



## Sarampión

[Sarampión Home](#)

# Casos y brotes de sarampión

Actualizado el **3 de mayo de 2024**. Los CDC actualizan esta página semanalmente los viernes.

## Casos de sarampión en el 2024

Hasta el 2 de mayo del 2024, 21 jurisdicciones (Arizona, California, Florida, Georgia, Illinois, Indiana, Luisiana, Maryland, Michigan, Minnesota, Misuri, Nueva Jersey, Ciudad de Nueva York, Estado de Nueva York, Ohio, Pensilvania, Vermont, Virginia, Washington, Virginia Occidental y Wisconsin.) notificaron un total de 131 casos de sarampión.

En el 2024, se han notificado 8 brotes (definidos como 3 o más casos relacionados) y el 69 % de los casos (90 de 131) están asociados a un brote. En comparación, durante el 2023, se notificaron 4 brotes y el 48 % de los casos (28 de 58) estuvieron asociados a un brote. Para obtener más información sobre el brote en curso en Chicago, Illinois consulte las [actualizaciones sobre el sarampión del Departamento de Salud Pública de Chicago](#)

## Vacuna contra el sarampión

Prevenga el sarampión y hable con su proveedor de atención médica sobre la vacuna contra el sarampión, las paperas y la rubéola (MMR), [especialmente si planea viajar](#).

[Más información sobre la vacuna contra el sarampión](#)

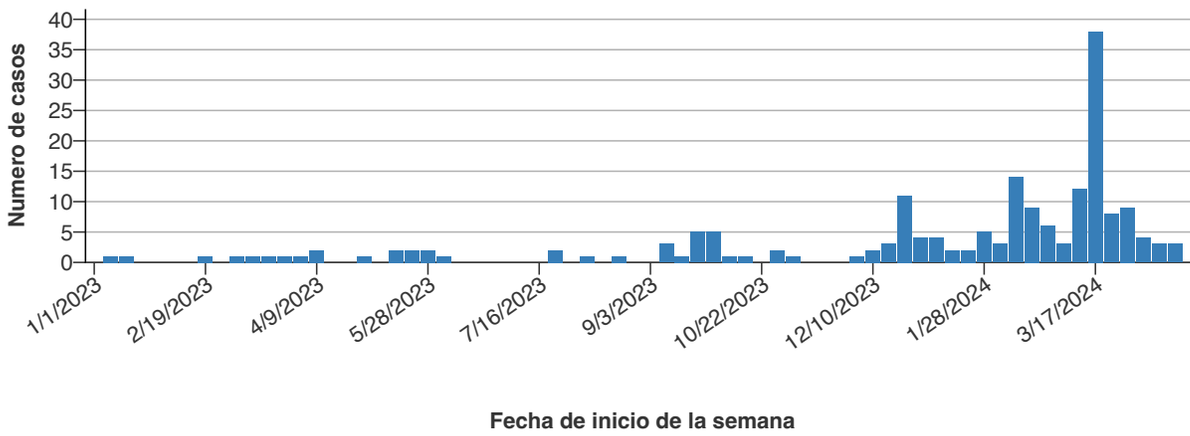
## El sarampión y los viajes

¿Sabía que el sarampión se puede encontrar en todo el mundo?

[Brotos mundiales de sarampión](#)

## Número de casos de sarampión notificados por semana por fecha de aparición del salpullido

2023-2024\* (al 2 de mayo de 2024)



[Download Data \(CSV\)](#)

Data Table	
Fecha de inicio de la semana	Casos
1/1/2023	0
1/8/2023	1
1/15/2023	1
1/22/2023	0
1/29/2023	0
2/5/2023	0
2/12/2023	0
2/19/2023	1
2/26/2023	0
3/5/2023	1
3/12/2023	1
3/19/2023	1
3/26/2023	1
4/2/2023	1
4/9/2023	2
4/16/2023	0
4/23/2023	0
4/30/2023	1
5/7/2023	0
5/14/2023	2
5/21/2023	2
5/28/2023	2
6/4/2023	1
6/11/2023	0
6/18/2023	0

6/25/2023	0
7/2/2023	0
7/9/2023	0
7/16/2023	0
7/23/2023	2
7/30/2023	0
8/6/2023	1
8/13/2023	0
8/20/2023	1
8/27/2023	0
9/3/2023	0
9/10/2023	3
9/17/2023	1
9/24/2023	5
10/1/2023	5
10/8/2023	1
10/15/2023	1
10/22/2023	0
10/29/2023	2
11/5/2023	1
11/12/2023	0
11/19/2023	0
11/26/2023	0
12/3/2023	1
12/10/2023	2
12/17/2023	3
12/24/2023	11
12/31/2023	4
1/7/2024	4
1/14/2024	2
1/21/2024	2
1/28/2024	5
2/4/2024	3
2/11/2024	14
2/18/2024	9
2/25/2024	6
3/3/2024	3
3/10/2024	12
3/17/2024	38

3/24/2024	8
3/31/2024	9
4/7/2024	4
4/14/2024	3
4/21/2024	3
4/28/2024	0

\*El conteo de casos de 2023-2024 es preliminar y está sujeto a cambios.

**Nota:** Actualmente se desconoce la fecha de aparición del salpullido en dos casos notificados de 2024, que no están incluidos en esta figura.

## Casos de sarampión en el 2023

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2023, 20 jurisdicciones (California, Colorado, Distrito de Columbia, Florida, Hawái, Idaho, Illinois, Kentucky, Maryland, Misuri, Nueva Jersey, Ciudad de Nueva York, Ohio, Oregón, Pensilvania, Texas, Utah, Virginia, Washington y Wisconsin.) notificaron un total de 58 casos de sarampión.

## Casos de sarampión en el 2022

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2022, 6 jurisdicciones notificaron un total de 121 casos de sarampión.\*

## Casos de sarampión en el 2021

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2021, 5 jurisdicciones notificaron un total de 49 casos de sarampión .\*

## Casos de sarampión en el 2020

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2020, ha habido 13 casos confirmados en 8 jurisdicciones.\*

\*Las jurisdicciones se refieren a cualquiera de los 50 estados, la Ciudad de Nueva York y el Distrito de Columbia.

## Casos de sarampión en el 2019

- Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2019, se confirmaron 1274 casos individuales de sarampión en 31 estados.
- Esta es la mayor cantidad de casos reportados en los Estados Unidos desde 1992. La mayoría de los casos fueron entre personas que no estaban vacunadas contra el sarampión. El sarampión tiene más probabilidad de propagarse y causar brotes en las comunidades de los Estados Unidos donde hay grupos de personas que no están vacunadas.
- Para obtener más información, consulte los siguientes informes:
  - [El aumento en los casos de sarampión, Estados Unidos, 1.º de enero-26 de abril del 2019. MMWR. 3 de mayo del 2019](#)
  - [Actualización nacional de casos y brotes de sarampión, Estados Unidos, 1.º de enero-1.º de octubre del 2019. MMWR. 11 de octubre del 2019](#)

---

2022



- [Notas del trabajo de campo: Brote de sarampión – Ohio Central, 2022-2023](#)  
*MMWR. Agosto del 2023*

---

2021



- [Acciones de salud pública para controlar el sarampión entre los evacuados afganos durante la Operación Aliados Bienvenidos – Estados Unidos, septiembre-noviembre del 2021](#)  
*MMWR*. Abril 29 del 2022

---

2018-19



- [Actualización nacional de casos y brotes de sarampión – Estados Unidos, del 1 de enero al 1 de octubre del 2019](#)  
*MMWR*. Octubre 11 del 2019
- [Notas del trabajo de campo: Brote en la comunidad. Condado de Clark, Washington, 2018–2019](#)  
*MMWR*. 17 de mayo del 2019
- [Notas del trabajo de campo: Brotes de sarampión debido a casos importados en las comunidades judías ortodoxas, Nueva York y Nueva Jersey, 2018–2019](#)  
*MMWR*. 17 de mayo del 2019

---

2017



- [Brote de sarampión. Minnesota, abril-mayo del 2017](#)  
*MMWR*. 14 de julio del 2017

---

2016



- [Notas del trabajo de campo: Brote de sarampión en un centro del Servicio de Control de Inmigración y Aduanas de los Estados Unidos. Arizona, mayo-junio del 2016](#)  
*MMWR*. 26 de mayo del 2017
- [Brote de sarampión de origen desconocido. Condado de Shelby, Tennessee, abril-mayo del 2016](#)  
*MMWR*. 30 de septiembre del 2016

---

2015



- [Sarampión. Estados Unidos, 4 de enero-2 de abril del 2015](#)  
*MMWR*. 17 de abril del 2015
- [Brote de sarampión. California, diciembre del 2014 a febrero del 2015](#)  
*MMWR*. 20 de febrero del 2015

---

2014



- [Brote de sarampión en una familia que no se había vacunado y un viajero internacional posiblemente asociado. Condado de Orange, Florida, diciembre de 2012-enero del 2013](#)  
*MMWR*. 12 de septiembre del 2014
- [Notas del trabajo de campo: Sarampión en una comunidad micronesia. Condado de King, Washington, 2014](#)  
*MMWR*. 12 de septiembre del 2014
- [Sarampión. Estados Unidos, 1.º de enero-24 de agosto del 2014](#)  
*MMWR* 29, 2014
- [Notas del trabajo de campo: Sarampión. California, 1.º de enero-18 de abril del 2014](#)  
*MMWR*. 25 de abril del 2014

---

2013



- [Sarampión. Estados Unidos, 1.º de enero-24 de agosto del 2013](#)  
*MMWR*. 13 de septiembre del 2013
- [Notas del trabajo de campo: Brote de sarampión entre miembros de una comunidad religiosa. Brooklyn, Nueva York, marzo-junio del 2013](#)  
*MMWR*. Vol. 62, No 36;752-3 09/13/2013
- [Notas del trabajo de campo: Brote de sarampión asociado a un viajero que regresó de la India. Carolina del Norte, abril-mayo del 2013](#)  
*MMWR*. Vol. 62, No 36;753

---

Nota: Los enlaces a sitios web pueden llevar a páginas en inglés o español.

Esta página fue revisada: el 3 de mayo del 2024

Fuente del contenido:

[Centro Nacional de Inmunización y Enfermedades Respiratorias \(NCIRD\)](#), División de Enfermedades Virales

Versión en español aprobada por CDC Multilingual Services – Order #254532