

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(2.8).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 9 de las 32 entidades federativas (28.1%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 4 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 33 , 9 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Hidalgo (40%), Baja California Sur (25%), San Luis Potosí (25%), Guanajuato (16.7%), Sinaloa (12.5%), Tabasco (12.5%), Yucatán (11.1%) y Campeche (10%).

Información hasta la semana epidemiológica 33 del 2021

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 2021.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	29	30	31	32	33		29	30	31	32	33
Aguascalientes	0.9	0.7	0.8	0.8	0.7	Morelos	1.3	1.2	1.0	0.9	0.7
Baja California	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	Nayarit	2.3	1.7	1.5	1.3	1.3
Baja California Sur	0.8	0.7	0.8	0.8	1.0	Nuevo León	1.0	1.1	0.9	1.0	0.7
Campeche	1.1	1.2	1.0	1.0	1.1	Oaxaca	1.8	1.3	1.2	1.2	1.1
Coahuila	1.3	1.0	0.9	0.9	0.8	Puebla	1.1	0.8	0.9	0.9	0.8
Colima	1.1	1.0	0.7	0.6	0.6	Querétaro	1.0	0.8	0.9	1.0	0.8
Chiapas	1.3	1.3	1.1	1.2	1.1	Quintana Roo	1.7	1.1	1.3	1.2	0.8
Chihuahua	1.7	1.7	1.9	2.1	1.9	San Luis Potosí	1.3	1.1	1.1	0.8	1.0
Distrito Federal	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	Sinaloa	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9
Durango	2.0	1.9	1.6	1.7	1.6	Sonora	1.2	1.2	1.4	1.3	1.4
Guanajuato	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	Tabasco	1.2	1.0	0.9	0.8	0.9
Guerrero	1.7	1.6	1.1	1.1	1.0	Tamaulipas	1.6	1.4	1.3	1.3	1.2
Hidalgo	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	Tlaxcala	1.6	1.7	1.4	1.2	1.2
Jalisco	0.9	0.8	0.6	0.7	0.6	Veracruz	1.1	0.9	0.9	0.8	0.7
México	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	Yucatán	1.2	1.2	1.3	0.9	1.0
Michoacán	1.2	1.1	0.9	0.9	0.9	Zacatecas	3.0	3.0	3.0	3.1	2.8
						Nacional	1.2	1.0	1.0	1.0	0.9

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 33, 9 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

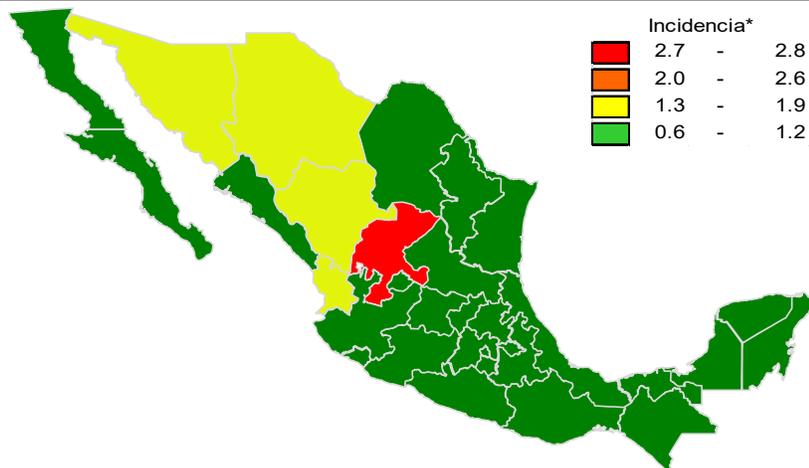
Hidalgo	(40.0 %)
Baja California Sur	(25.0 %)
San Luis Potosí	(25.0 %)
Guanajuato	(16.7 %)
Sinaloa	(12.5 %)
Tabasco	(12.5 %)
Yucatán	(11.1 %)
Campeche	(10.0 %)

Figura 1:

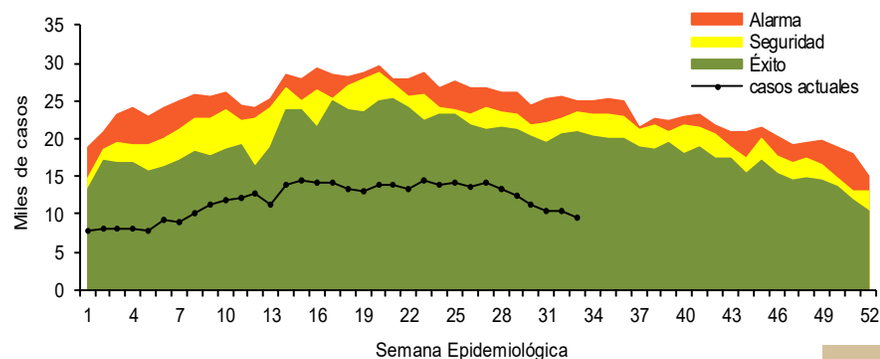
La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 33 es:

Zacatecas	(2.8)
-----------	---------

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 33, México, 2021.



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



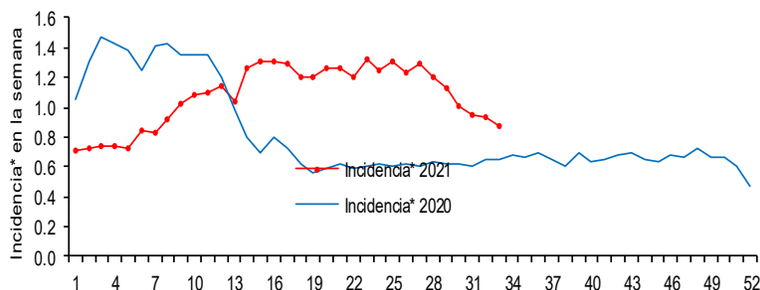
En 9 de las 32 entidades federativas (28.1%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 4 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

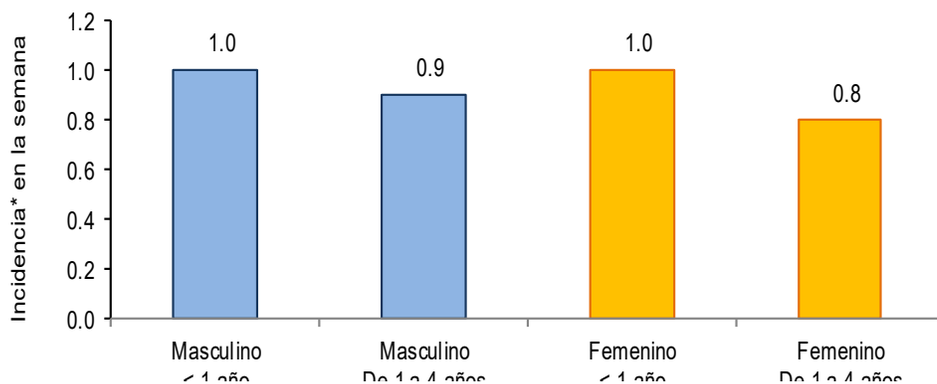
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

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://www.diariopuntual.com/estado/2021/08/31/5952/ssa-puebla-reporto-72-unidades-medicas-danadas-por-grace-en-la-sierra-norte>

SSA Puebla reportó 72 unidades médicas dañadas por Grace en la Sierra Norte

Puebla, Pue. El secretario de Salud de Puebla, José Antonio Martínez García, dio a conocer que en el último reporte se detectaron 72 unidades médicas dañadas por el huracán Grace en los municipios del Norte del Estado de Puebla. Dijo que las afectaciones no son graves pues se trata de fallas de energía eléctrica, filtraciones, caídas de árboles, desprendimiento de plafones y bardas perimetrales.

Comentó que los daños están presentes en 58 unidades médicas y Centro de Salud con Servicios Ampliados (Cessa), también en 14 hospitales afectados y una estructura de la Jurisdicción Sanitaria 1, que es la de Huauchinango.

Indicó que ya se están haciendo los cálculos para saber cuánto costará la reparación de los inmuebles. “Salimos todo el equipo a ver las afectaciones del fenómeno meteorológico, se están haciendo todos los cálculos y corridas económicas para conocer a cuánto asciende los daños y empezar con los trabajos”, declaró en conferencia de prensa.

Asimismo, dijo que el equipo de epidemiología está pendiente para atender los efectos sanitarios después de Grace, como enfermedades diarreicas agudas, infecciones de vías respiratorias y posibles contagios de dengue.

Sobre este tema, el gobernador de Puebla Miguel Barbosa Huerta comentó que se están coordinando los reportes con la Secretaría de Infraestructura para hacer la asignación presupuestal y emitir las licitaciones correspondientes.

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(2.8).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 33, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 9 de las 32 entidades federativas (28.1%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 4 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 33 , 9 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Hidalgo (40%), Baja California Sur (25%), San Luis Potosí (25%), Guanajuato (16.7%), Sinaloa (12.5%), Tabasco (12.5%), Yucatán (11.1%) y Campeche (10%).

Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 33 del 2021 se registraron 389,761 casos, lo que representa un incremento del 18.7% 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 33 1 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 44441.