



COVID-19

Descargo de responsabilidad: Este sitio web se actualiza con frecuencia. Parte de su contenido puede estar disponible en inglés hasta que se haya traducido todo el contenido.

Para tener la máxima protección contra la [variante delta](#) y evitar la posibilidad de transmitirla a otras personas, use una mascarilla en lugares públicos cerrados y si está en un [área con transmisión sustancial o alta](#).

Vacunas contra el COVID-19 para niños y adolescentes

Actualizado el 17 de ago. del 2021

[Imprimir](#)

Si bien la cantidad de niños infectados por el COVID-19 es menor en relación con los adultos, los niños pueden:

- Infectarse por el virus que causa el COVID-19
- Enfermarse a causa del COVID-19
- Contagiar el COVID-19 a otras personas

Los CDC recomiendan que todas las personas de 12 años de edad o más se vacunen contra el COVID-19 para protegerse y ayudar a proteger contra el COVID-19. La vacunación a una proporción grande de la población es una herramienta fundamental para detener la pandemia. Las personas que están totalmente vacunadas pueden reanudar actividades que solían hacer antes de la pandemia. Obtenga más información sobre lo que usted y su hijo o adolescente pueden hacer [una vez que estén totalmente vacunados](#). Los niños de 12 años de edad o más puede recibir la [vacuna contra el COVID-12 de Pfizer-BioNTech](#).

Proteja a los niños no vacunados

Los niños de entre 2 y 12 años deben usar mascarilla en espacios públicos y cuando están en contacto con personas que no viven con ellos.

[Información para familias](#)

Encuentre una vacuna contra el COVID-19 para su hijo

- Consulte el [sitio web de su farmacia local](#) para saber si ofrece la posibilidad de acudir sin cita o si tiene citas de vacunación disponibles.
- Consulte al [proveedor de atención médica de su hijo](#) si va a ofrecer la vacunación contra el COVID-19.
- Contacte a su [departamento de salud estatal o local](#) para solicitar más información.



Encuentre una vacuna contra el COVID-19: busque en [vacunas.gov](#), envíe su código postal por mensaje de texto al 438829 o llame al 1-800-232-0233 para encontrar centros en su área.

Ayude a proteger a su hijo y a su familia

La vacunación contra el COVID-19 puede ayudar a proteger a su hijo y evitar que se infecte por el COVID-19. Los primeros datos muestran que las vacunas pueden ayudar a evitar que las personas propaguen el COVID-19 a otros. Y además ayudan a evitar que su hijo se enferme gravemente en caso de que se infecte por COVID-19. Ayude a proteger a su familia vacunándose y vacunando a sus hijos de 12 años de edad o más contra el COVID-19.

Información acerca de la vacuna contra el COVID-19 para niños y adolescentes

Se han notificado casos de miocarditis y pericarditis en adolescentes y adultos jóvenes con más frecuencia después de recibir la segunda dosis que después de la primera dosis de una de las dos vacunas de ARNm contra el COVID-19, es decir, la de Pfizer-BioNTech o la de Moderna. **Los informes son poco frecuentes, y los beneficios conocidos y potenciales de la vacunación contra el COVID-19 superan los riesgos conocidos y potenciales, incluido el posible riesgo de miocarditis o pericarditis.**

Vacune a su hijo contra el COVID-19 lo antes posible.

- Las vacunas contra el COVID-19 son [seguras](#) y [efectivas](#).
- Las vacunas contra el COVID-19 se administran bajo el monitoreo de seguridad más estricto de la historia de los EE. UU., y esto incluye estudios en adolescentes.
- Su hijo deberá recibir una segunda dosis de la [vacuna contra el COVID-19 de Pfizer-BioNTech](#) 3 semanas después de la primera.
- Los niños y adolescentes reciben las mismas dosis de la vacuna contra el COVID-19 de Pfizer-BioNTech. No hay requisitos en cuanto al peso del paciente para vacunarse contra el COVID-19 y la dosificación de la vacuna contra el COVID-19 no varía según el peso del paciente.
- Su hijo no puede contraer el COVID-19 por recibir ninguna de las vacunas contra el COVID-19, incluida la de Pfizer-BioNTech.
- Su hijo [puede recibir la vacuna contra el COVID-19 y otras vacunas en la misma consulta](#) y sin necesidad de esperar 14 días entre cada vacuna.

Prepararse para la cita de vacunación de su hijo.

- [Vea consejos](#) sobre cómo brindar apoyo a su hijo antes, durante y después de la cita.
- Antes de acudir, hable con su hijo acerca de [lo que sucederá](#).
- Dígale al médico o personal de enfermería acerca de las alergias que podría tener su hijo.
- Reconforte a su hijo durante la cita.
- Para evitar los desmayos y lesiones que un desmayo podría ocasionar, su hijo debe permanecer sentado o recostado durante la vacunación y por 15 minutos una vez que le aplicaron la vacuna.
- Una vez que su hijo recibió la vacuna contra el COVID-19, le solicitarán que permanezca en el lugar por 15 a 30 minutos para que su hijo quede en observación por si tiene una reacción alérgica grave y necesita tratamiento inmediato.

Posibles efectos secundarios

Su hijo puede tener algunos [efectos secundarios](#), que son señales normales de que su organismo está creando protección.

En el brazo donde recibió la vacuna inyectable:



- Dolor
- Enrojecimiento
- Hinchazón

En el resto del cuerpo:



- Cansancio
- Dolor de cabeza
- Dolor muscular
- Escalofríos
- Fiebre



- Náuseas

Estos efectos secundarios pueden afectar la capacidad de su hijo de realizar sus actividades diarias, pero deberían desaparecer en pocos días. Algunas personas no sufren efectos secundarios.

Consulte al proveedor de atención médica de su hijo para saber si puede darle un analgésico que no contenga aspirina y sobre otras medidas que puede tomar en casa para que su hijo se sienta más cómodo. No se recomienda la administración de analgésicos antes de la vacunación con el fin de intentar evitar los efectos secundarios.

Comience a usar v-safe

Consulte al proveedor de atención médica de su hijo sobre cómo comenzar a usar **v-safe**, una herramienta para smartphone gratis que ofrece controles de salud personalizados a través de mensajes de texto y cuestionarios por Internet una vez que su hijo recibe la vacuna contra el COVID-19. Puede notificar cualquier efecto secundario que tenga su hijo después de vacunarse a través de v-safe. **V-safe** también le recuerda cuándo debe recibir la segunda dosis su hijo. Aprenda más sobre [v-safe](#).

Vacunación contra el COVID-19: rápido, fácil, gratis y cerca

El Gobierno federal ofrece la vacuna **sin cargo** a todas las personas que viven en los Estados Unidos, independientemente de su estado de inmigración o de su seguro de salud.

Las vacunas contra el COVID-19 son gratuitas

Páginas relacionadas

- › [Encuentre una vacuna contra el COVID-19](#)
- › [Lo que debe saber acerca de las vacunas contra el COVID-19](#)
- › [Cronograma de vacunación por vacuna para personas de entre 7 y 18 años](#)
- › [Cómo comenzar a usar v-safe](#)

Última actualización: 17 de ago. del 2021