

**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 33 es: Zacatecas(2.4).
- Precedida por Nayarit (2) y Oaxaca (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 11 de las 32 entidades federativas (34.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 11 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 33 , 11 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Campeche (27.3%), México (16.7%), Sinaloa (16.7%), Tabasco (16.7%), Zacatecas (14.3%), Nayarit (11.1%), Oaxaca (11.1%) y Veracruz (11.1%).

Información hasta la semana epidemiológica 33 del 2022

Tabla 1. Comparativo de incidencia\* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 29 hasta la semana 33, por entidad federativa, México 2022.

| Entidad             | Semana Epidemiológica |     |     |     |     | Entidad         | Semana Epidemiológica |     |     |     |     |
|---------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|
|                     | 29                    | 30  | 31  | 32  | 33  |                 | 29                    | 30  | 31  | 32  | 33  |
| Aguascalientes      | 0.7                   | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | Morelos         | 1.5                   | 1.2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| Baja California     | 0.6                   | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | Nayarit         | 2.5                   | 2.0 | 1.9 | 1.8 | 2.0 |
| Baja California Sur | 0.8                   | 1.5 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | Nuevo León      | 0.7                   | 0.5 | 0.7 | 0.7 | 0.6 |
| Campeche            | 1.5                   | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.4 | Oaxaca          | 2.4                   | 1.8 | 1.9 | 1.8 | 2.0 |
| Coahuila            | 0.8                   | 0.7 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | Puebla          | 0.8                   | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.7 |
| Colima              | 0.9                   | 0.8 | 0.6 | 1.1 | 0.8 | Querétaro       | 0.9                   | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 0.9 |
| Chiapas             | 1.6                   | 1.2 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | Quintana Roo    | 1.2                   | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.2 |
| Chihuahua           | 1.4                   | 1.4 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | San Luis Potosí | 1.1                   | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 1.3 |
| Distrito Federal    | 1.1                   | 1.1 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | Sinaloa         | 1.0                   | 1.0 | 1.2 | 1.2 | 1.4 |
| Durango             | 1.5                   | 1.3 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | Sonora          | 0.8                   | 0.7 | 1.1 | 1.0 | 1.0 |
| Guanajuato          | 0.6                   | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | Tabasco         | 1.4                   | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.4 |
| Guerrero            | 2.0                   | 1.7 | 1.5 | 1.5 | 1.4 | Tamaulipas      | 1.1                   | 1.1 | 1.0 | 1.1 | 1.1 |
| Hidalgo             | 0.7                   | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | Tlaxcala        | 1.3                   | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 1.1 |
| Jalisco             | 0.7                   | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | Veracruz        | 1.0                   | 1.0 | 1.0 | 0.9 | 1.0 |
| México              | 0.7                   | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | Yucatán         | 1.3                   | 0.9 | 1.3 | 1.2 | 1.2 |
| Michoacán           | 1.1                   | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | Zacatecas       | 2.4                   | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 2.4 |
|                     |                       |     |     |     |     | Nacional        | 1.1                   | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 1.0 |

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 33, 11 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

|           |           |
|-----------|-----------|
| Campeche  | ( 27.3 %) |
| México    | ( 16.7 %) |
| Sinaloa   | ( 16.7 %) |
| Tabasco   | ( 16.7 %) |
| Zacatecas | ( 14.3 %) |
| Nayarit   | ( 11.1 %) |
| Oaxaca    | ( 11.1 %) |
| Veracruz  | ( 11.1 %) |

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 33 es:

|           |         |
|-----------|---------|
| Zacatecas | ( 2.4 ) |
|-----------|---------|

Precedida por Nayarit (2) y Oaxaca (2).

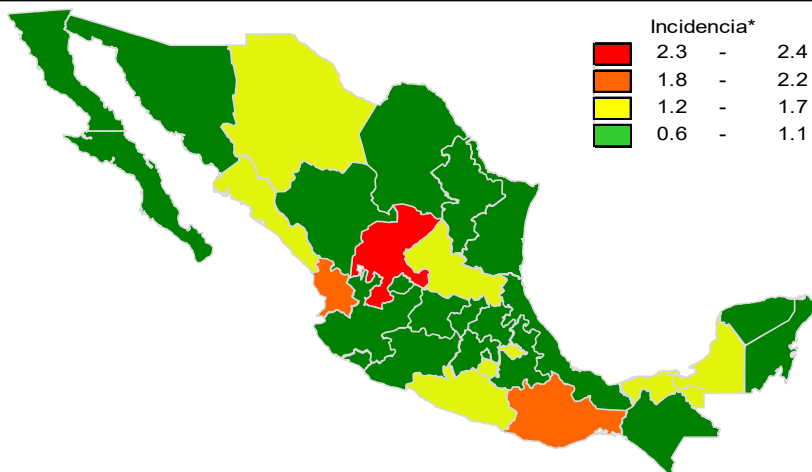
En 11 de las 32 entidades federativas (34.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 11 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

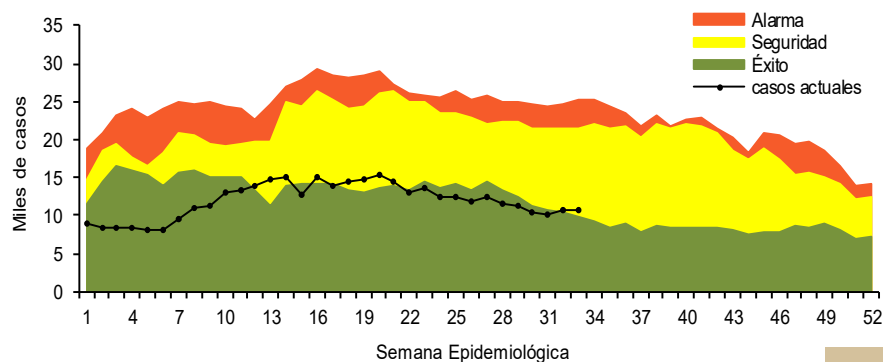
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

\*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

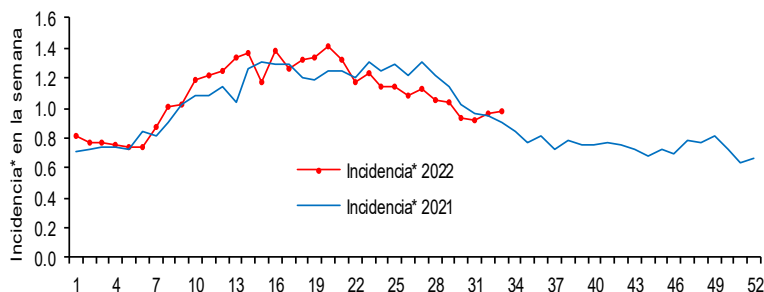
Figura 1. Incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 33, México, 2022.



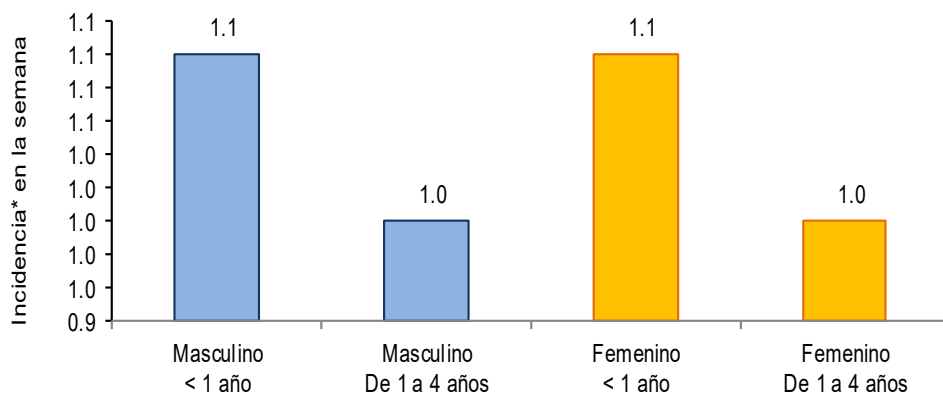
Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2017 - 2022.



Gráfica 2. Comparativo de incidencia\* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2021 - 2022.



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



**Noticias relevantes**

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/mantienen-atencion-tras-daños-por-lluvias-en-jojutla-y-zacatepec>

**Mantienen atención tras daños por lluvias en Jojutla y Zacatepec**

La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informa que, con la implementación del Comité Estatal de Emergencias y Desastres, se han establecido los protocolos de actuación ante las afectaciones presentadas en los municipios de Jojutla, Tepoztlán y Zacatepec.

En este sentido, se comunican los censos de viviendas afectadas realizados por parte de los municipios, al momento de este corte informativo, en Jojutla 230, en Tepoztlán 15 mientras que en Zacatepec se tiene el balance de 103; cabe resaltar que el transcurso de las próximas horas estas cifras podrían modificarse.

Por su parte, Zacatuches del Centro Estatal de Emergencias y Contingencias Ambientales (CEECA), de la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS), continúan trabajando en labores de saneamiento básico en las colonias Lienzo Charro y Plan de Ayala en Zacatepec; también en las colonias del Bosque y Paraíso en Jojutla.

En total, 21 elementos del CEECA siguen con labores de limpieza y desinfección en viviendas afectadas, así como el lavado y la dispersión de cal en calles. De igual manera, personal de la CEPCM mantienen apoyo de remoción de escombros y limpieza en los municipios de Zacatepec y Tepoztlán.

En este sentido, la Secretaría de Salud, a través de Servicios de Salud de Morelos (SSM), detalló que el personal sanitario continúa con acciones de saneamiento y vigilancia epidemiológica en las zonas afectadas de Jojutla, Zacatepec y Tlaquiltenango.

**Elementos de comunicación a la comunidad**

- La entidad federativa con mayor incidencia\* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 33 es: Zacatecas(2.4).
- Precedida por Nayarit (2) y Oaxaca (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 11 de las 32 entidades federativas (34.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 11 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 33, 11 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Campeche (27.3%), México (16.7%), Sinaloa (16.7%), Tabasco (16.7%), Zacatecas (14.3%), Nayarit (11.1%), Oaxaca (11.1%) y Veracruz (11.1%).

**Información relevante**

**Gráfica 2:**

Hasta la semana 33 del 2022 se registraron 394,597 casos, lo que representa un incremento del 1.3% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo periodo del año anterior.

**Gráfica 3:**

A nivel nacional, en la semana 33 se notifico 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 21%.

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 (92.8%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4%).

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 44805.