

INFORMACIÓN RELEVANTE: INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 14 fueron:

Aguascalientes (807.8) y Zacatecas (784.6).
- Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.2), Colima (585.2), Yucatán (556), Nayarit (544.3), Tamaulipas (537.5), Durango (536), Tlaxcala (533.8) y Sinaloa (525.4) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 20.8%, con respecto a la semana 11.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 14, con respecto a la anterior fueron: Chiapas (26.2%), Guerrero (21.1%), Zacatecas (19.6%), Nayarit (17.5%), Hidalgo (16.5%), México (16.1%), Jalisco (15.3%) y Durango (14.2%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

Información hasta la semana epidemiológica 14 del 2018

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 10 hasta la semana 14 de 2018 por entidad federativa, México.

| Entidad | Semana Epidemiológica | | | | | Entidad | Semana Epidemiológica | | | | |
|---------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Aguascalientes | 892.8 | 848.1 | 827.6 | 732.8 | 807.8 | Morelos | 474.8 | 457.0 | 413.1 | 371.3 | 405.7 |
| Baja California | 431.9 | 386.6 | 316.7 | 288.1 | 311.4 | Nayarit | 585.4 | 569.0 | 525.6 | 455.2 | 544.3 |
| Baja California Sur | 947.7 | 839.0 | 733.1 | 599.3 | 672.2 | Nuevo León | 743.8 | 714.4 | 601.6 | 503.8 | 488.9 |
| Campeche | 565.9 | 564.2 | 520.2 | 430.3 | 476.5 | Oaxaca | 245.4 | 270.3 | 232.1 | 204.2 | 233.2 |
| Coahuila | 496.1 | 518.3 | 449.2 | 345.4 | 373.6 | Puebla | 446.3 | 442.6 | 378.6 | 318.7 | 343.3 |
| Colima | 629.1 | 653.8 | 583.4 | 529.4 | 585.2 | Querétaro | 592.7 | 583.6 | 520.3 | 429.2 | 473.1 |
| Chiapas | 274.1 | 253.1 | 216.4 | 165.4 | 211.2 | Quintana Roo | 602.8 | 610.8 | 542.1 | 426.0 | 359.0 |
| Chihuahua | 617.8 | 562.0 | 456.0 | 354.6 | 375.5 | San Luis Potosí | 598.4 | 562.3 | 488.8 | 413.0 | 457.3 |
| Distrito Federal | 509.4 | 458.4 | 411.4 | 353.8 | 393.6 | Sinaloa | 720.0 | 694.6 | 605.6 | 477.2 | 525.4 |
| Durango | 630.3 | 616.8 | 560.9 | 465.3 | 536.0 | Sonora | 580.1 | 530.7 | 470.7 | 372.8 | 389.6 |
| Guanajuato | 445.2 | 431.2 | 401.1 | 346.9 | 386.7 | Tabasco | 412.5 | 387.1 | 348.6 | 299.9 | 328.0 |
| Guerrero | 333.2 | 322.7 | 301.2 | 213.3 | 259.4 | Tamaulipas | 721.9 | 728.7 | 583.8 | 547.4 | 537.5 |
| Hidalgo | 630.6 | 572.3 | 542.1 | 396.0 | 466.3 | Tlaxcala | 693.1 | 649.9 | 652.3 | 572.6 | 533.8 |
| Jalisco | 386.4 | 398.1 | 344.6 | 291.0 | 339.1 | Veracruz | 396.1 | 374.1 | 334.3 | 285.7 | 316.7 |
| México | 412.8 | 398.4 | 331.6 | 264.0 | 310.7 | Yucatán | 640.0 | 624.7 | 557.8 | 525.7 | 556.0 |
| Michoacán | 340.9 | 343.7 | 286.9 | 240.8 | 222.8 | Zacatecas | 880.6 | 860.4 | 783.5 | 651.4 | 784.6 |
| | | | | | | Nacional | 491.5 | 473.2 | 413.5 | 344.9 | 378.5 |

Información relevante

Tabla 1:

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 14, con respecto a la anterior fueron:

| | |
|-----------|-----------|
| Chiapas | (26.2 %) |
| Guerrero | (21.1 %) |
| Zacatecas | (19.6 %) |
| Nayarit | (17.5 %) |
| Hidalgo | (16.5 %) |
| México | (16.1 %) |
| Jalisco | (15.3 %) |
| Durango | (14.2 %) |

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 14 fueron:

| | |
|----------------|-----------|
| Aguascalientes | (807.8) |
| Zacatecas | (784.6) |

Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.2), Colima (585.2), Yucatán (556), Nayarit (544.3), Tamaulipas (537.5), Durango (536), Tlaxcala (533.8) y Sinaloa (525.4).

En la semana epidemiológica 14, a nivel nacional se notificaron 379 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

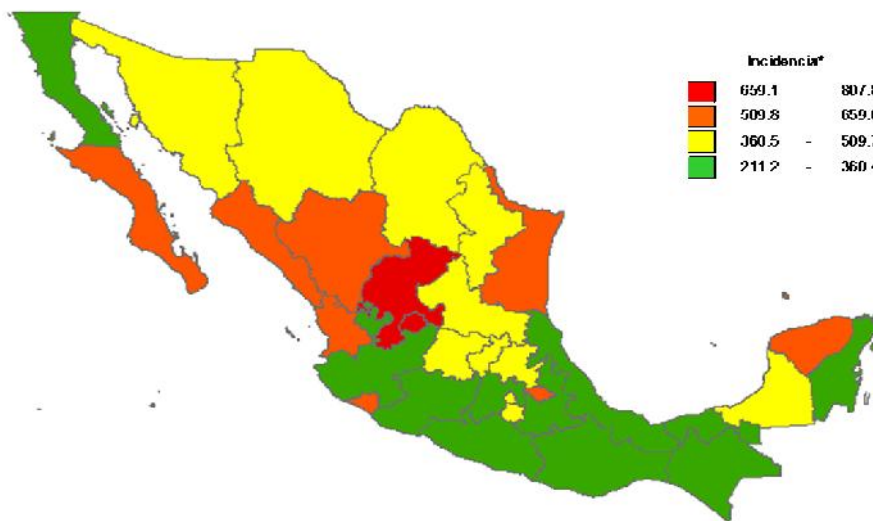
En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 20.8%, con respecto a la semana 11.

Gáfica 1:

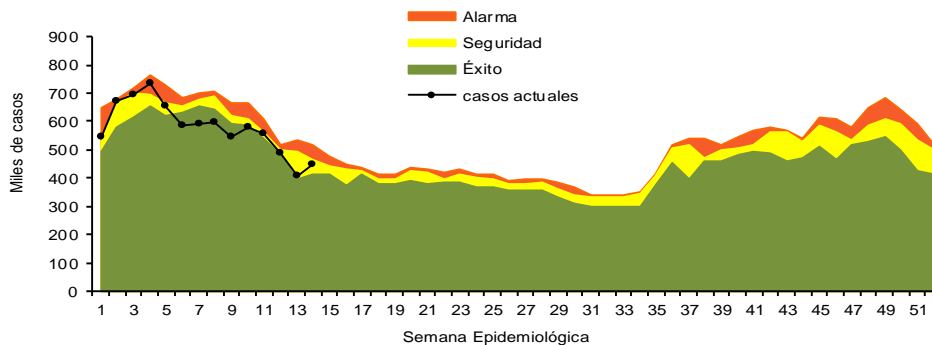
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 14 de 2018 por entidad federativa, México.



Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2013 - 2018.



Información relevante

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un decremento del 15.2% en el número de casos.

Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 14 en menores de un año es de 23,384 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 15,039

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.2.

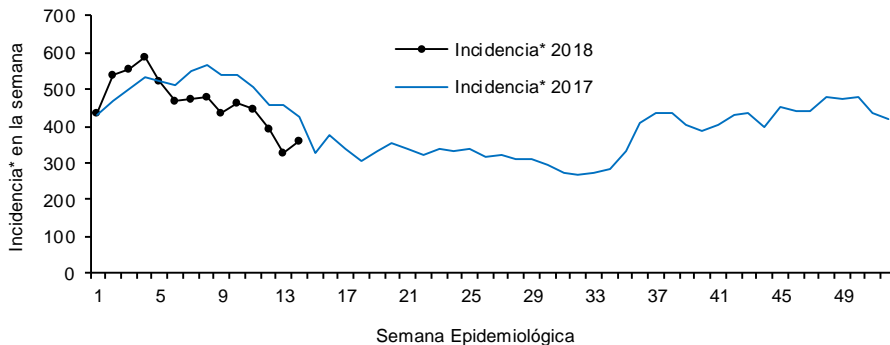
El 56% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

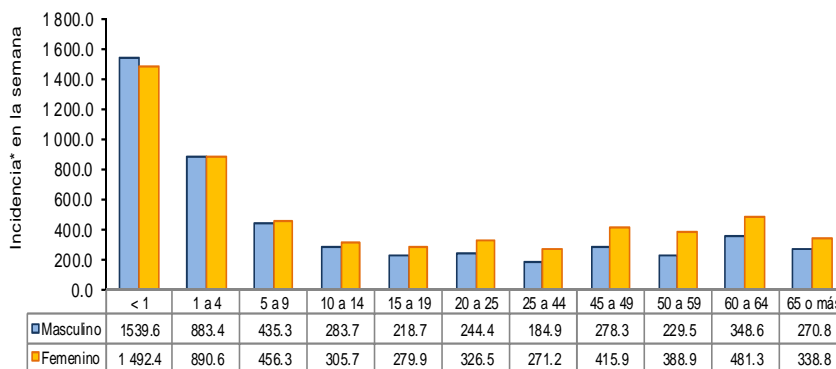
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 19 de Abril de 2018.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de IRA, por semana epidemiológica, México 2017 - 2018.



Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 14, México 2018.



Noticias relevantes

<https://www.elsoldeacapulco.com.mx/local/incrementan-enfermedades-respiratorias-por-variacion-de-temperaturas-1614377.html>

Incrementan enfermedades respiratorias por variación de temperaturas

La variación de las temperaturas en Guerrero, ha provocado el incremento de enfermedades respiratorias en menores de edad y adultos mayores, principalmente en las zonas de La Montaña y Sierra de la entidad, informaron médicos de la Secretaría de Salud Estatal.

Los profesionales en este tema señalaron que en algunas zonas del estado la temperatura ha disminuido hasta los 7.2 grados en municipios como Zumpango del Río, donde los ciudadanos deben protegerse abrigándose de manera adecuada y no exponerse al aire libre.

La doctora María José González Armenta explicó que los frentes fríos que han afectado al estado, provocan la disminución de la temperatura, y se siente más fuerte en las partes altas, las zonas serranas y montaña, donde son escasos los servicios de salud. "Tenemos el descenso de la temperatura y hay que cuidarse porque vemos en las caravanas de salud muchas personas con enfermedades respiratorias, algunas agudas, que necesitan ser atendidas por el médico o se pueden complicar", explicó.

Por su parte, el médico Arnoldo Rosales Ochoa advirtió que los niños menores de ocho años y los adultos mayores son el sector más vulnerable, debido a sus bajas defensas, por ello, son los que deben ser más protegidos para cuidar su vida. "Podemos decir que hay un aumento significativo de enfermedades respiratorias derivado del frío, pero además de la atención médica, es importante la prevención en casa, que se abriguen y tomen muchos líquidos y frutas cítricas", señaló.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 14 fueron: Aguascalientes (807.8) y Zacatecas (784.6).

Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.2), Colima (585.2), Yucatán (556), Nayarit (544.3), Tamaulipas (537.5), Durango (536), Tlaxcala (533.8) y Sinaloa (525.4).

- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 20.8%, con respecto a la semana 11.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 14, con respecto a la anterior fueron: Chiapas (26.2%), Guerrero (21.1%), Zacatecas (19.6%), Nayarit (17.5%), Hidalgo (16.5%), México (16.1%), Jalisco (15.3%) y Durango (14.2%).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 14, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.