

INFORMACIÓN RELEVANTE:
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 39 fueron:

Zacatecas (673.9) y Tlaxcala (652.2).

- Precedidas por las entidades de: Nayarit (541.7) y Campeche (480.8) .
- En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 9.1%, con respecto a la semana 36.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 39, con respecto a la anterior fueron: Durango (36.2%), Aguascalientes (35.3%), Chiapas (30%), Yucatán (18.4%), Sinaloa (17.3%), Nayarit (13.1%), Michoacán (12.9%) y Baja California Sur (9.8%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 39, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

Información relevante

Tabla 1:

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 39, con respecto a la anterior fueron:

Durango	(36.2 %)
Aguascalientes	(35.3 %)
Chiapas	(30.0 %)
Yucatán	(18.4 %)
Sinaloa	(17.3 %)
Nayarit	(13.1 %)
Michoacán	(12.9 %)
Baja California	(9.8 %)

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 39 fueron:

Zacatecas	(673.9)
Tlaxcala	(652.2)

Precedidas por las entidades de: Nayarit (541.7) y Campeche (480.8).

En la semana epidemiológica 39, a nivel nacional se notificaron 287 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 9.1%, con respecto a la semana 36.

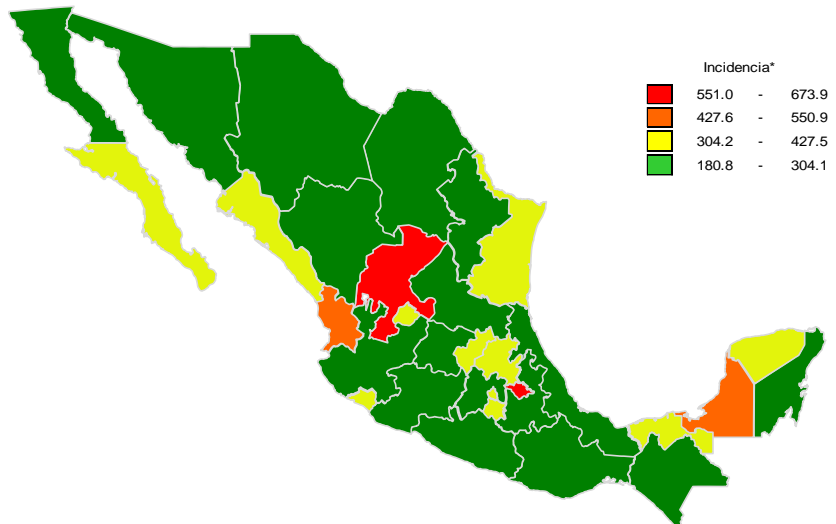
Gáfica 1:

En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 39, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

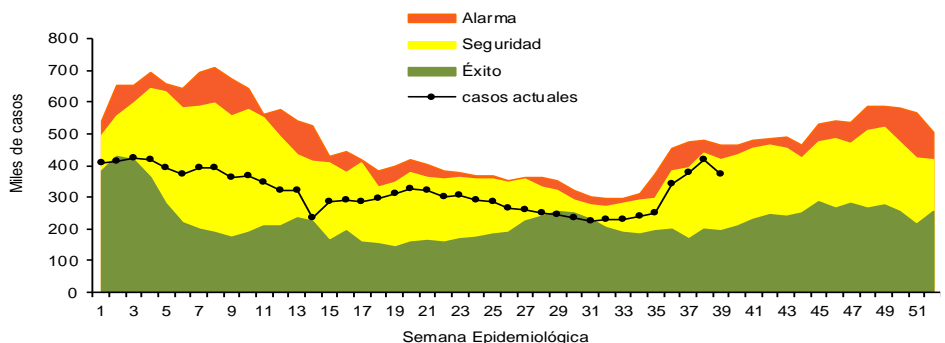
Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 35 hasta la semana 39 de 2023 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	35	36	37	38	39		35	36	37	38	39
Aguascalientes	191.4	309.5	366.3	361.4	322.3	Morelos	204.0	258.3	290.4	325.4	313.7
Baja California	158.1	193.0	236.4	289.3	270.6	Nayarit	305.8	465.2	523.4	565.7	541.7
Baja California Sur	251.7	339.2	449.8	581.7	417.2	Nuevo León	180.3	218.7	247.2	258.8	242.1
Campeche	350.7	461.2	463.6	539.7	480.8	Oaxaca	201.8	259.3	310.1	357.1	287.7
Coahuila	208.2	267.7	261.8	281.0	257.1	Puebla	164.9	227.6	267.5	326.2	293.2
Colima	315.3	371.9	407.9	428.9	384.4	Querétaro	214.8	331.1	380.7	404.2	346.6
Chiapas	143.6	173.2	162.2	189.7	180.8	Quintana Roo	273.4	307.7	363.8	371.1	270.0
Chihuahua	167.7	251.6	262.2	281.1	253.0	San Luis Potosí	182.7	284.1	292.8	288.2	232.5
Ciudad de México	234.0	293.4	318.2	366.4	340.3	Sinaloa	213.4	322.1	354.9	415.2	341.2
Durango	211.0	306.1	289.6	317.2	277.3	Sonora	160.2	277.1	314.1	331.0	268.1
Guanajuato	176.5	242.3	269.6	273.4	262.7	Tabasco	272.5	359.5	414.7	433.2	374.9
Guerrero	153.0	238.0	259.7	322.6	264.3	Tamaulipas	308.0	388.4	359.5	345.7	322.1
Hidalgo	199.6	358.0	409.8	437.8	368.4	Tlaxcala	340.2	461.2	603.9	657.3	652.2
Jalisco	168.9	216.1	232.4	223.7	201.8	Veracruz	160.5	199.2	217.2	250.1	231.1
México	144.1	223.4	257.0	290.6	264.0	Yucatán	309.2	305.8	329.2	443.4	408.7
Michoacán	152.3	191.3	177.4	213.8	191.9	Zacatecas	416.2	592.5	706.5	737.9	673.9
						Nacional	193.2	262.8	289.6	320.3	286.8

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 39 de 2023 por entidad federativa, México.



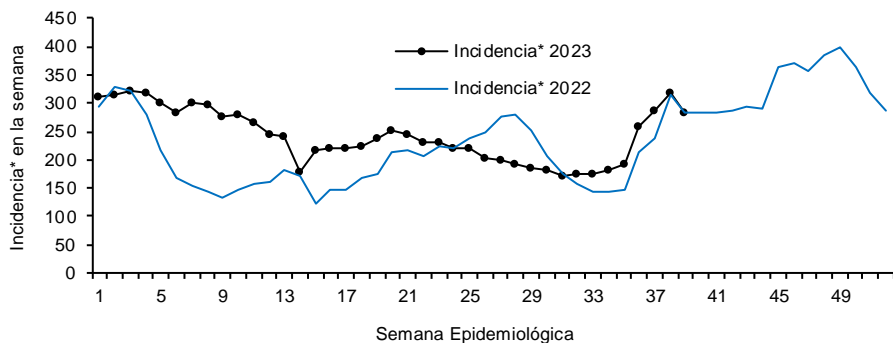
Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2018 - 2023.



*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un incremento del 1.3% en el número de casos.



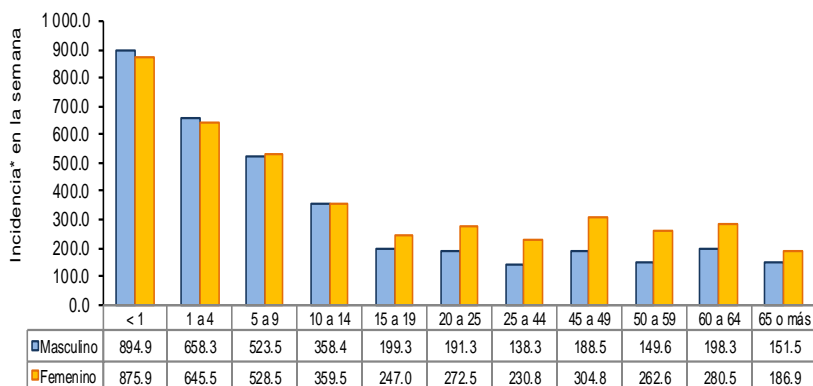
Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 39 en menores de un año es de 65,053 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 43,045

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

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

Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 39, México 2023.



Noticias relevantes

<https://www.elsoldetoluca.com.mx/local/aumentan-enfermedades-respiratorias-en-el-valle-de-toluca-por-frentes-frios-y-huracanes-10835686.html>

Aumentan enfermedades respiratorias en el valle de Toluca por frentes fríos y huracanes

Ante el arribo de los frentes fríos y el paso de huracán Lidia por el pacífico, las bajas temperaturas que se han registrado en el valle de Toluca han aumentado las enfermedades respiratorias.

De acuerdo con el coordinador del área médica de la Cruz Roja Toluca, el médico Telémaco Ricardo Martínez De la Cuadra detalló que durante la última semana la atención por enfermedades respiratorias agudas aumentaron entre 12 y 18%.

Este aumento se comparó con respecto a cómo se venía comportando la atención médica de enfermedades respiratorias, antes de iniciar el otoño.

"Los cambios bruscos de temperatura, pueden provocamos una disminución del sistema inmunológico, y al tener una disminución en este, el cuerpo se vuelve susceptible a infecciones de tipo viral o bacteriano", explicó el médico entrevistado.

Recomendaciones

Ante esto, Martínez De la Cuadra recomendó estar pendientes del pronóstico del tiempo que emita el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), para saber si el día estará nublado, lluvioso o soleado, o si habrá cambios bruscos en la temperatura.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 39 fueron: Zacatecas (673.9) y Tlaxcala (652.2).
- Precedidas por las entidades de: Nayarit (541.7) y Campeche (480.8) .
- En esta semana se presenta un incremento en el número de casos del 9.1%, con respecto a la semana 36.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 39, con respecto a la anterior fueron: Durango (36.2%), Aguascalientes (35.3%), Chiapas (30%), Yucatán (18.4%), Sinaloa (17.3%), Nayarit (13.1%), Michoacán (12.9%) y Baja California Sur (9.8%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 39, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.