	1.0	1.3	1.5	1.5	1.3
Chihuahua	1.0	1.2	1.1	1.4	1.1	San Luis Potosí	1.8	1.8	1.9	2.1	1.7
Distrito Federal	1.8	2.0	2.0	2.0	1.9	Sinaloa	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2
Durango	1.2	1.0	1.1	1.1	1.2	Sonora	0.7	1.0	0.9	1.1	1.2
Guanajuato	1.0	1.2	1.2	1.3	1.3	Tabasco	1.6	1.3	1.6	1.5	1.2
Guerrero	1.4	1.2	1.3	1.3	1.0	Tamaulipas	1.7	1.6	1.7	1.6	1.7
Hidalgo	1.0	0.9	1.1	1.0	0.9	Tlaxcala	2.0	2.0	2.4	2.4	2.0
Jalisco	1.1	1.1	1.2	1.4	1.4	Veracruz	1.0	0.9	1.0	0.9	0.8
México	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	Yucatán	1.2	1.3	1.5	1.3	0.8
Michoacán	0.9	1.0	1.1	1.1	1.0	Zacatecas	2.1	2.1	2.1	2.6	2.6
						Nacional	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3

Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 12, México, 2024.



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



Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 12 del 2024 se registraron 147,995 casos, lo que representa un incremento del 62.8% 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 12 se notificó 1 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

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%.

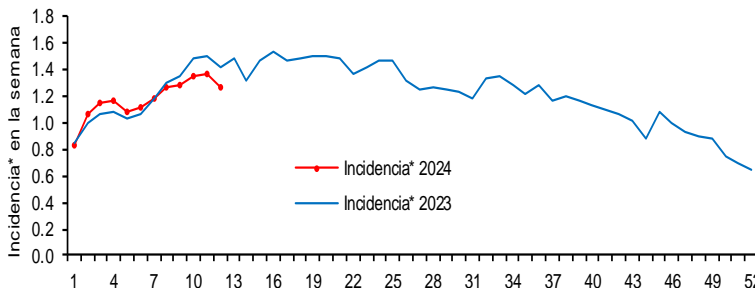
De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (94.6%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (2.9%).

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.

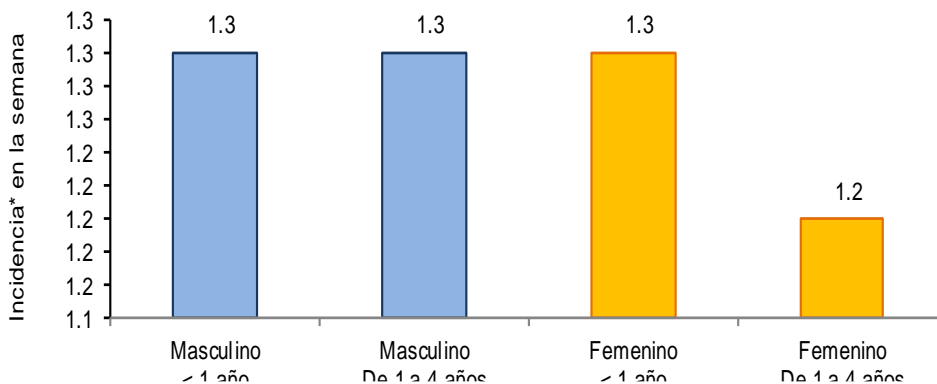
\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 45386.



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



**Noticias relevantes**

<https://criteriohidalgo.com/noticias/el-estado-sumo-un-caso-de-enfermedades-diarreicas-en-la-semana-pasada>

**Hidalgo, El estado sumó un caso de enfermedades diarreicas, en la semana pasada**

La última semana de marzo, Hidalgo registró un caso de enfermedades diarreicas agudas (EDA) en menores de cinco años por cada mil infantes de esa edad, de acuerdo con información de la Secretaría de Salud federal (Ssa).

La clasificación dada a conocer por la SSA muestra que Hidalgo se encuentra en el nivel estable, al tener una incidencia semanal por cada millar de infantes menores de cinco años de entre 0.5 y 1.0, al igual que Baja California, Veracruz y Puebla, mientras que otros estados, por el contrario, tienen índices superiores a 2.0, como Nayarit, con 2.2; Tlaxcala, con 2.45, o Zacatecas, con 2.6.

En las semanas epidemiológicas previas, Hidalgo había tenido menor tasa de infantes diagnosticados con las enfermedades de este tipo, pues en la séptima semana registró 0.9, mientras que en la octava subió hasta 1.0, en la novena llegó a 0.9 y repuntó para la décima en 1.1, aunque bajó para el periodo más actual.

**Elementos de comunicación a la comunidad**

- La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 12 es: Zacatecas(2.6).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 12, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 4 de las 32 entidades federativas (12.5%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 6 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 12 , 4 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 4 principales: Aguascalientes (21.4%), Durango (9.1%), Sonora (9.1%) y Campeche (8.3%).