

INFORMACIÓN RELEVANTE: INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 37 fueron:

Zacatecas (790.6) y Aguascalientes (702.2).

- Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.9), Tlaxcala (625.8), Yucatán (611.7), Campeche (599.4), Sinaloa (597.1), Colima (533.5), Tamaulipas (527.1) y Nuevo León (515.4) .
- En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 50%, con respecto a la semana 34.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fueron: Coahuila (32.9%), Tlaxcala (17.2%), Chihuahua (17.1%), Baja California (16.4%), Tabasco (13.8%), Querétaro (9.6%), México (8.6%) y Nuevo León (7.3%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

Información hasta la semana epidemiológica 37 del 2018

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 33 hasta la semana 37 de 2018 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	33	34	35	36	37		33	34	35	36	37
Aguascalientes	447.1	453.9	567.7	650.0	702.2	Morelos	218.5	239.8	273.5	333.3	356.4
Baja California	183.4	184.4	223.7	288.6	340.5	Nayarit	310.8	356.9	413.1	457.4	475.0
Baja California Sur	318.1	398.4	546.2	616.4	672.9	Nuevo León	365.6	363.1	400.3	474.0	515.4
Campeche	408.8	412.1	494.5	564.8	599.4	Oaxaca	208.4	196.8	242.0	287.1	309.4
Coahuila	223.2	268.6	298.6	277.2	372.4	Puebla	202.7	222.3	272.6	337.1	332.2
Colima	386.7	392.7	473.1	505.4	533.5	Querétaro	289.7	317.5	389.9	443.0	492.5
Chiapas	217.6	180.5	201.5	212.1	207.0	Quintana Roo	400.6	469.3	488.6	549.9	532.5
Chihuahua	224.0	241.7	297.9	359.2	424.4	San Luis Potosí	262.4	276.6	346.6	422.7	424.4
Distrito Federal	263.4	281.4	327.0	389.6	410.1	Sinaloa	369.2	410.8	505.4	584.8	597.1
Durango	334.0	341.9	391.6	470.9	498.2	Sonora	242.5	287.1	410.0	429.3	415.7
Guanajuato	246.9	250.9	293.9	340.3	352.3	Tabasco	249.1	239.1	302.1	312.1	358.5
Guerrero	204.6	217.5	260.9	305.5	323.1	Tamaulipas	344.7	359.9	440.0	501.1	527.1
Hidalgo	242.2	267.0	334.1	473.3	466.8	Tlaxcala	310.6	315.8	446.6	527.1	625.8
Jalisco	219.3	219.3	258.7	300.6	313.4	Veracruz	227.6	239.5	279.6	343.3	338.6
México	179.6	184.1	240.3	320.4	352.8	Yucatán	453.2	441.2	481.2	576.9	611.7
Michoacán	210.1	208.3	232.1	288.0	300.1	Zacatecas	495.3	519.6	628.2	739.7	790.6
						Nacional	252.4	262.5	315.4	375.0	397.7

Información relevante

Tabla 1:

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fueron:

Coahuila	(32.9 %)
Tlaxcala	(17.2 %)
Chihuahua	(17.1 %)
Baja California	(16.4 %)
Tabasco	(13.8 %)
Querétaro	(9.6 %)
México	(8.6 %)
Nuevo León	(7.3 %)

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 37 fueron:

Zacatecas	(790.6)
Aguascalientes	(702.2)

Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.9), Tlaxcala (625.8), Yucatán (611.7), Campeche (599.4), Sinaloa (597.1), Colima (533.5), Tamaulipas (527.1) y Nuevo León (515.4).

En la semana epidemiológica 37, a nivel nacional se notificaron 398 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

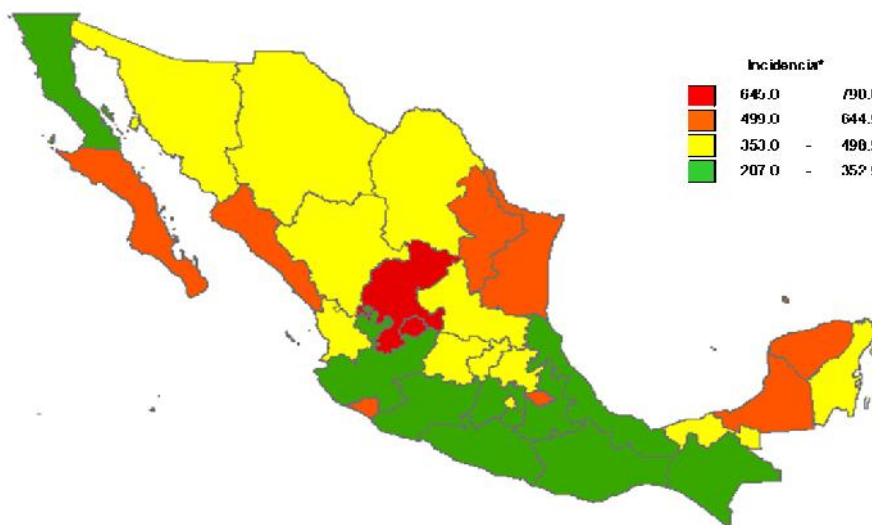
En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 50%, con respecto a la semana 34.

Gáfica 1:

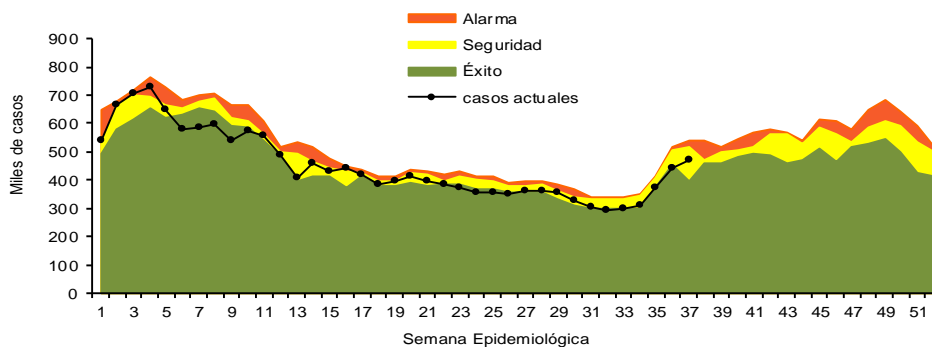
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 37 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 12.6% en el número de casos.

Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 37 en menores de un año es de 51,216 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 32,290

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

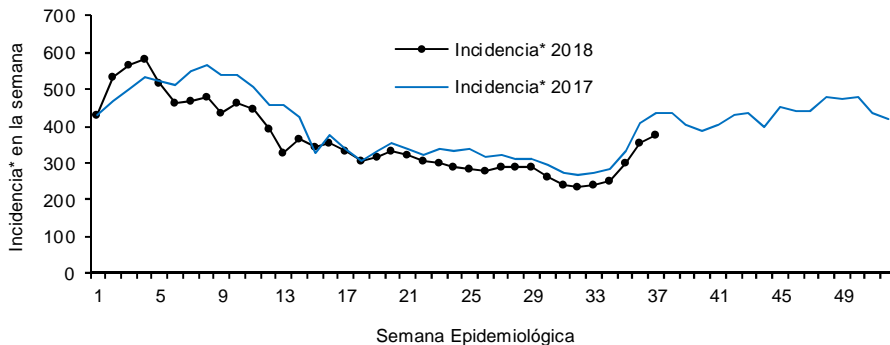
El 56% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

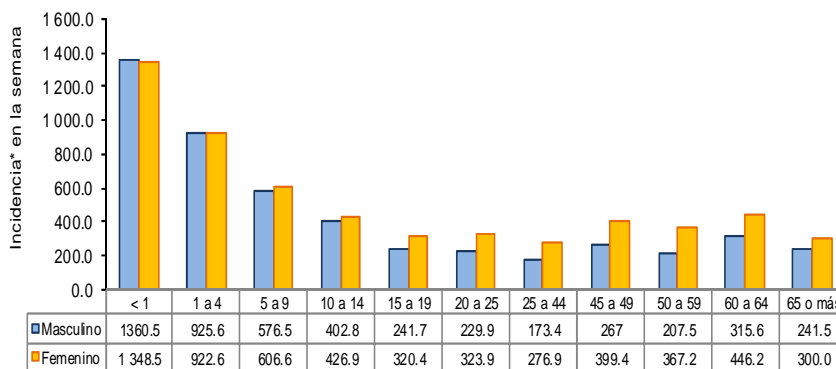
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 27 de Septiembre de 2018.

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



Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 37, México 2018.



Noticias relevantes

<http://netnoticias.mx/2018-09-26-5bbeefab/prepara-municipio-campana-vs-enfermedades-respiratorias/>

Prepara Municipio campaña vs enfermedades respiratoria

Ciudad Juárez.- La Dirección de Salud del Municipio se prepara con anticipación para enfrentar la temporada invernal, y aseguran que a más tardar dentro de dos meses empezará a bajar drásticamente la temperatura, por lo que preparan acciones preventivas.

La Directora de Salud, Dafne Fernández comentó que están trabajando en integrar un programa para lanzar una gran campaña de difusión de medidas preventivas contra enfermedades propias de la temporada invernal y explica que la gente no debe ser tomada por sorpresa y sin saber de las medidas preventivas porque de lo contrario, se generaría un serio problema de salud pública.

Incluso comentó que es tiempo de irse preparando con vacunas suficientes para inmunizar con toda anticipación a la población, empezando con niños y adultos mayores y no se deben esperar a que llegue el frío para aplicar las vacunas.

Explicó que la difusión de prevención, debe hacerse antes de que se den los cambios climáticos. Asimismo trabajan ya en una campaña para dar una atención oportuna y no llegar a complicaciones graves como la neumonía o influenza estacional, por lo que la oficina que representa empezará a prepararse con vacunas suficientes y asegura que en corto plazo estarán listos para lanzar la campaña de prevención.

Dijo que actualmente aparecen casos de enfermedades de las vías respiratorias, debido al cambio de estación de verano a otoño, y explicó que también se debe a que es temporada de alergias y todo esto como preámbulo de la llegada de la temporada invernal.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 37 fueron: Zacatecas (790.6) y Aguascalientes (702.2).

Seguidas por las entidades de: Baja California Sur (672.9), Tlaxcala (625.8), Yucatán (611.7), Campeche (599.4), Sinaloa (597.1), Colima (533.5), Tamaulipas (527.1) y Nuevo León (515.4).

- En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 50%, con respecto a la semana 34.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fueron: Coahuila (32.9%), Tlaxcala (17.2%), Chihuahua (17.1%), Baja California (16.4%), Tabasco (13.8%), Querétaro (9.6%), México (8.6%) y Nuevo León (7.3%).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.