



## Enfermedades respiratorias

[Enfermedades respiratorias Inicio](#)

# Instantánea semanal del canal de datos de virus respiratorios

Brinda un resumen de los hallazgos clave de enfermedades respiratorias virales para COVID-19, influenza y VRS de la última semana y acceso a información y cifras adicionales.

*Nota: Los resúmenes de datos se basan en la interpretación de expertos en la materia de los CDC de los hallazgos disponibles públicamente en distintos sistemas de datos, algunos de los cuales no están incluidos en las visualizaciones de datos en estas páginas web.*

The amount of respiratory illness (fever plus cough or sore throat) causing people to seek healthcare is **elevated but decreasing** across most areas of the country. Esta semana, 22 jurisdicciones tuvieron actividad alta o muy alta.

Informe al viernes 26 de enero del 2024.

### Resumen

Seasonal influenza and COVID-19 activity remain elevated in most parts of the country; however, key indicators are showing decreasing or stabilizing levels of activity. The U.S. is experiencing decreasing RSV activity, particularly among young children. La ocupación de camas en hospitales para todos los pacientes, incluso en unidades de cuidados intensivos, sigue siendo estable a nivel nacional.

### Influenza

Three weeks of decreasing or stable trends overall have been reported. Sin embargo, el porcentaje de positividad de laboratorios clínicos y las consultas al departamento de emergencias aumentaron esta semana en ciertas regiones del país y grupos de edad. Puede encontrar más información acerca de los aumentos recientes en la actividad de la influenza en: [Informe semanal de vigilancia de la influenza en los EE. UU. | CDC](#).

### COVID-19

Test positivity (percentage of tests conducted that were positive), [wastewater viral activity](#), emergency department visits, and hospitalizations all remain elevated, but are decreasing. La cifra más alta de visitas a los departamentos de emergencias a causa del COVID-19 se registra entre bebés y adultos mayores, pero también es elevada en el caso de los niños pequeños. A pesar de los niveles altos de infección medidos a través de los datos de [actividad viral en aguas residuales](#) y positividad en las pruebas de detección, las infecciones por COVID-19 [son graves con menos frecuencia](#) que a principios de la pandemia.

### VRS

Decreased in RSV activity have been observed in some areas. Hospitalization rates are decreasing in young children but remain elevated among older adults.

### Vacunación

La cobertura de vacunación contra el COVID-19, la influenza y el VRS a nivel nacional [permanece baja en niños y adultos](#). Hay vacunas disponibles y [pueden proteger a las personas](#) de los efectos más graves para la salud de los virus de otoño e invierno.

**Descargo de responsabilidad:** Es posible que en este sitio encuentre algunos enlaces que le lleven a contenido disponible sólo en inglés. Además, el contenido que se ha traducido del inglés se actualiza a menudo, lo cual puede causar la aparición temporal de algunas partes en ese idioma hasta que se termine de traducir (generalmente en 24 horas). Llame al 1-800-CDC-INFO si tiene preguntas sobre la influenza estacional, COVID-19 o el VRS cuyas respuestas no ha encontrado en este sitio. Agradecemos su paciencia.