

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 6 es: Aguascalientes(4.8).
Precedida por Colima (3.1), Nuevo León (3) y Zacatecas (3).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 19 de las 32 entidades federativas (59.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6 , 19 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Nuevo León (57.9%), Aguascalientes (33.3%), Zacatecas (30.4%), Sonora (27.3%), Tlaxcala (23.1%), Baja California (22.2%), Campeche (18.2%) y Sinaloa (17.6%).

Información hasta la semana epidemiológica 6 del 2016

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 2 hasta la semana 6, por entidad federativa, México 2016.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	2	3	4	5	6		2	3	4	5	6
Aguascalientes	3.4	2.8	3.5	3.6	4.8	Morelos	2.2	2.1	2.2	2.3	2.2
Baja California	1.0	1.1	1.0	0.9	1.1	Nayarit	2.5	2.6	2.1	2.1	2.4
Baja California Sur	2.2	1.7	1.6	1.7	1.9	Nuevo León	1.8	1.9	1.7	1.9	3.0
Campeche	3.3	3.2	2.8	2.2	2.6	Oaxaca	1.9	2.1	1.5	1.3	1.3
Coahuila	2.6	2.9	3.0	2.9	2.2	Puebla	0.9	1.0	0.9	0.7	0.8
Colima	2.9	2.9	2.3	2.8	3.1	Querétaro	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Chiapas	2.0	2.0	1.8	1.7	1.5	Quintana Roo	1.8	1.9	1.5	1.4	1.3
Chihuahua	1.1	1.3	1.2	1.2	1.3	San Luis Potosí	2.0	1.8	1.9	1.8	1.8
Distrito Federal	1.5	1.6	1.6	1.4	1.4	Sinaloa	1.8	2.1	2.1	1.7	2.0
Durango	2.4	2.9	2.1	3.0	3.5	Sonora	1.2	1.3	1.3	1.1	1.4
Guanajuato	1.2	1.3	1.0	1.1	1.0	Tabasco	2.7	2.8	2.1	2.2	2.3
Guerrero	1.8	1.9	1.6	1.5	1.5	Tamaulipas	1.6	1.7	2.3	1.3	1.5
Hidalgo	1.9	1.9	1.3	1.5	1.4	Tlaxcala	1.6	1.6	1.6	1.3	1.6
Jalisco	1.4	1.6	1.3	1.1	1.2	Veracruz	1.2	1.3	1.1	0.9	1.0
México	1.5	1.5	1.4	1.3	1.5	Yucatán	2.6	2.5	2.3	2.0	1.9
Michoacán	1.3	1.4	1.2	1.3	1.2	Zacatecas	2.1	2.6	2.2	2.3	3.0
						Nacional	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 6, 19 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

- Nuevo León (57.9 %)
- Aguascalientes (33.3 %)
- Zacatecas (30.4 %)
- Sonora (27.3 %)
- Tlaxcala (23.1 %)
- Baja California (22.2 %)
- Campeche (18.2 %)
- Sinaloa (17.6 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 es:

- Aguascalientes (4.8)

Precedida por Colima (3.1), Nuevo León (3) y Zacatecas (3).

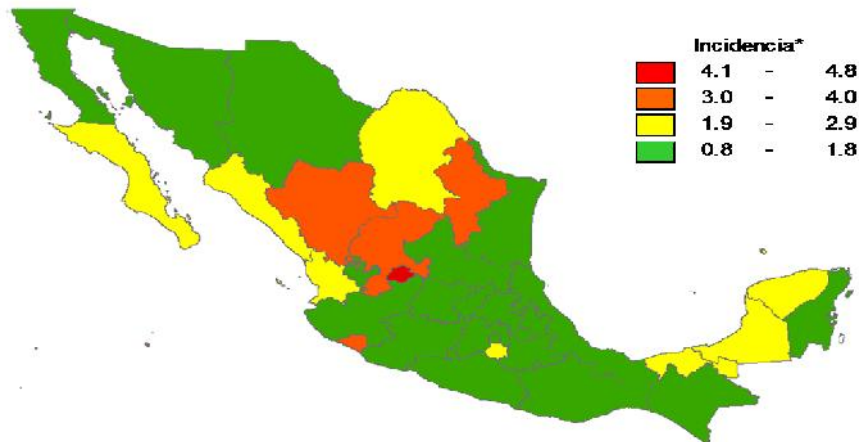
En 19 de las 32 entidades federativas (59.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

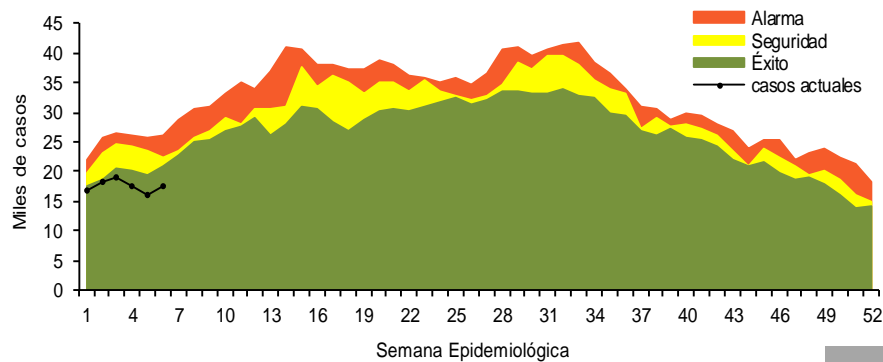
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

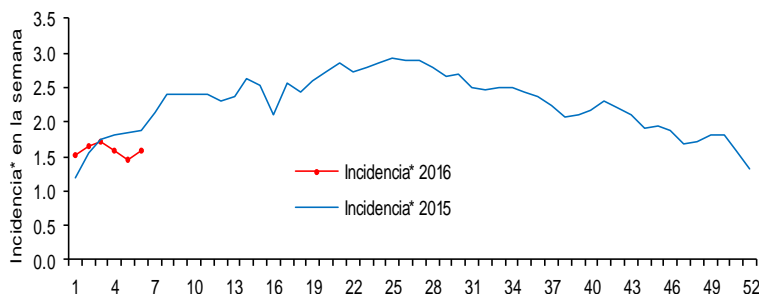
Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6, México, 2016.



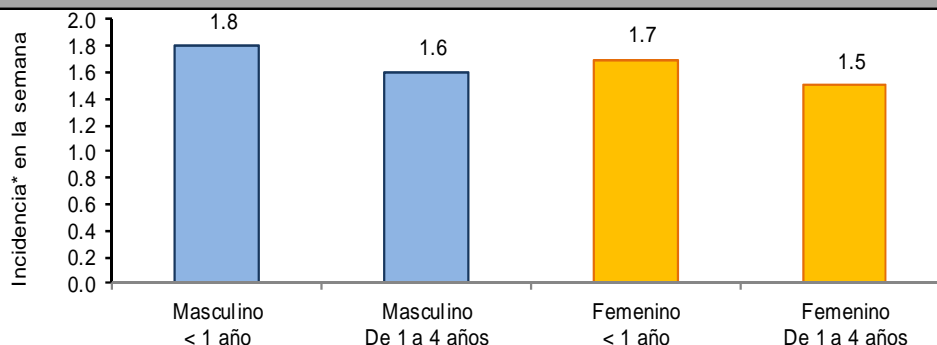
Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2011 - 2016.



Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2015 - 2016.



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



Noticias relevantes

<http://imparcialoaxaca.mx/la-capital/8Vg/exhortan-a-ciudadan%C3%ADa-a-luchar-contra-enfermedades>

Exhortan a ciudadanía a luchar contra enfermedades

HUAJUAPAN DE León, Oax.- Fidencio Martínez Fernández, jefe de la jurisdicción sanitaria número cinco en la Mixteca de los Servicios de Salud de Oaxaca (SSO), invitó a la ciudadanía a participar en la Primera Semana Nacional de Salud para romper en corto tiempo la cadena de transmisión de diversos padecimientos prevenibles a través de esta estrategia.

Martínez Fernández dijo que para ejecutar este programa, cuyo lema es Mientras tú los quieres, las vacunas los protegen, es fundamental que se involucren tanto de padres de familia como autoridades y sector salud.

Informó que en este marco se aplicarán más de 43 mil 279 dosis de biológico, del 20 al 26 de febrero en toda la demarcación mixteca beneficiando a alrededor de dos mil 700 localidades, a través de 370 puestos de vacunación entre fijos y semifijos, así como por medio de 31 Equipos de Salud Itinerantes (Esis), y cinco hospitales ubicados en esta geografía.

Se aplicarán 21 mil 642 dosis de Sabin para pequeños de seis meses a cuatro años, 19 mil 303 de SR doble viral, 234 de SRP triple viral, 305 de Neumocócica conjugada para los de seis semanas a 23 meses, 305 de rotavirus, así como 325 de Hepatitis B, 395 de Pentavalente Acelular y 125 de BCG para recién nacidos y hasta los cuatro años.

También serán aplicados 43 mil 279 biológicos de Td Tetánico Diftérico, a hombres y mujeres a partir de los 15 años, y también se protegerá a 98 mujeres que tengan un embarazo de más de 20 semanas con la vacuna Tdpa.

Elementos de comunicación a la comunidad

- La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 es: Aguascalientes(4.8).

Precedida por Colima (3.1), Nuevo León (3) y Zacatecas (3).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 19 de las 32 entidades federativas (59.4%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6 , 19 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Nuevo León (57.9%), Aguascalientes (33.3%), Zacatecas (30.4%), Sonora (27.3%), Tlaxcala (23.1%), Baja California (22.2%), Campeche (18.2%) y Sinaloa (17.6%).

Información relevante

Gráfica 2:
Hasta la semana 6 del 2016 se registraron 104,859 casos, lo que representa un decremento del 5.2% 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 6 se notifico 2 caso nuevo de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2016.

623,207	visitas casa a casa.
140,749	casos de diarrea estudiados.
1,793,127	sobres de VSO entregados.

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 23% .

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.05% .

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (0.3%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4.7%).

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 25 de febrero de 2016.