



Measles (Rubeola)



[ENGLISH \(US\)](#)

# Casos y brotes de sarampión

## LO QUE NECESITA SABER

Actualizado el 7 de junio de 2024. Los CDC actualizan esta página semanalmente los viernes.

## EN ESTA PÁGINA

### [Casos de sarampión en el 2024](#)

[Vacuna contra el sarampión](#)

[El sarampión y los viajes](#)

[Número de casos de sarampión notificados por semana por fecha de aparición del salpullido](#)

[Casos de sarampión en años anteriores](#)

## Casos de sarampión en el 2024

Hasta el 6 de junio del 2024, 22 jurisdicciones (Arizona, California, Florida, Georgia, Illinois, Indiana, Luisiana, Maryland, Michigan, Minnesota, Misuri, Nueva Jersey, Nuevo México, Ciudad de Nueva York, Estado de Nueva York, Ohio, Pensilvania, Vermont, Virginia, Washington, Virginia Occidental y Wisconsin.) notificaron un total de 151 casos de sarampión.

En el 2024, se han notificado 11 brotes (definidos como 3 o más casos relacionados) y el 67 % de los casos (101 de 151) 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.

## 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](#)

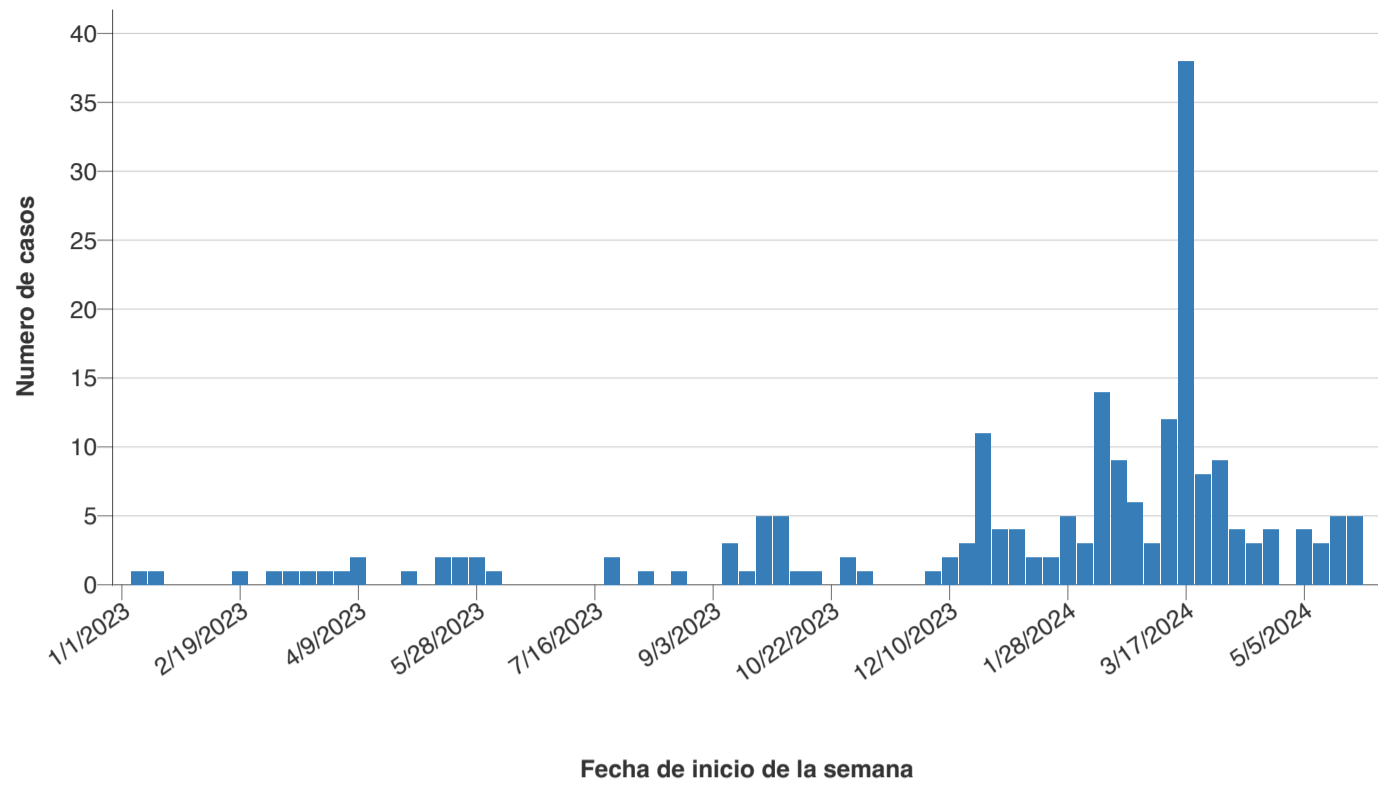
## El sarampión y los viajes

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

[Brotes mundiales de sarampión](#)

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

2023-2024\* (al 6 de junio 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     |

| Fecha de inicio de la semana | Casos |
|------------------------------|-------|
| 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                    | 4     |
| 4/28/2024                    | 0     |
| 5/5/2024                     | 4     |
| 5/12/2024                    | 3     |
| 5/19/2024                    | 5     |
| 5/26/2024                    | 5     |
| 6/2/2024                     | 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 cuatro casos notificados de 2024, que no están incluidos en esta figura.

## Casos de sarampión en años anteriores

CERRAR TODO —

### 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.

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

### 2022

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

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

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

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

2021

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

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

- [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

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

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.

2019

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2019, se confirmaron 1274 casos individuales de sarampión en 31 jurisdicciones.\*

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
- [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

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

2018

Entre el 1.º de enero y el 31 de diciembre del 2018, se confirmaron 382 casos individuales de sarampión en 28 jurisdicciones.\*

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

2017

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

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

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

2016

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

- [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

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

2015

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

- [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

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

2014

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

- [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

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

2013

Para obtener más información, consulte los siguientes informes:

- [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

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

LEER SIGUIENTE  
Measles Resources



EL 7 JUNIO DEL 2024

FUENTES

COMPARTIR

FUENTE DEL CONTENIDO:

[National Center for Immunization and Respiratory Diseases \(NCIRD\)](#)

¿Qué tan útil fue esta página?



No es útil

Muy útil

PÁGINAS RELACIONADAS

- [About](#)
- [Symptoms and Complications](#)
- [How It Spreads](#)
- [Plan for Travel](#)
- [Measles Resources](#)