

# ¿Tiene dudas sobre la **vacuna contra la COVID-19**?

Hay muchas preguntas sobre la nueva vacuna contra la COVID-19. Para ayudarle con esto, hemos preparado una lista de las preguntas más frecuentes que tienen las personas que están por recibir la vacuna contra la COVID-19. ¿No encuentra su pregunta en la lista? **Visite [www.phila.gov/covid-19](http://www.phila.gov/covid-19)** para ver más preguntas frecuentes y novedades sobre la vacuna.

## ¿Cómo funciona la vacuna contra la COVID-19?

La vacuna contra la COVID-19 es una medicina que ayuda a su sistema inmunológico a combatir el virus de la COVID-19. Viene en forma de dos inyecciones.

1. La primera inyección prepara a su sistema inmunológico ayudándolo a reconocer el virus.
2. La segunda inyección fortalece la respuesta de su sistema inmunológico. Después de recibir las dos inyecciones, la vacuna disminuirá en gran medida sus probabilidades de enfermarse.

## ¿Me inyectarán el virus?

No. La vacuna contra la COVID-19 contiene trozos incompletos del virus de la COVID-19. Ninguna de las vacunas contra la COVID-19 contiene células vivas del virus de la COVID-19.

## ¿Es necesaria la vacuna contra la COVID-19?

Le recomendamos vehementemente que se vacune. La vacuna disminuye sus probabilidades de contraer el virus de la COVID-19. También disminuye la propagación del virus y ayuda a mantener segura a su familia, vecinos y amigos.

## ¿Se ha probado la vacuna?

Sí. La vacuna se ha probado en ensayos clínicos grandes de 43,000 y 30,000 voluntarios. Recibe una aprobación a través de una autorización de uso de emergencia y se monitorea durante los ensayos, después de su aprobación y en su uso en general.

## ¿Aún debo usar un cubrebocas y mantener el distanciamiento social después de recibir la vacuna?

Sí. Debemos seguir intentando detener la propagación del virus. Continúe usando el cubrebocas y manteniendo el distanciamiento social hasta que la mayoría de las personas se vacunen.

## ¿Puedo enfermarme de COVID-19 después de recibir la vacuna?

La vacuna contra la COVID-19 disminuye en gran medida sus probabilidades de enfermarse. Sin embargo, no sabremos cuánto dura la inmunidad hasta que reunamos más datos. Continúe usando un cubrebocas y manteniendo el distanciamiento social después de vacunarse.

## ¿Cuál es la tasa de eficacia de la vacuna?

En ensayos clínicos extensos se demostró que tanto la vacuna de Pfizer como la de Moderna tienen una tasa de eficacia de aproximadamente 95%.

## ¿Pueden vacunarse los niños?

No. Las vacunas contra la COVID-19 actuales están únicamente disponibles para las personas mayores de 16 años.

## ¿Mis medicamentos interactuarán con la vacuna?

No. No se conoce ninguna interacción entre los medicamentos y la vacuna contra la COVID-19.

## ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios?

Los efectos secundarios a corto plazo incluyen dolor en el brazo, dolor de cabeza, cansancio, escalofríos y fiebre. Estos efectos secundarios son signos de que su sistema inmunológico está funcionando.

