

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 21 son: Zacatecas(5.7).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 21, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 8 de las 32 entidades federativas (25%) 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 21 , 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Tlaxcala (22.2%), Guerrero (11.1%), Distrito Federal (10%), Yucatán (9.7%), Chiapas (8.3%), Quintana Roo (7.1%), Tamaulipas (6.3%) y Baja California (3.7%).

Información hasta la semana epidemiológica 21 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 17 hasta la semana 21, por entidad federativa, México 2017.

| Entidad | Semana Epidemiológica | | | | | Entidad | Semana Epidemiológica | | | | |
|---------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| Aguascalientes | 4.1 | 4.5 | 4.3 | 4.7 | 3.7 | Morelos | 2.4 | 2.5 | 2.7 | 2.8 | 2.6 |
| Baja California | 3.2 | 3.5 | 2.8 | 2.7 | 2.8 | Nayarit | 4.1 | 4.2 | 3.3 | 2.9 | 2.5 |
| Baja California Sur | 3.6 | 4.5 | 4.4 | 4.2 | 3.9 | Nuevo León | 2.3 | 2.5 | 2.7 | 2.7 | 2.5 |
| Campeche | 2.7 | 2.7 | 2.3 | 3.0 | 2.9 | Oaxaca | 2.2 | 2.1 | 2.0 | 2.5 | 2.2 |
| Coahuila | 2.3 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 2.5 | Puebla | 2.0 | 1.8 | 2.1 | 2.2 | 2.1 |
| Colima | 3.1 | 3.4 | 2.8 | 3.0 | 2.5 | Querétaro | 2.3 | 2.1 | 2.5 | 2.4 | 2.3 |
| Chiapas | 2.0 | 2.2 | 2.1 | 2.4 | 2.6 | Quintana Roo | 2.6 | 2.6 | 2.8 | 2.8 | 3.0 |
| Chihuahua | 3.3 | 3.2 | 3.1 | 3.8 | 3.5 | San Luis Potosí | 3.3 | 3.2 | 3.4 | 3.3 | 3.3 |
| Distrito Federal | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.2 | Sinaloa | 4.1 | 3.4 | 3.2 | 3.4 | 3.0 |
| Durango | 3.3 | 3.9 | 3.7 | 4.0 | 3.9 | Sonora | 4.4 | 4.3 | 4.1 | 4.2 | 3.4 |
| Guanajuato | 2.3 | 2.5 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | Tabasco | 3.4 | 3.2 | 3.1 | 2.9 | 2.7 |
| Guerrero | 1.7 | 1.3 | 1.6 | 1.8 | 2.0 | Tamaulipas | 3.5 | 3.3 | 3.2 | 3.2 | 3.4 |
| Hidalgo | 2.3 | 2.0 | 2.1 | 2.3 | 2.1 | Tlaxcala | 2.8 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 3.3 |
| Jalisco | 3.0 | 3.0 | 2.9 | 2.6 | 2.2 | Veracruz | 1.7 | 1.7 | 1.8 | 2.0 | 2.0 |
| México | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | Yucatán | 3.0 | 2.8 | 2.9 | 3.1 | 3.4 |
| Michoacán | 2.1 | 2.1 | 1.8 | 2.0 | 1.9 | Zacatecas | 5.8 | 5.2 | 6.2 | 5.9 | 5.7 |
| | | | | | | Nacional | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.6 | 2.5 |

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 21, 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

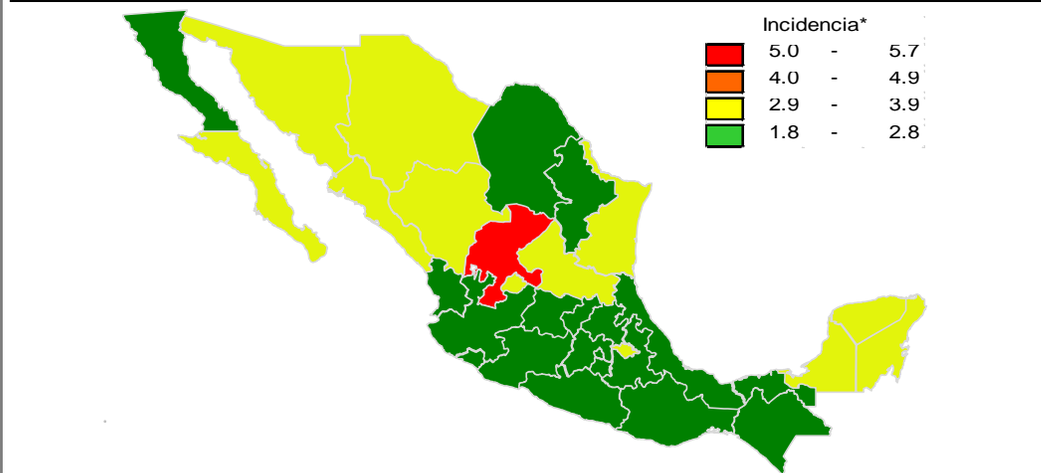
| | |
|------------------|-----------|
| Tlaxcala | (22.2 %) |
| Guerrero | (11.1 %) |
| Distrito Federal | (10.0 %) |
| Yucatán | (9.7 %) |
| Chiapas | (8.3 %) |
| Quintana Roo | (7.1 %) |
| Tamaulipas | (6.3 %) |
| Baja California | (3.7 %) |

Figura 1:

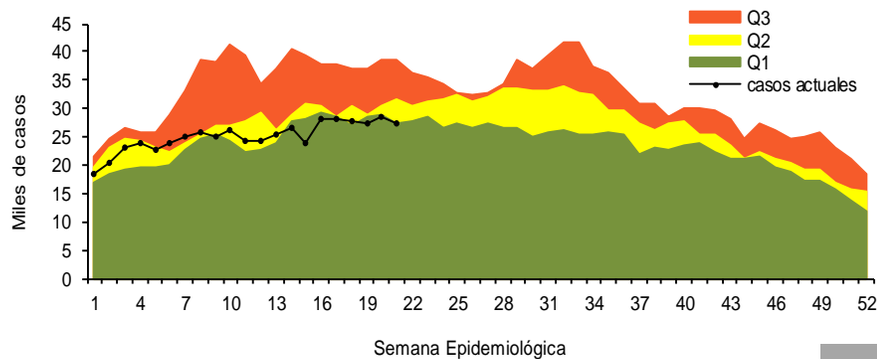
Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 21 son:

| | |
|-----------|---------|
| Zacatecas | (5.7) |
|-----------|---------|

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 21, México, 2017.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2012 - 2017.



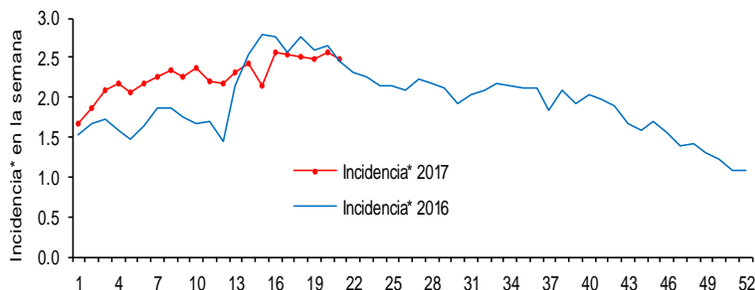
En 8 de las 32 entidades federativas (25%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 8 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gráfica 1:

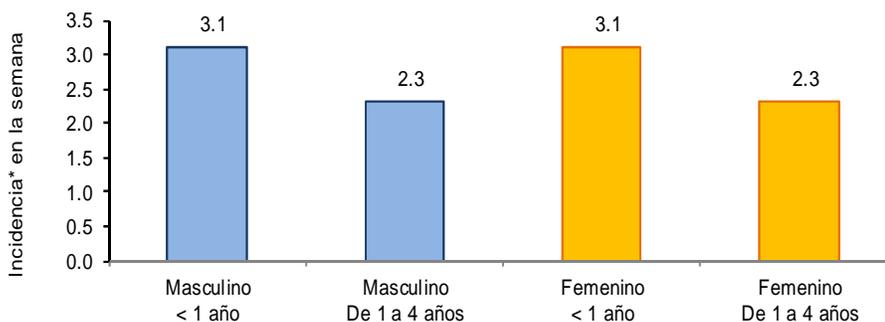
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 21, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2016 - 2017.



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



Noticias relevantes

<http://imparcialoaxaca.mx/istmo/7721/en-el-istmo-encabeza-sector-salud-brigadas-de-fumigacion/>

En el Istmo encabeza sector salud brigadas de fumigación

Acciones preventivas para evitar enfermedades después de tormenta tropical Beatriz. Médicos, enfermeras y personal de vectores de los Servicios de Salud de Oaxaca a través de la Jurisdicción Sanitaria Número 2 en el Istmo de Tehuantepec encabezan brigadas de fumigación y atención médica para prevenir enfermedades en los municipios que resultaron afectados por la tormenta tropical Beatriz.

El personal de vectores inició con nebulizaciones en zonas afectadas con maquina pesada y también termonebulizadores y motomochilas para la prevención del dengue, zika y chikungunya en los municipios de Tehuantepec, Juchitán y Salina Cruz.

Desde el pasado viernes cuanto se observaron las afectaciones que había dejado Beatriz a su paso por Oaxaca, los trabajadores de vectores realizaron nebulizaciones en los nueve albergues que se habilitaron para prevenir dichas enfermedades.

Seis brigadas médicas atendieron de forma oportuna a la población en el Istmo de Tehuantepec, un total de 84 trabajadores de la salud entre médicos, enfermeras, promotores a la salud, verificadores y personal de vectores. Por su parte las brigadas de vacunadores y promotores a la salud visitaron y promocionaron 971 casas y se orientaron a la prevención a mil 080 personas y se distribuyeron 871 trípticos

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 21 son: Zacatecas(5.7).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 21, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Éxito.
- En 8 de las 32 entidades federativas (25%) 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 21 , 8 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Tlaxcala (22.2%), Guerrero (11.1%), Distrito Federal (10%), Yucatán (9.7%), Chiapas (8.3%), Quintana Roo (7.1%), Tamaulipas (6.3%) y Baja California (3.7%).

Información relevante

Gráfica 2:
Hasta la semana 21 del 2017 se registraron 525,749 casos, lo que representa un decremento del 13.1% 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 21 se notificaron 3 casos nuevos de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2017.

29,582 visitas casa a casa.
12,457 casos de diarrea estudiados.
217,365 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 1.01%.

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (94.1%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (3.7%).

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 08 de Junio de 2017.