

¡Acabo de recibir mi vacuna contra el COVID-19!

¿Qué es lo que sigue?

Acerca de la vacuna de Moderna:

Acaba de recibir su vacuna contra el COVID-19. La vacuna es **al menos 90%** efectiva para prevenir el COVID-19.

¿Desea saber más? Apunte la cámara de su teléfono inteligente a este código QR para descargar la hoja informativa.



Después de la vacunación:

Después de recibir la vacuna, le pedirán que se quede de 15 a 30 minutos para observar cualquier reacción, las cuales son raras. *Muchas personas no tendrán efectos secundarios. Sin embargo otras tantas podrán experimentar lo siguiente:*



- Dolor o hinchazón en el lugar de inyección
- Dolor de cabeza
- Escalofríos
- Fiebre (usualmente menor a 100.4° F)



Llame a su doctor si el brazo en el cual se le aplicó la inyección se siente peor después de 24 horas o si sus efectos secundarios no se van luego de algunos días.

La vacuna no puede darle el COVID-19.



Regístrese en V-safe, un nuevo verificador de salud después de vacunación desarrollado para teléfonos inteligentes (smartphones) y personas que reciben la vacuna contra el COVID-19. Vaya a

vsafe.cdc.gov O apunte la cámara de su smartphone a este código QR.



Para mayor información visite:
www.OurShot.IN.gov



Departamento
de Salud
de
Indiana





Si esta es su primera dosis, ¡marque su cita para su segunda dosis en su calendario! La fecha de su cita está en la tarjeta de vacunación que recibió. Asegúrese de guardar esa tarjeta y tráigala en su segunda cita.

CONSEJO: Tome una foto de su tarjeta de vacunación con su teléfono inteligente para tener una copia de reserva en caso de la pierda.



IMPORTANTE:

Aunque haya recibido la vacuna, los expertos dicen que continúe siguiendo estas recomendaciones para protegerse y proteger a los demás:



Use un tapabocas que cubra su nariz y boca cuando esté alrededor de otros que no estén completamente vacunados



Premanezca al menos 6 pies alejado(a) de los demás



Evite las multitudes



Evite lugares con poca ventilación



Lave sus manos con frecuencia



Los coronavirus, como el que causa COVID-19, son nombrados así por los picos en forma de corona en su superficie, llamados proteínas pico. Estas proteínas pico son ideales para las vacunas.



La vacuna de Moderna usa ácido desoxiribonucleico ARN mensajero (ARNm), un material genético que enseña a su cuerpo cómo hacer copias de la proteína pico. Aprenda más en <https://bit.ly/3fdHh0K>.

Para mayor información visite:
www.OurShot.IN.gov



Departamento
de Salud
de
Indiana

