

INFORMACIÓN RELEVANTE:

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

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

Zacatecas (373.9) y Tlaxcala (289.1).
- Precedidas por la entidad de: Tamaulipas (208.8) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 23.2%, con respecto a la semana 34.
- La entidad federativa que presentó el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fue: Tamaulipas (1.8%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

Información hasta la semana epidemiológica 37 del 2021

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 33 hasta la semana 37 de 2021 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	33	34	35	36	37		33	34	35	36	37
Aguascalientes	183.3	180.7	165.3	170.0	145.3	Morelos	119.0	150.0	92.4	90.1	78.2
Baja California	132.9	134.7	121.2	120.6	105.1	Nayarit	236.8	187.2	166.0	194.0	178.8
Baja California Sur	153.3	175.9	145.7	166.6	163.6	Nuevo León	168.3	150.6	129.1	119.5	99.2
Campeche	183.9	170.5	149.1	141.7	137.1	Oaxaca	149.6	134.8	107.4	99.7	82.9
Coahuila	155.4	152.5	126.3	137.9	103.7	Puebla	189.5	168.2	144.0	150.1	126.7
Colima	284.7	233.6	230.8	213.5	185.8	Querétaro	205.5	182.4	150.7	146.6	129.8
Chiapas	131.3	125.7	118.2	110.0	78.0	Quintana Roo	148.7	155.8	217.2	213.4	183.6
Chihuahua	173.0	169.2	162.7	189.5	167.2	San Luis Potosí	197.7	185.2	150.4	166.5	129.5
Distrito Federal	202.8	190.5	156.2	156.0	135.5	Sinaloa	191.3	163.3	135.6	161.6	152.2
Durango	188.9	182.5	167.0	176.4	143.2	Sonora	168.1	173.2	146.5	151.8	116.7
Guanajuato	182.3	176.9	169.6	167.7	153.0	Tabasco	227.5	230.6	211.5	198.9	175.7
Guerrero	139.2	110.5	88.3	34.9	14.3	Tamaulipas	254.9	242.0	225.1	205.1	208.8
Hidalgo	221.8	177.2	154.8	147.8	111.2	Tlaxcala	359.8	332.5	328.0	327.8	289.1
Jalisco	141.1	137.1	117.8	127.1	116.4	Veracruz	128.8	116.7	112.9	98.9	85.4
México	152.8	133.8	123.3	136.1	113.4	Yucatán	178.7	202.0	198.4	202.7	171.4
Michoacán	177.1	164.7	145.4	144.2	122.1	Zacatecas	488.7	458.4	389.1	393.3	373.9
						Nacional	176.1	164.1	146.1	146.8	126.1

Información relevante

Tabla 1:

La entidad federativa que presentó el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fue:

Tamaulipas (1.8 %)

Figura 1:

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

Zacatecas (373.9)
Tlaxcala (289.1)

Precedidas por la entidad de: Tamaulipas (208.8) .

En la semana epidemiológica 37, a nivel nacional se notificaron 126 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

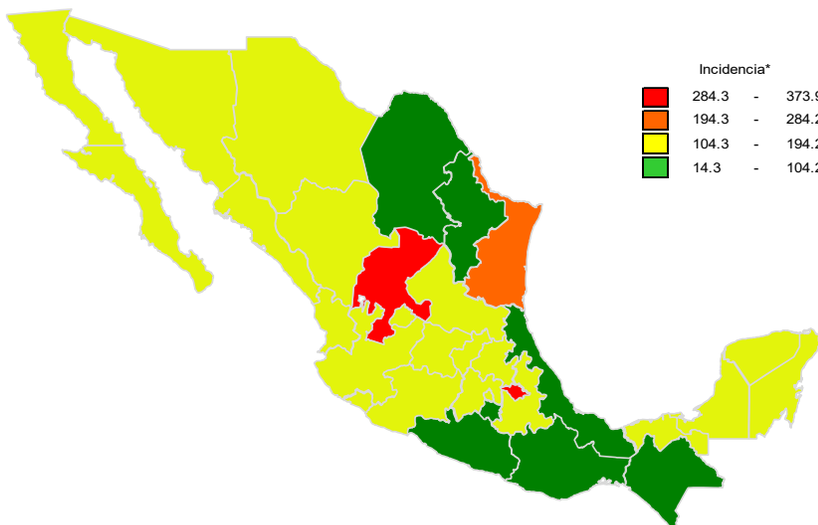
En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 23.2%, con respecto a la semana 34.

Gáfica 1:

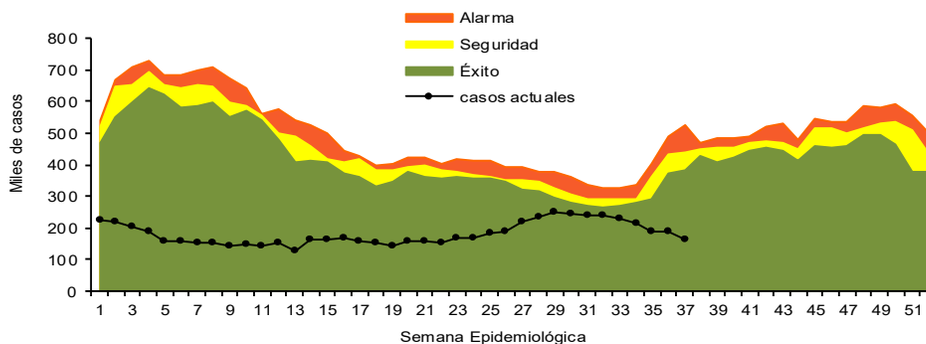
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 37 de 2021 por entidad federativa, México.



Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2016 - 2021.



Información relevante

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un incremento del 5.9% 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 30,708 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 17,717

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

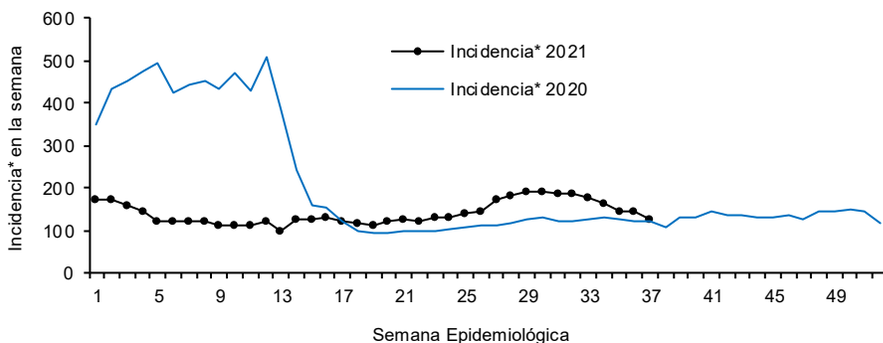
El 55% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

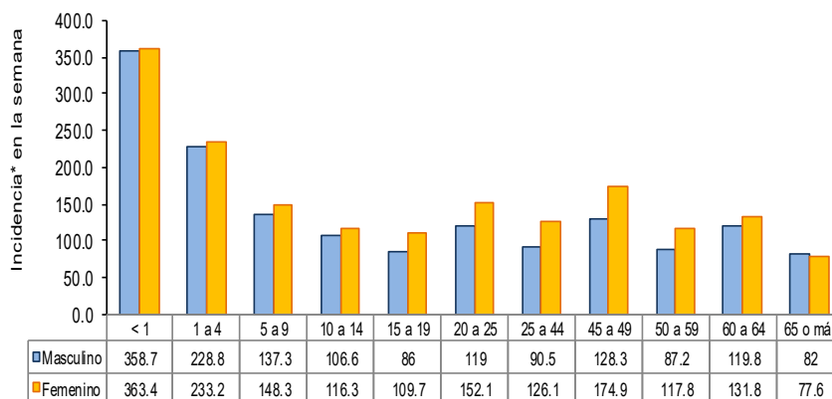
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 44469.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de IRA, por semana epidemiológica, México 2020 - 2021.



Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 37, México 2021.



Noticias relevantes

<https://www.infobae.com/america/colombia/2021/09/23/recomendaciones-para-prevenir-y-tratar-infecciones-respiratorias-durante-la-segunda-ola-invernal/>

Incrementarían 40% enfermedades respiratorias en Querétaro

El Secretario de Salud Estatal, Julio César Ramírez Argüello, informó que entre un 30 y 40 por ciento incrementa el número de pacientes con enfermedades respiratorias en el estado de Querétaro.

Esto durante la temporada invernal en la que se registran descensos importantes de temperatura.

“Entre un 30 y 40 por ciento más o menos (incrementan más enfermedades respiratorias)”, resaltó.

En ese sentido, hizo un llamado a la ciudadanía a continuar con el uso del cubrebocas, ya que entre diciembre y enero, según los expertos, se espera una cuarta ola de contagios de Covid-19, aunado a la época de influenza.

“El llamado es utilizar el cubrebocas, creo que eso es lo que nos pudiera salvar de una cuarta ola si es que va a llegar, no somos marcianos como para decir que no va a llegar”, abundó.

Ramírez Argüello, sostuvo que los síntomas de un cuadro respiratorio son similares, por lo que, la única manera de identificar de qué enfermedad se trata es hacerse una prueba de diagnóstico, rápida o PCR, de Covid-19.

“Los síntomas son similares, y si estás en una pandemia, forzosamente nos va a tener qué hacer una prueba, no hay manera de que lo puedas identificar, al final de cuentas es un cuadro respiratorio y se

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 37 fueron: Zacatecas (373.9) y Tlaxcala (289.1).
- Precedidas por la entidad de: Tamaulipas (208.8) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 23.2%, con respecto a la semana 34.
- La entidad federativa que presentó el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 37, con respecto a la anterior fue: Tamaulipas (1.8%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 37, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.