

# ¡La vacuna contra el COVID-19 está aquí y es segura!

¿Vacunarme contra el COVID-19 me protege de contraer el COVID-19?

Sí. Las vacunas contra el COVID-19 le enseñan a su sistema inmunológico cómo reconocer y combatir el virus que causa el COVID-19, y esto lo protege de contraer el COVID-19.

Aunque muchas personas con COVID-19 solo presentan señales leves de la enfermedad, es importante protegerse porque no hay forma de saber cómo le afectará el COVID-19, incluso si no tiene mayor riesgo de presentar complicaciones graves.



## Vacunándose ayuda a detener la pandemia

Incluso si es inmigrante y/o no tiene seguro, puede recibir la vacuna— gratis.



**Visite: [VaccinateALL58.com](https://VaccinateALL58.com)**

para obtener la información más reciente sobre cuándo y dónde estará disponible la vacuna.



**Regístrese a: [myturn.ca.gov](https://myturn.ca.gov) o llame al 1-833-422-4255**

para averiguar si es su turno de vacunarse y programar su cita de vacunación.

Síguenos en las redes sociales para obtener más información y consejos sobre COVID-19.

@ELSOLNEC    



COVID-19 Response



COVID-19 Response



## Mitos y Datos

### ACERCA DE LAS VACUNAS CONTRA EL COVID-19

## Mitos y Datos acerca de las vacunas contra el COVID-19



### Después de recibir la vacuna contra el COVID-19, ¿daré positivo en la prueba viral del COVID-19?



No. Ni las vacunas recientemente autorizadas y recomendadas ni ninguna otra vacuna contra el COVID-19 que actualmente forme parte de los ensayos clínicos en los Estados Unidos provocan que dé positivo en las pruebas virales, las cuales se utilizan para ver si tiene una infección actual.

Si su organismo genera una respuesta inmunológica (el objetivo de la vacunación), existe la posibilidad de que su resultado sea positivo en algunas de las pruebas de anticuerpos. Las pruebas de anticuerpos indican que tubo una infección previa y que podría tener algún nivel de protección contra el virus. En este momento, los expertos están analizando cómo la vacuna contra el COVID-19 podría afectar los resultados de las pruebas de anticuerpos.

### Si ya tuve COVID-19 y me recuperé, ¿debo vacunarme de todos modos contra el COVID-19?

Sí, debería vacunarse aunque ya haya tenido COVID-19. Esto se debe a que los expertos todavía no saben cuánto tiempo dura la protección que el organismo genera después de enfermarse y recuperarse del COVID-19. Incluso si se recuperó del COVID-19 es posible, aunque poco frecuente, que pueda volver a infectarse por el virus que causa el COVID-19. Aprenda más sobre por qué vacunarse es una forma más segura de generar protección que infectarse en [www.cdc.gov/coronavirus](http://www.cdc.gov/coronavirus).

### ¿La vacuna contra el COVID-19 puede hacer que contraiga el COVID-19?

No. Ninguna de las vacunas contra el COVID-19 autorizadas y recomendadas ni las vacunas contra el COVID-19 que actualmente se están desarrollando en los Estados Unidos contiene el virus vivo que causa el COVID-19. Esto significa que las vacunas contra el COVID-19 no pueden hacer que se enferme de COVID-19.

Hay diferentes tipos de vacunas en desarrollo. Todas ellas le enseñan a nuestro sistema inmunológico cómo reconocer y combatir el virus que causa el COVID-19. A veces, este proceso puede producir síntomas, como fiebre. Estos síntomas son normales y son un signo de que el organismo está generando protección contra el virus que causa el COVID-19.

### ¿Las vacunas contra el COVID-19 modifican mi ADN?

No. Las vacunas contra el COVID-19 no modifican ni interactúan con su ADN de ningún modo.

Las vacunas de ARN mensajero (ARNm) son las primeras autorizadas para uso en Estados Unidos y enseñan a nuestras células a generar una proteína que desencadena una respuesta inmunológica. El ARNm de las vacunas contra el COVID-19 nunca ingresa al núcleo de la célula, que es donde se encuentra nuestro ADN. Esto significa que el ARNm no puede afectar nuestro ADN ni interactuar con él de ninguna forma. En su lugar, las vacunas de ARNm contra el COVID-19 funcionan con las defensas naturales del organismo para generar inmunidad a la enfermedad de manera segura.



### ¿Es seguro vacunarme contra el COVID-19 si quisiera tener un bebé en algún momento?

Sí. Si está tratando de quedar embarazada en este momento o quiere hacerlo en el futuro, puede recibir la vacuna contra el COVID-19 cuando esté disponible para usted.

En la actualidad no hay evidencia de que la vacuna contra el COVID-19 cause algún problema en el embarazo, incluido el desarrollo de la placenta. Además, no existe evidencia de que haya problemas de fertilidad como efecto secundario de ninguna vacuna, incluidas las vacunas contra el COVID-19.