

## ¿Por qué debemos vacunar a los niños?

Algunos niños se enferman gravemente por el coronavirus. COVID-19 es una de las principales causas de muerte en niños. Es la causa no.1 de muertes por infecciones/enfermedades respiratorias. Miles de niños se han hospitalizado por COVID-19. La mayoría no estaban vacunados. Casi un tercio de ellos no tenían ninguna condición preexistente como obesidad o diabetes.

La mayoría de los niños no se enferman tanto como los adultos, **pero aún pueden transmitir el virus**. Las vacunas contra COVID-19 previenen que adultos mayores, hermanos menores y otras personas se infecten, sean hospitalizados o mueran.

Vacunar a los niños ayuda a **prevenir brotes de COVID-19 que provocan el cierre de escuelas**.

## ¿La vacuna es segura para los niños?

A partir de junio de 2022, 8.5 millones de niños menores de 12 años han sido vacunados completamente en EE.UU. (es decir, el 30% de esa población en EE.UU.). Casi el 60% de niños de 12-17 años están completamente vacunados. Ningún niño ha muerto debido a la vacuna

**Los riesgos de contraer COVID-19 son mucho mayores que cualquier riesgo potencial de la vacuna.**

## ¿Cómo mantener seguros a los niños menores de seis meses?

Actualmente, no hay una vacuna aprobada contra COVID-19 para niños menores de 6 meses. Pero usted puede protegerles para que no se infecten y transmitan el virus a otras personas.

- + Asegure que todas las personas que viven en casa, mayores de 6 meses, estén vacunadas.
- + **Las mujeres que amamantan pueden vacunarse** y así ayudar a transmitir anticuerpos a su bebé.
- + Fomente el uso de  **cubrebocas en interiores** y el **distanciamiento social**, especialmente entre quienes no están vacunados.
- + Lávese las manos.

## ¿CÓMO PUEDO OBTENER UNA VACUNA CONTRA COVID-19 PARA MI HIJO?

- ✓ **Contacte a su departamento de salud local para hacer una cita** o preguntar dónde se encuentran las clínicas móviles de vacunación.
- ✓ **Contacte su centro de salud comunitario para hacer una cita.**
- ✓ **Pregunte al pediatra de su hijo** si ofrece vacunas contra COVID-19.
- ✓ **Visite su farmacia local.** Ellos podrían estar ofreciendo las vacunas.
- ✓ **Hable con el personal de la escuela de su hijo** sobre la vacuna contra COVID-19. Ellos podrían estar ofreciendo clínicas de vacunación en la escuela.
- ✓ En algunos lugares se requiere la presencia de los padres cuando el hijo recibe la vacuna. Busque clínicas y horarios de atención flexibles para padres que trabajen.

### PARA MÁS INFORMACIÓN

Visite los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades:

<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>



Para respuestas a preguntas frecuentes sobre COVID-19 visite **Migrant Clinicians Network (MCN)**:  
<https://bit.ly/3Cf3dTk>



Última revisión:

Revisado el 11 de julio 2022



## Los niños y la vacuna contra COVID-19

- ✓ ¡VACÚNESE!
- ✓ Use cubrebocas
- ✓ Distanciamiento social
- ✓ Lávese las manos

Campaña de comunicación sobre COVID-19



## VACUNA CONTRA COVID-19 PARA NIÑOS

➤ **Niños de 6 meses a 4 años:** 3 dosis de Pfizer, 2 dosis de Moderna. No hay refuerzo en este momento.\*

➤ **Niños mayores de 5 años:** 2 dosis. Pfizer, 1 vacuna de refuerzo.\*

➤ **Niños inmunocomprometidos:**  
5-11: 3 dosis más una dosis de refuerzo.  
12-17: 3 dosis más 2 dosis de refuerzo.

➤ **El tiempo entre dosis varía, pero para niños de 12 a 17 años:** 2 dosis, con 8 semanas de diferencia.  
\*\*Visite la página de los CDC para obtener información sobre el tiempo entre las dosis: <https://bit.ly/3zcBgwT>

\*La dosis de refuerzo de Moderna para ambos grupos de edad se espera pronto.

\*\* Los CDC recomiendan este esquema de vacunación alterado para reducir el riesgo muy pequeño de miocarditis entre adolescentes masculinos.

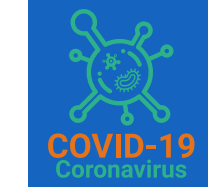
## COMO PROTEGER A SUS HIJOS

- + Vacúnese y vacune a sus hijos mayores de 6 meses.
- + Use cubrebocas en interiores y exteriores, aunque ya este al corriente con sus vacunas.
- + Si su hijo está al corriente con sus vacunas y estuvo expuesto a COVID-19, no es necesario que este en cuarentena. Hágale una prueba 5-7 días después de la exposición.



## Recomendaciones para mujeres

- + Si están embarazadas, amamantando o intentando embarazarse, la vacuna es muy importante para mantener sanas a ellas y a sus bebés.
- + Para adultos y adolescentes entre 18 y 60 años, recomendamos las vacunas de Pfizer o Moderna.



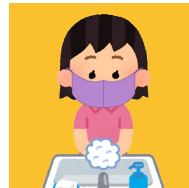
Es importante vacunar a los niños, aunque ya hayan enfermado de COVID-19.



La vacuna contra COVID-19 para los niños es segura y efectiva.



Pero se sentirán mejor después de unos días.



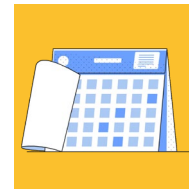
Siga usando cubrebocas en espacios cerrados donde hay muchas personas y lávese las manos.



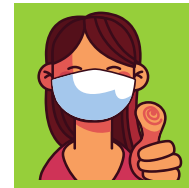
Es completamente GRATUITA. NO se requiere ninguna forma de identificación.



Los niños después de vacunarse pueden tener dolor de brazo, de cabeza, fiebre o escalofríos.

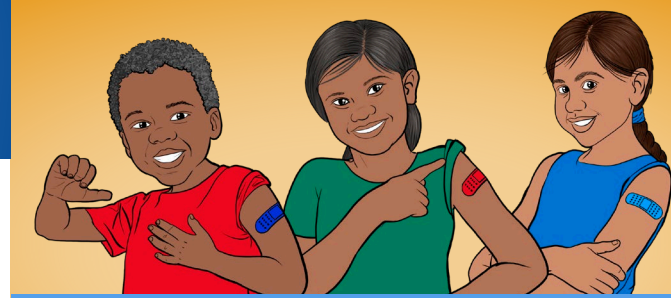


Se consideran niños completamente vacunados dos semanas después de la dosis final.



¡Vacunarse protege a los niños como a otras personas de enfermarse gravemente por COVID-19!

## ¿QUÉ ESPERAR DESPUÉS DE LA VACUNACIÓN DE LOS NIÑOS?



## BENEFICIOS DE VACUNARSE

- ✓ La vacuna protege a los niños y sus familias de enfermarse gravemente y ser hospitalizados.
- ✓ La vacunación reduce el número de casos graves y muertes por COVID-19 en su comunidad.
- ✓ La vacunación previene que hospitales y proveedores de servicios de salud se saturen de pacientes enfermos con COVID-19 grave.
- ✓ Mientras más personas se vacunen en nuestra comunidad, menos tendremos que preocuparnos por las nuevas variantes.
- ✓ Entre más personas estén vacunadas, los niños podrán volver más rápido a sus actividades normales.

## RIESGOS DE NO VACUNARSE

- ✗ Mayor peligro de infectarse con COVID-19.
- ✗ Mayor riesgo de enfermarse gravemente, ir al hospital, y morir.
- ✗ Mayor riesgo de desarrollar síntomas a largo plazo de COVID-19 si se infecta.
- ✗ Mayor riesgo de exposición a nuevas variantes que son más contagiosas y peligrosas.