INFORMACIÓN RELEVANTE: Infecciones respiratorias agudas.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

• Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 32 fueron:

Zacatecas (426.8) y Yucatán (389.6).

- Seguidas por las entidades de: Quintana Roo (401.5), Colima (369.6), Campeche (339.1), Tamaulipas (325), Tlaxcala (317.5), Durango (295.9) y Sinaloa (292.2).
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 9.4%, con respecto a la semana 29.
- Las entidades federativas que presentaron el mayor incremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 32, con respecto a la anterior fueron: Colima (11.4%), Jalisco (8%), Hidalgo (6.7%), Nayarit (5.7%), Morelos (5.6%), Guerrero (5.5%), Tamaulipas (4.2%) y Veracruz (3.9%).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 32, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.





INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA

IRA

Información hasta la semana epidemiológica 32 del 2019

		Información	relevante
Tabla	1:		

Las entidades federativas que presentaron el mayor incremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 32, con respecto a la anterior fueron:

Colima	(11.4	%)	
Jalisco	(8.0	%)	
Hidalgo	(6.7	%)	
Nayarit	(5.7	%)	
Morelos	(5.6	%)	
Guerrero	(5.5	%)	
Tamaulipas	(4.2	%)	
Veracruz	(3.9	%)	

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 32 fueron:

Zacatecas	(426.8)
Yucatán	(389.6)

Seguidas por las entidades de: Quintana Roo (401.5), Colima (369.6), Campeche (339.1), Tamaulipas (325), Tlaxcala (317.5), Durango (295.9) y Sinaloa (292.2)

En la semana epidemiológica 32, a nivel nacional se notificaron 229 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 9.4%, con respecto a la semana 29.

Gáfica 1:

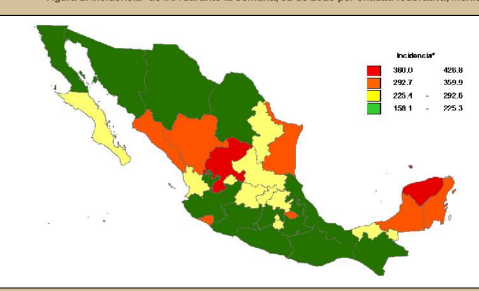
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 32, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

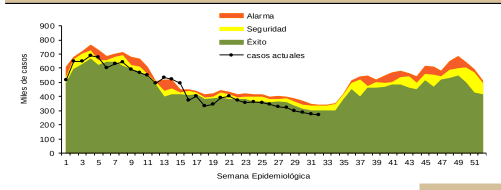
Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 28 hasta la semana 32 de 2019 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica					
Littada	28	29	30	31	32		Littada	28	29	30	31	32
Aguascalientes	329.2	315.6	313.5	294.1	300.2	Morel	os :	308.4	289.8	264.3	236.1	249.2
Baja California	217.6	201.9	182.9	171.9	178.5	Nayaı	rit :	327.6	332.5	289.1	289.2	305.8
Baja California Sur	323.4	242.2	227.0	247.3	254.2	Nuevo	o León	320.9	297.2	299.9	298.5	287.2
Campeche	419.9	385.5	357.1	332.9	339.1	Oaxa	ca :	270.5	249.2	230.9	209.7	195.4
Coahuila	243.2	252.0	224.3	209.8	207.2	Puebl	a :	286.9	276.4	244.3	219.8	205.5
Colima	413.9	348.3	346.3	331.8	369.6	Queré	étaro	324.6	294.7	292.7	255.7	262.3
Chiapas	204.6	200.3	176.1	163.1	165.6	Quinta	ana Roo	401.4	371.0	416.9	391.4	401.5
Chihuahua	184.8	161.0	161.3	162.1	158.1	San L	uis Potosí	296.7	269.3	258.6	248.1	240.7
Distrito Federal	288.6	278.2	276.9	270.0	251.3	Sinalo	oa :	323.4	298.2	278.2	282.3	292.2
Durango	319.4	311.7	312.8	310.0	295.9	Sonoi	ra :	205.4	177.9	169.7	170.2	173.1
Guanajuato	279.0	258.5	241.3	241.6	239.2	Tabas	sco :	316.5	269.7	273.5	260.1	232.6
Guerrero	260.3	215.5	213.6	199.1	209.9	Tama	ulipas	352.7	343.6	328.6	312.0	325.0
Hidalgo	318.7	282.1	262.0	224.1	239.0	Tlaxc	ala .	403.5	395.5	360.3	342.9	317.5
Jalisco	176.1	167.1	183.1	182.7	197.3	Verac	cruz	251.7	224.2	210.6	192.7	200.3
México	222.7	205.9	196.9	185.6	177.3	Yuca	tán :	381.1	372.5	402.3	388.6	389.6
Michoacán	207.6	254.6	225.9	205.4	209.2	Zacat	tecas	530.8	493.3	445.8	457.4	426.8
						Nacio	nal :	269.6	253.0	242.5	231.0	229.2

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 32 de 2019 por entidad federativa, México.



Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2014 - 2019.



Información relevante

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un decremento del 9.3% en el número de casos.

Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 32 en menores de un año es de 43,838 casos y en el qrupo de de 1 a 4 años es de 27.655

La razón de tasas de incidencia hombremujer es de 1.2.

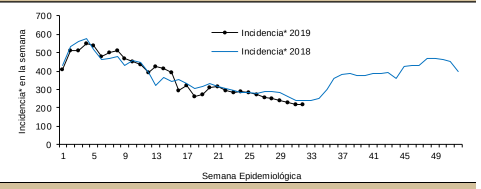
El 56% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes. •

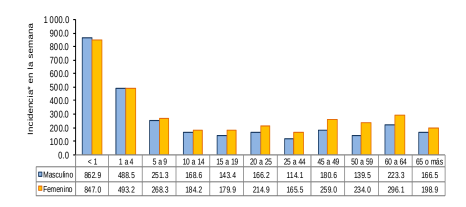
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 43699.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de IRA, por semana epidemiológica, México 2018 - 2019.



Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 32, México 2019.



Noticias relevantes

https://www.nssoaxaca.com/2019/08/18/a limentacion-bebidas-abundantes-y-atencion-oportuna-disminuyen-infecciones-respiratorias-dce/

Allmentacion, pedidas abundantes y atencion oportuna, disminuyen infecciones

respiratorias: DCE El titular de los Sermoios de Salud de Oaxaca (SSO), Donato Casas Escamilla informo que nasta la semana epidemiológica número 31, se han registrado 377 mil 524 casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) en la entidad, ubicándose en el doceavo lugar a nivel nacional.

Oaxaca de Juárez, Oax. 18 de agosto de 2019. El titular de los Servicios de Salud de Oaxaca (SSO), Donato Casas Escamilla informó que hasta la semana epidemiológica número 31, se han registrado 377 mil 524 casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) en la entidad, ubicándose en el doceavo lugar a nivel nacional

En entrevista, dijo que la Jurisdicción Sanitaria número uno Valles Centrales notificó 151 mil 572 casos, seguido del Istmo con 70 mil 049, la Mixteca presenta 56 mil 560, la Costa con 41 mil 947, Tuxtepec registra 33 mil 926 y la Sierra con 23 mil 470, lo que representa un incremento del 7% en comparación al 2018, donde se contabilizaron, 351 mil 539 casos.

Casas Escamilla dijo que existen tres reglas básicas para manejar en el hogar y poner en práctica desde el momento que inician las infecciones respiratorias como es la alimentación: lactancia exclusiva en menores de seis meses, procurar alimentos suaves, cocidos o en papillas, incrementar el consumo de frutas que tengan vitamina C, especialmente las de color amarillo y naranja.

Tomar abundantes líquidos para facilitar la expulsión de moco o flemas, principalmente agua simple, o líquidos tibios para mejorar la molestia de la garganta, por ejemplo tés; y la consulta oportuna, ya que una

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 32 fueron:
 - Zacatecas (426.8) y Yucatán (389.6).

Seguidas por las entidades de: Quintana Roo (401.5), Colima (369.6), Campeche (339.1), Tamaulipas (325), Tlaxcala (317.5), Durango (295.9) y Sinaloa (292.2).

- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 9.4%, con respecto a la semana 29.
- Las entidades federativas que presentaron el mayor incremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 32, con respecto a la anterior fueron: Colima (11.4%), Jalisco (8%), Hidalgo (6.7%), Nayarit (5.7%), Morelos (5.6%), Guerrero (5.5%), Tamaulipas (4.2%) y Veracruz (3.9%).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 32, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

Página 2