

INFORMACIÓN RELEVANTE:
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS.

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 25 son: Oaxaca(2.7), Zacatecas(2.7).
- Precedidas por (2.5), Campeche (2) y Tlaxcala (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 25, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) 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 25 , 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Yucatán (47.1%), Tabasco (33.3%), Nayarit (28.6%), Campeche (25%), Chihuahua (20%), Guerrero (20%), Veracruz (20%) y Ciudad de México (18.2%).

Información hasta la semana epidemiológica 25 del 2021

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 21 hasta la semana 25, por entidad federativa, México 2021.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	21	22	23	24	25		21	22	23	24	25
Aguascalientes	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	Morelos	1.0	1.2	1.3	1.4	1.5
Baja California	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	Nayarit	1.6	1.6	1.8	1.4	1.8
Baja California Sur	1.9	1.4	1.5	1.4	0.9	Nuevo León	1.1	1.2	1.4	1.3	1.4
Campeche	1.2	1.6	1.7	1.6	2.0	Oaxaca	2.1	2.1	2.3	2.3	2.7
Coahuila	1.5	1.3	1.7	1.7	1.4	Puebla	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1
Colima	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	Querétaro	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2
Chiapas	1.5	1.6	1.7	1.6	1.5	Quintana Roo	1.2	1.0	1.3	1.4	1.3
Chihuahua	1.8	1.6	1.5	1.5	1.8	San Luis Potosí	1.3	1.1	1.7	1.3	1.4
Distrito Federal	1.2	1.2	1.2	1.1	1.3	Sinaloa	1.7	1.4	1.2	1.1	0.9
Durango	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	Sonora	1.9	1.8	1.9	1.7	1.3
Guanajuato	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8	Tabasco	1.1	0.8	1.1	0.9	1.2
Guerrero	1.4	1.2	1.5	1.5	1.8	Tamaulipas	1.6	1.5	1.8	1.6	1.6
Hidalgo	1.0	1.0	1.1	1.0	0.9	Tlaxcala	2.2	2.1	2.2	2.0	2.0
Jalisco	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	Veracruz	1.1	1.1	1.0	1.0	1.2
México	1.2	1.0	1.1	1.0	1.1	Yucatán	1.3	1.5	2.0	1.7	2.5
Michoacán	1.1	1.1	1.2	1.2	1.0	Zacatecas	3.0	2.3	2.5	2.4	2.7
						Nacional	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 25, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Yucatán	(47.1 %)
Tabasco	(33.3 %)
Nayarit	(28.6 %)
Campeche	(25.0 %)
Chihuahua	(20.0 %)
Guerrero	(20.0 %)
Veracruz	(20.0 %)
Ciudad de México	(18.2 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 25 son:

Oaxaca	(2.7)
Zacatecas	(2.7)

Precedidas por (2.5), Campeche (2) y Tlaxcala (2).

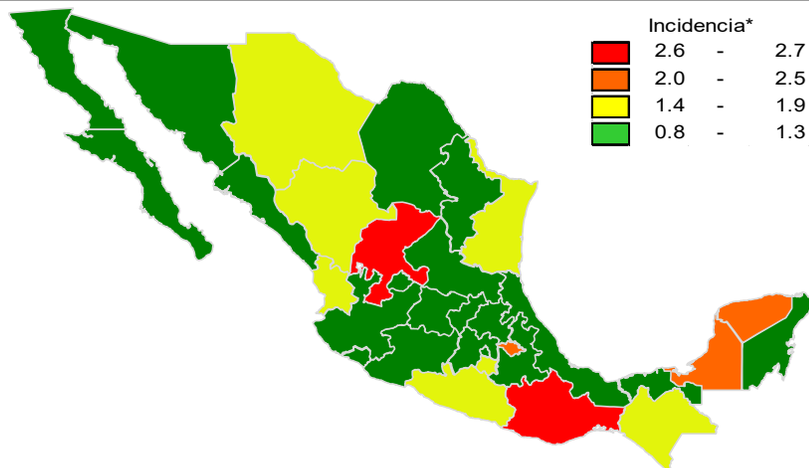
En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 11 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

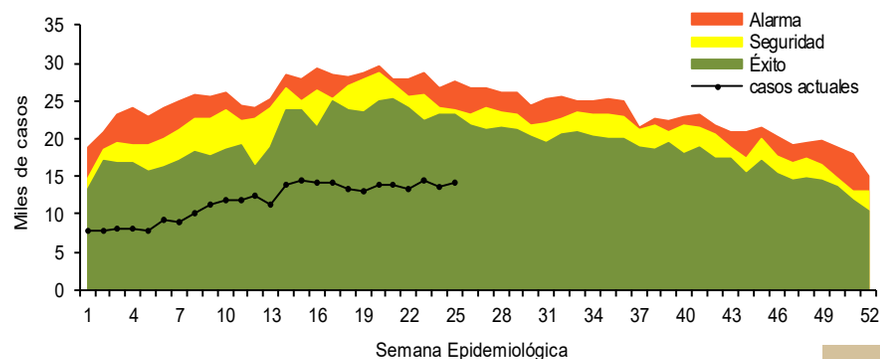
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 25, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 25, México, 2021.



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



Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 25 del 2021 se registraron 293,428 casos, lo que representa un incremento del 7.5% 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 25 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 (92.9%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4.1%).

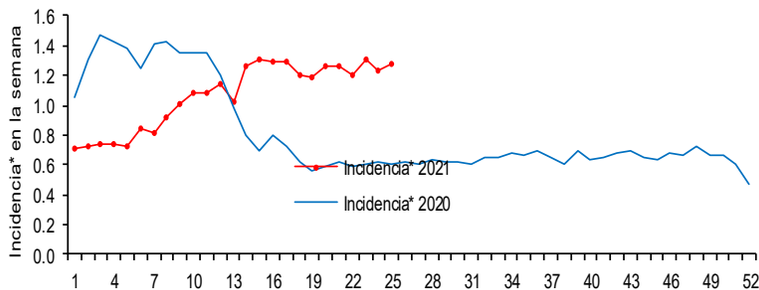
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

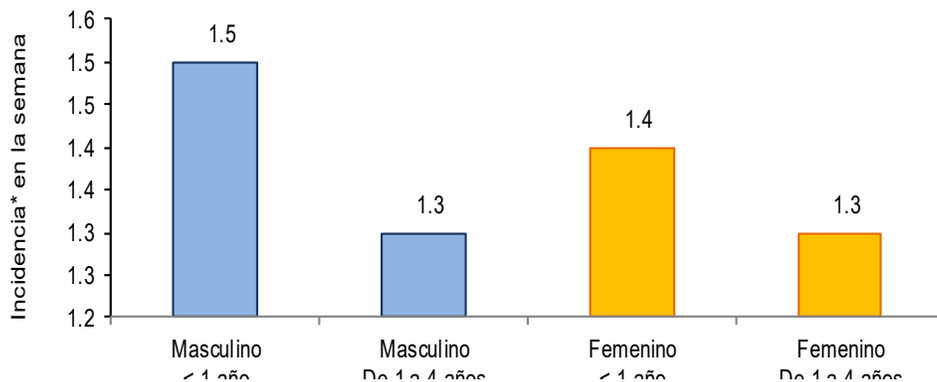
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 44385.

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

[Mueren 3 menores por enfermedades diarreicas | La Voz de Durango \(lavozdgo.com\)](#)

Mueren 3 menores por enfermedades diarreicas

Complicaciones tras una enfermedad diarreica llevó a la muerte a tres menores de edad en Durango, dos de ellos eran habitantes de Gómez Palacio, y uno más de la capital duranguense, informó el responsable estatal del programa de Prevención de Enfermedades Diarreicas de la Secretaría de Salud, José Ángel Ramos Villagrana.

Estos decesos se han registrado en lo que va del presente año. Regularmente, dijo, se llega a un lamentable fallecimiento por deshidratación, aunque son diversos los factores para este desenlace.

“Una de las causas, es que aún siguen llegando tarde a los hospitales, nos llegan deshidratados. (...) Generalmente los pacientes que fallecen, es por deshidratación, que llegan a una atención demasiado tarde. También las medidas higiénicas dietéticas y de saneamiento básico, como es la falta de agua potable”.

En tanto, destacó que suman hasta el momento, 20 mil 184 casos registrados en todas las edades, aunque la mayor incidencia se da en niños de cinco años y adultos mayores de 60.

Estas enfermedades se incrementan generalmente en la temporada de calor, que el periodo comprende de la tercera semana de marzo a la tercera de octubre, es decir, en primavera-verano, dijo.

Finalmente, Ramos Villagrana dio a conocer que aún no se tiene el dato preciso de muertes sucedidas en **Elementos de comunicación a la comunidad**

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 25 son: Oaxaca(2.7), Zacatecas(2.7).
- Precedidas por (2.5), Campeche (2) y Tlaxcala (2).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 25, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 14 de las 32 entidades federativas (43.8%) 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 25, 14 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Yucatán (47.1%), Tabasco (33.3%), Nayarit (28.6%), Campeche (25%), Chihuahua (20%), Guerrero (20%), Veracruz (20%) y Ciudad de México (18.2%).