

Cómo hablar con su comunidad sobre las vacunas contra el COVID-19



Como miembro confiable de su comunidad, la información que comparte es sumamente importante. Con su ayuda podremos frenar la propagación del COVID-19.

- Cuando esté hablando con miembros de la comunidad y [tengan preguntas](#), ofrézcales recomendaciones claras y firmes. Sus respuestas les pueden dar la confianza que necesitan para vacunarse y seguir cuidándose.
- Las vacunas contra el COVID-19 están aquí, son gratis y están disponibles para todas las personas de 12 años de edad o más, independientemente de su estatus migratorio o de si posee seguro médico.
- Las vacunas protegen a todos, especialmente a los trabajadores esenciales y a aquellos con [alto riesgo de enfermarse gravemente](#): personas mayores, embarazadas, recientemente embarazadas y con ciertas condiciones médicas.
- Todas las vacunas contra el COVID-19 disponibles son altamente efectivas al prevenir que se enferme gravemente, sea hospitalizado o muera a causa del COVID-19, incluyendo la variante delta.
- Para obtener la mayor protección de las vacunas, debe recibir todas las dosis recomendadas.
- Si cumple con los criterios que se consideran para tener un [sistema inmunitario comprometido](#), revise las recomendaciones.
- Si se ha vacunado, puede ser elegible para una dosis de refuerzo con el fin de mantener su protección. Consulte las recomendaciones más recientes sobre [las vacunas de refuerzo](#) (enlace en inglés).

Última revisión del contenido: 12 de octubre de 2021



Reemplazar
caja con el logo de
su organización

Cómo hablar con su comunidad sobre las vacunas contra el COVID-19

- Las vacunas contra el COVID-19 cumplen con los estándares más rigurosos de seguridad y efectividad de la FDA. Decenas de millones de personas en los Estados Unidos ya se han vacunado contra el COVID-19. La seguridad de las vacunas se seguirá monitoreando.
- Aunque ya haya contraído COVID-19, puede volver a enfermarse. Por eso es importante que se vacune.
- Ninguna de las vacunas lo contagiará con COVID-19, pero sí es posible contraer el virus mientras su cuerpo desarrolla inmunidad después de la vacuna. Por eso, hasta que esté totalmente vacunado (2 semanas después de su última dosis), deberá seguir usando una mascarilla dentro de lugares públicos si se encuentra en un [área de propagación considerable o alta del COVID-19](#) (enlace en inglés). Esto se recomienda para maximizar la protección contra la variante delta, que es altamente contagiosa, y evitar la posibilidad de que se propague a otras personas.

Vacúnese para seguir siendo el pilar de su familia.

LA SEGURIDAD ES NUESTRA PRIORIDAD

Cuando se trata de garantizar la seguridad y efectividad de las vacunas, la FDA y los CDC mantienen los estándares más altos. Su proceso incluye los siguientes procedimientos:

- En primer lugar, los científicos deben analizar las vacunas de manera extensa en estudios clínicos para asegurarse de que sean seguras y efectivas.
- Antes de que se autorice una vacuna para uso público, la FDA garantiza su seguridad al:
 - revisar datos recolectados en los estudios clínicos y
 - hacer inspecciones de las instalaciones donde se fabrican.
- Incluso después de que una vacuna ha sido autorizada, la FDA y los CDC vigilan de cerca la administración de la vacuna para identificar todo efecto secundario o reacción alérgica, incluyendo los más atípicos.
- La FDA y los CDC revisan de cerca cualquier informe de efectos secundarios o reacción y comparten estos datos con el público.

Los casos extremadamente infrecuentes de coágulos de sangre y del síndrome de Guillain-Barré después de la vacuna Janssen de Johnson & Johnson, así como los casos de inflamación cardíaca después de la vacuna de Pfizer-BioNTech y Moderna solo representan un número pequeño de casos entre millones de vacunaciones. Esto demuestra que los sistemas de control de seguridad de las vacunas, llevados a cabo por la FDA y los CDC, funcionan y detectan incluso las reacciones más atípicas.

Investigaciones exhaustivas han confirmado que las vacunas autorizadas por la FDA son seguras y efectivas. Los expertos médicos enfatizan que los beneficios de recibir cualquiera de las vacunas contra el COVID-19 en uso en los EE. UU. superan cualquier riesgo potencial.

Los sistemas de monitoreo aseguran que los médicos sean notificados para reconocer los síntomas a los que hay que prestar atención, sin importar qué tan poco frecuente sean, y que estén preparados para administrar los tratamientos adecuados.

