



SPANISH

# Vacunas contra el COVID-19: Preguntas frecuentes

El propósito de este material informativo es proporcionar **información médica correcta** a fin de ayudarle a tomar una **decisión informada**. Ha sido revisada por médicos. Esta es la información más actualizada en marzo de 2021, y se seguirá actualizando según proceda.



## ¿Se analizaron las vacunas en personas de color o en otros grupos minoritarios?

Los estudios contaron con un **20 - 38% de personas de color y otras minorías**.



## ¿Debo recibir una segunda dosis de la vacuna si he tenido efectos secundarios leves?

¡Sí! Muchas personas presentan efectos secundarios leves. Necesita dos dosis de la vacuna para obtener una protección completa, **una dosis no le proporciona suficiente protección**. Si ha tenido una reacción adversa, lo mejor es consultar a un profesional médico.



## Sufro alergias graves, ¿debo recibir la vacuna?

Si presenta alergias a los ingredientes de la vacuna o si anteriormente ha sufrido una reacción adversa a otra vacuna, entonces no debe recibir la vacuna. Si sufre alergias graves a otras cosas (alimentos, medicamentos), entonces **debe consultar a un profesional médico**.



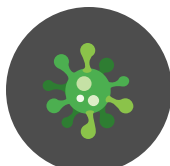
## ¿Cómo funciona el despliegue de la vacuna y quién la está recibiendo primero?

Contamos con un grupo (el “grupo de trabajo”) que está gestionando las diferentes fases del despliegue de la vacuna. Aquellas personas que podrían enfermar de gravedad por COVID-19 reciben la vacuna primero: trabajadores sanitarios, personas en centros de cuidados a largo plazo, etc. La próxima fase incluirá a las personas con afecciones de salud y a las personas de la tercera edad. **En la fase 3, todas aquellas personas que quieran recibir la vacuna podrán vacunarse**.



## ¿Las vacunas son eficaces en personas mayores de 65 años de edad?

Tanto la vacuna de Pfizer-BioNTech como la de Moderna mostraron una protección similar en personas mayores de 65 años de edad y en personas más jóvenes. **La vacuna de Pfizer-BioNTech proporcionó una inmunidad del 95 %, mientras que la vacuna de Moderna tuvo una inmunidad del 86 % en pacientes mayores de 65 años de edad**.



## ¿Contraeré el COVID-19 a través de la vacuna?

Las vacunas no son vacunas “vivas”, lo que significa que no contienen el virus. **Por tanto, no pueden causarle una infección**.



SPANISH

# Vacunas contra el COVID-19: Preguntas frecuentes

El propósito de este material informativo es proporcionar **información médica correcta** a fin de ayudarle a tomar una **decisión informada**. Ha sido revisada por médicos. Esta es la información más actualizada en marzo de 2021, y se seguirá actualizando según proceda.



## ¿Necesitaré usar todavía una mascarilla después de vacunarme? ¿Por qué?

**Sí.** Existe una pequeña posibilidad de que pueda enfermarse por COVID-19 y después transmitírselo a otras personas. **Todavía debe usar una mascarilla y asegurarse de mantener el distanciamiento físico después de recibir la vacuna.**



## ¿Disponemos de mucha información sobre los efectos secundarios?

Los estudios realizados muestran buenos resultados, con solo unos **pocos efectos secundarios graves**. La mayoría de los efectos secundarios se presentan entre 2 y 3 días después de recibir la vacuna, y hasta 6 semanas después. Cuando se realizaron los estudios, **se examinó a las personas hasta durante 2 meses después de que recibieran su vacuna.**



## ¿Qué sucede con los efectos secundarios a largo plazo?

Incluso ahora, Health Canada (Ministerio de Salud de Canadá) está monitorizando a las personas que reciben las vacunas para asegurarse de que no aparezca ningún otro efecto secundario. **Si aparece un efecto secundario nuevo, este sería muy infrecuente y no debería causar mucha preocupación.**



## ¿Qué es la “inmunidad de grupo” y cómo funciona?

La inmunidad de grupo significa que **las personas pasan a estar protegidas del virus de manera indirecta**. Al vacunar a tantas personas como sea posible, podemos asegurarnos de que otras personas que no hayan sido vacunadas no se infecten con el virus y no enfermen. Creemos que **inmunizar el 70-80 % de personas llevará a la inmunidad para todos y, por tanto, proporcionará inmunidad de grupo.**



## Hay mucha información en WhatsApp, Facebook y en otros medios sociales. ¿Cómo puedo saber qué es cierto?

Obtenga información de una fuente de confianza, como su **médico de familia o profesional de enfermería**, o en línea a través de los **sitios web de la Salud Pública** (puede encontrar los enlaces abajo).



## ¿Durante cuánto tiempo estaré protegido/a?

En este momento, no sabemos cuánto durará la protección después de vacunarse.

Si tiene más preguntas, puede hablar con un profesional médico que le puede proporcionar más recursos e información. **También puede visitar los siguientes sitios web de la Salud Pública:**

1. <https://covid-19.ontario.ca/covid-19-vaccines-ontario>
2. <https://www.canada.ca/en/public-health/services/diseases/coronavirus-disease-covid-19/vaccines.html>

