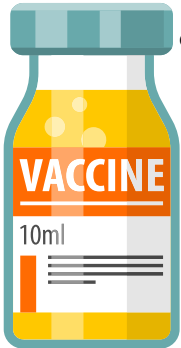
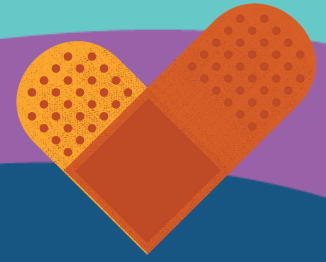


# Hoja informativa: Vacuna contra el COVID-19 de Johnson & Johnson

## También conocida como Janssen, o J&J



### ¿Cómo funciona?

- ¡Una y listo! Sólo necesita una dosis.
- Estará totalmente protegido dos semanas después de recibir la vacuna.
- Es para personas mayores de 18 años. Las personas de 16 o 17 años pueden recibir una vacuna diferente.

### Datos sobre esta vacuna

- Más de 8 millones de personas en Estados Unidos han recibido esta vacuna de forma segura.
- Al igual que las otras vacunas contra el COVID-19, ha sido autorizada por la FDA, la parte del gobierno federal que verifica la seguridad de los alimentos y los medicamentos.
- Al igual que las otras vacunas contra el COVID-19, fue probada en estudios con decenas de miles de voluntarios de diferentes razas y orígenes y se encontró segura y eficaz

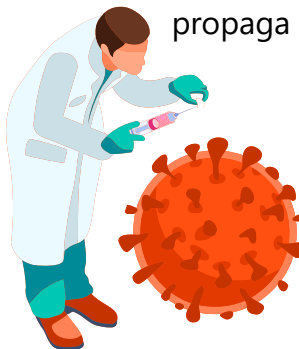
### Otras vacunas para prevenir el COVID-19

Existen otras dos vacunas que también previenen el COVID-19: Pfizer y Moderna. Pregúntenos si quiere más información sobre estas vacunas.

### Es segura y eficaz

Cuando se vacuna protege:

- A usted. Esta vacuna hace que sea mucho menos probable que se ponga muy enfermo o incluso que muera a causa del COVID-19.
- A su familia, compañeros de trabajo, amigos y otras personas que vea. Esta vacuna hace que sea mucho menos probable que usted contagie la enfermedad a otras personas.
- Su comunidad. Esta vacuna reduce la propagación del virus. La vacuna ayuda a prevenir que emerjan nuevas formas peligrosas del virus cuando se propaga entre las personas.



### Posibles efectos secundarios

- El efecto secundario más común es el dolor en el brazo.
- También puede sentir dolor de cabeza o fatiga durante uno o dos días. Esto desaparece rápidamente.
- Un efecto secundario extremadamente raro de esta vacuna son los coágulos de sangre. El gobierno federal detuvo temporalmente la aplicación de esta vacuna en las clínicas para investigar este problema. El gobierno federal y los médicos independientes de salud pública han decidido ahora que los beneficios de la vacuna son mucho mayores que los riesgos. Si experimenta dolor de cabeza intenso, dolor abdominal, dolor en las piernas o dificultad para respirar en las tres semanas siguientes a la vacunación, póngase en contacto con su médico. Si toma un medicamento anticoagulante, hable con su médico antes de recibir esta vacuna.