

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 23 es: Zacatecas(2.5).
- Precedida por (2.2), Oaxaca (2.1), Yucatán (2), Sonora (1.9), Nayarit (1.8)
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 23, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 23 de las 32 entidades federativas (71.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 19 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 23 , 23 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: San Luis Potosí (54.5%), Tabasco (37.5%), Yucatán (33.3%), Coahuila (30.8%), Quintana Roo (30%), Aguascalientes (25%), Guanajuato (25%) y Tamaulipas (20%).

Información hasta la semana epidemiológica 23 del 2021

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 19 hasta la semana 23, por entidad federativa, México 2021.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	19	20	21	22	23		19	20	21	22	23
Aguascalientes	0.9	0.9	0.9	0.8	1.0	Morelos	1.0	1.2	1.0	1.2	1.2
Baja California	1.2	1.0	1.0	0.9	0.8	Nayarit	1.6	2.0	1.6	1.6	1.8
Baja California Sur	1.4	1.5	1.8	1.4	1.5	Nuevo León	1.1	1.1	1.1	1.2	1.4
Campeche	1.3	1.4	1.2	1.6	1.7	Oaxaca	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1
Coahuila	1.5	1.6	1.5	1.3	1.7	Puebla	1.0	1.1	1.2	1.1	1.1
Colima	1.0	0.9	1.1	1.2	1.2	Querétaro	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3
Chiapas	1.3	1.5	1.4	1.6	1.7	Quintana Roo	1.1	1.1	1.2	1.0	1.3
Chihuahua	1.5	1.8	1.8	1.6	1.5	San Luis Potosí	1.4	1.5	1.3	1.1	1.7
Distrito Federal	1.2	1.4	1.2	1.2	1.2	Sinaloa	1.5	1.6	1.7	1.4	1.2
Durango	1.6	1.8	1.7	1.5	1.6	Sonora	2.0	2.1	1.9	1.8	1.9
Guanajuato	0.8	0.8	0.9	0.8	1.0	Tabasco	1.2	0.9	1.1	0.8	1.1
Guerrero	1.0	1.3	1.4	1.2	1.4	Tamaulipas	1.6	1.6	1.5	1.5	1.8
Hidalgo	1.0	1.1	1.0	1.0	1.1	Tlaxcala	1.8	1.9	2.2	2.1	2.2
Jalisco	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	Veracruz	0.9	1.0	1.1	1.1	1.0
México	1.1	1.1	1.2	1.0	1.1	Yucatán	1.7	1.5	1.3	1.5	2.0
Michoacán	0.9	1.1	1.1	1.1	1.2	Zacatecas	3.2	2.8	3.0	2.3	2.5
						Nacional	1.2	1.3	1.3	1.2	1.3

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 23, 23 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

San Luis Potosí	(54.5 %)
Tabasco	(37.5 %)
Yucatán	(33.3 %)
Coahuila	(30.8 %)
Quintana Roo	(30.0 %)
Aguascalientes	(25.0 %)
Guanajuato	(25.0 %)
Tamaulipas	(20.0 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 23 es:

Zacatecas	(2.5)
-----------	---------

Precedida por (2.2), Oaxaca (2.1), Yucatán (2), Sonora (1.9), Nayarit (1.8) y Tamaulipas (1.8).

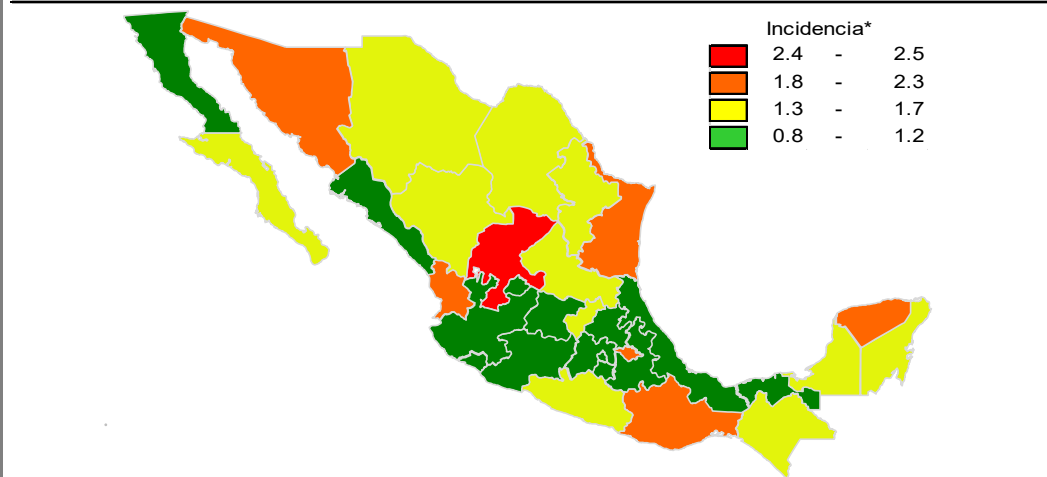
En 23 de las 32 entidades federativas (71.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 19 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

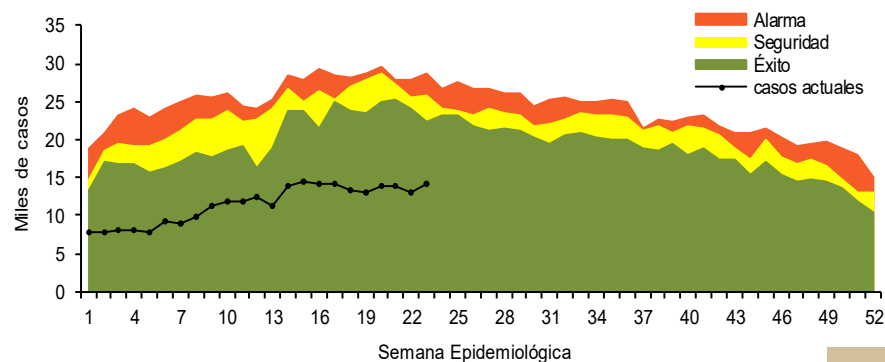
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 23, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 23, México, 2021.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2016 - 2021.



Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 23 del 2021 se registraron 265,042 casos, lo que representa un incremento del 2.1% 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 23 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 22%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.02%.

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 (4.1%).

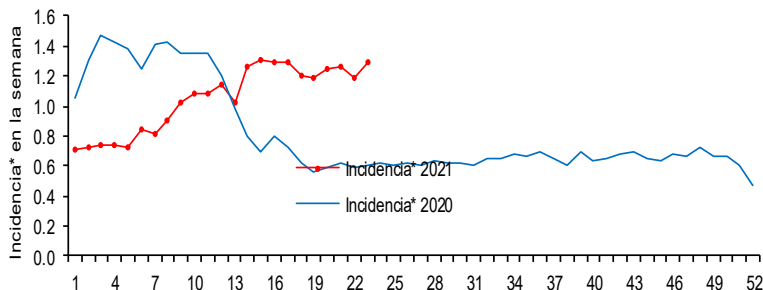
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

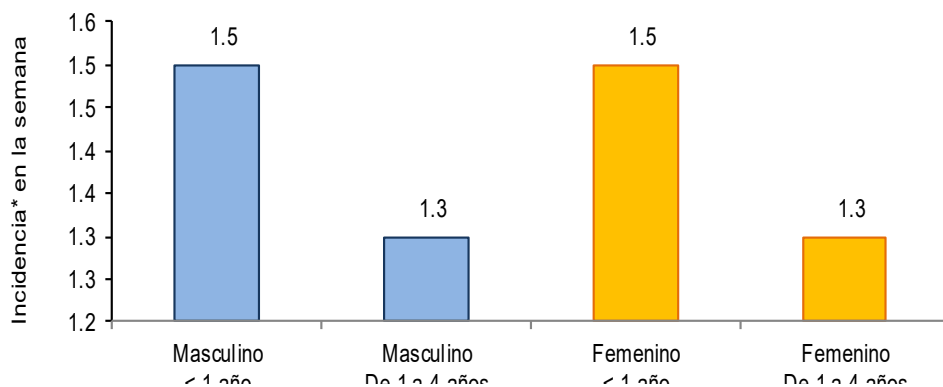
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 44371.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2020 - 2021.



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



Noticias relevantes

<http://ntrzacatecas.com/2021/06/03/alerta-n-por-brote-de-enfermedades-diarreicas/>

Alertan por brote de enfermedades diarreicas

ZACATECAS. El estado se encuentra en alerta máxima en Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA), en menores de 5 años, al registrarse 3 casos por cada mil niños en este rango de edad, de acuerdo con información de la Dirección General de Epidemiología (DGE).

En el reporte se detalló que en 12 de las 32 entidades federativas se registró un incremento en EDA, en comparación con la semana anterior, así como un aumento de más de cinco por ciento respecto al promedio registrado en las últimas cinco semanas.

Las entidades que presentaron mayor incremento fueron Yucatán con 21; Baja California con 20; Baja California Sur con 12; Colima, Guerrero y Puebla con 11; Chiapas y Quintana Roo con 10 por ciento respectivamente. Ante este panorama, las autoridades de salud recomiendan atender cualquier deshidratación o diarrea que pueda presentarse, para prevenir complicaciones que pueden derivar en la muerte; con especial cuidado en menores de edad o adultos mayores de 60 años.

Para los menores de 5 años se debe solicitar atención médica de urgencia si presenta diarrea durante tres o más días, defeca más de 10 veces al día, tiene temperatura, vómito o las evacuaciones se acompañan de moco o sangre.

Al ser una enfermedad causada por bacterias, virus, parásitos o algunas alergias, la principal recomendación es consumir electrolitos orales y evitar la automedicación; asimismo, se puede prevenir al evitar consumir alimentos fuera de casa o en mal estado, con el lavado constante de manos con agua y jabón, e higiene en general.

Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 23 es: Zacatecas(2.5).
- Precedida por (2.2), Oaxaca (2.1), Yucatán (2), Sonora (1.9), Nayarit (1.8) y Tamaulipas (1.8).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 23, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 23 de las 32 entidades federativas (71.9%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 19 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 23, 23 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: San Luis Potosí (54.5%), Tabasco (37.5%), Yucatán (33.3%), Coahuila (30.8%), Quintana Roo (30%), Aguascalientes (25%), Guanajuato (25%) y Tamaulipas (20%).