

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 28 es: Zacatecas(3).
- Precedida por (2.5) y Yucatán (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 28, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 28 , 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales: Colima (66.7%), Sonora (20%), Guanajuato (12.5%), Michoacán (8.3%), San Luis Potosí (7.1%) y Zacatecas (7.1%).

Información hasta la semana epidemiológica 28 del 2021

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 24 hasta la semana 28, por entidad federativa, México 2021.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	24	25	26	27	28		24	25	26	27	28
Aguascalientes	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	Morelos	1.4	1.6	1.5	1.6	1.2
Baja California	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	Nayarit	1.4	1.8	1.8	2.5	2.5
Baja California Sur	1.4	0.9	1.0	0.9	0.6	Nuevo León	1.3	1.4	1.1	1.3	1.1
Campeche	1.6	2.0	1.4	1.5	1.3	Oaxaca	2.4	2.8	2.5	2.8	1.8
Coahuila	1.7	1.4	1.4	1.5	1.0	Puebla	1.1	1.2	1.1	1.2	1.0
Colima	1.1	1.1	1.0	0.9	1.5	Querétaro	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0
Chiapas	1.6	1.6	1.6	1.6	1.4	Quintana Roo	1.4	1.3	1.5	1.6	1.4
Chihuahua	1.5	1.8	1.4	1.4	1.4	San Luis Potosí	1.3	1.4	1.8	1.4	1.5
Distrito Federal	1.1	1.3	1.1	1.0	0.9	Sinaloa	1.2	1.0	1.1	1.1	0.8
Durango	1.6	1.5	1.7	1.8	1.8	Sonora	1.7	1.3	1.1	1.0	1.2
Guanajuato	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	Tabasco	0.9	1.2	1.2	1.3	1.0
Guerrero	1.6	1.9	2.1	2.9	1.9	Tamaulipas	1.7	1.6	1.5	1.6	1.5
Hidalgo	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	Tlaxcala	2.0	2.0	1.8	1.6	1.6
Jalisco	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	Veracruz	1.0	1.2	1.0	1.1	1.0
México	1.0	1.1	0.9	0.9	0.9	Yucatán	1.9	2.5	2.0	2.3	2.0
Michoacán	1.2	1.0	1.1	1.2	1.3	Zacatecas	2.4	2.7	2.9	2.8	3.0
						Nacional	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 28, 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales:

Colima	(66.7 %)
Sonora	(20.0 %)
Guanajuato	(12.5 %)
Michoacán	(8.3 %)
San Luis Potosí	(7.1 %)
Zacatecas	(7.1 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 28 es:

Zacatecas	(3.0)
-----------	---------

Precedida por (2.5) y Yucatán (2).

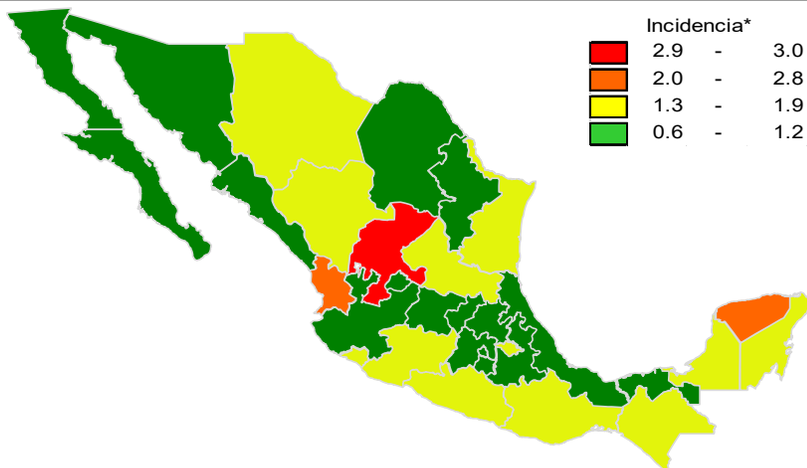
En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

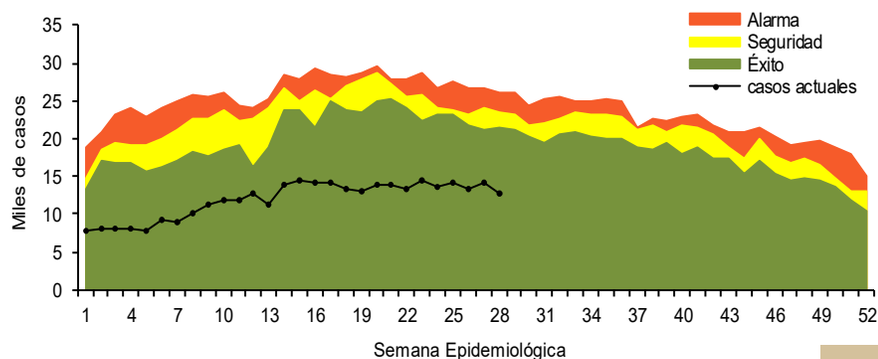
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 28, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 28, México, 2021.



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



Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 28 del 2021 se registraron 334,700 casos, lo que representa un incremento del 14% 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 28 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%).

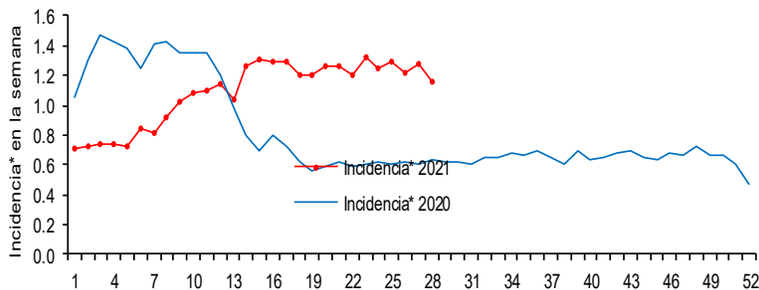
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

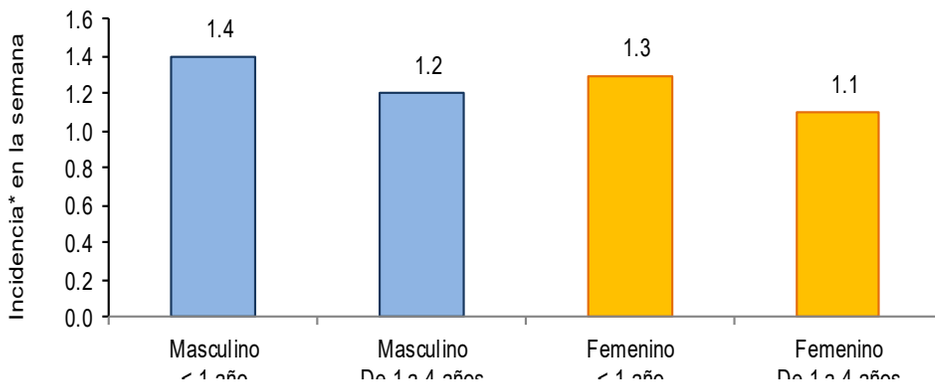
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 44406.

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

https://elexpres.com/2015/nota.php?story_id=259988

Emite Salud recomendaciones por altas temperaturas

Debido a las condiciones climáticas que mantienen temperaturas calurosas, la Secretaría de Salud del Estado recomendó a la población fortalecer medidas preventivas y disminuir los riesgos de presentar deshidratación, golpe de calor, quemaduras solares y enfermedades diarreicas agudas.

La dependencia estatal llamó a la ciudadanía a adoptar y realizar medidas para prevenir efectos adversos por calor, tales como: incrementar el consumo de líquidos sin alcohol ni cafeína, sin azúcar, purificados (clorados) o hervidos. No esperar a tener sed para beber líquidos; evitar realizar actividades al aire libre durante las horas de mayor calor que son entre las 11:00 a las 16:00 horas, las actividades cívicas y deportivas deben realizarse durante las primeras horas de la mañana o al atardecer.

Toda persona que, por exposición al calor irradiado por el sol y la incapacidad de su organismo para eliminar el calor excedente, le ocasione un aumento de la temperatura corporal y/o la insuficiencia de múltiples órganos, en caso de deshidratación pueden presentar confusión o pérdida del estado de alerta, sensación de desgano, dolor de cabeza, náusea, frecuencia cardíaca incrementada, mucosas secas, llanto sin lágrimas, temperatura corporal de 40 a 41°C; piel caliente, seca y enrojecida.

En el caso de golpe de calor, se presenta temperatura mayor de los 40 grados centígrados, dolor de cabeza, sed, cansancio, piel seca y roja, somnolencia, pérdida de la conciencia, incluso coma, calambres o debilidad muscular, náuseas y/o vómito y convulsiones; también se pueden presentar quemaduras por la exposición solar y pueden identificar en su cuerpo daños en la piel como edemas, irritación, dolor local, edema de la piel, eritema (...).

Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 28 es: Zacatecas(3).
- Precedida por (2.5) y Yucatán (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 28, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 6 de las 32 entidades federativas (18.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 5 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 28 , 6 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 6 principales: Colima (66.7%), Sonora (20%), Guanajuato (12.5%), Michoacán (8.3%), San Luis Potosí (7.1%) y Zacatecas (7.1%).