

# VACUNACIÓN COVID-19

## PREGUNTAS FRECUENTES

Conoce todo lo que debes saber acerca del proceso de vacunación COVID-19. La información de este documento, está basada en las directrices entregadas por el Ministerio de Salud y estará en **constante actualización**.



## ¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS DE RECIBIR LA VACUNA COVID-19?, ¿POR QUÉ ME DEBO VACUNAR?

Hoy sabemos que, además de transmitirse con facilidad, el COVID-19 puede causar complicaciones médicas graves y provocar la muerte en algunos casos.

La vacuna nos proporciona defensas para que junto a nuestro sistema inmunitario, nos ayude a reducir el riesgo de enfermarnos gravemente o desarrollar complicaciones graves, en caso de que el virus ingrese a nuestro cuerpo.

Con la vacunación de cada persona se cortará la posible cadena de contagio, así contribuiremos con la protección de quienes nos rodean, especialmente de aquellos con mayor riesgo de sufrir enfermedades o complicaciones médicas graves por COVID-19.



## LA VACUNA SE DESARROLLÓ MUY RÁPIDO, ME GENERA DUDAS.

Si bien se desarrolló en 2020, es el resultado de casi dos siglos de investigación por parte de los científicos, es decir, hay un conocimiento muy depurado. Además, desde hace más de 60 años ya existían otros coronavirus, sobre los que se empezaron a desarrollar ensayos de vacunas que fueron retomados en la actualidad para la actual vacuna, encontrando un terreno abonado.



## ¿A QUIÉNES SE LES APLICARÁ LA VACUNA DEL COVID-19 EN EL PAÍS?

De acuerdo con el Ministerio de Salud la vacunación está dirigida para todos los habitantes del país mayores de tres años.

**La aplicación de cualquiera de las vacunas contra el COVID-19 no tienen ningún costo.**

### ¿CUÁLES SON LAS VACUNAS COVID-19 QUE SE APLICAN EN EL PAÍS?

El plan presentado hasta el momento por el Ministerio de Salud indica que las vacunas que se aplicarán son: Pfizer, Sinovac, AstraZeneca, Janssen y Moderna.

### ¿EN QUÉ IPS Y CUÁNDO ME APLICARÁN MI VACUNA?

Te invitamos a consultar nuestras sedes vacunadoras en [epssura.com](https://epssura.com) o asistir a los espacios de vacunación habilitados por la Secretaría de Salud de cada Municipio.

### ¿PUEDO PAGAR PARA QUE ME PONGAN LA VACUNA COMO PARTICULAR?

No. El plan de vacunación que hasta el momento se ha autorizado para el país está en cabeza del Ministerio de Salud quien adquirió las vacunas, priorizó la población, seleccionó a las personas de las bases de datos gubernamentales y determinó las EPS e IPS que realizarán la aplicación.

**El lineamiento actual señala que por ahora no se podrá vender la vacuna de forma particular en el país.**



## ¿CUÁL ES EL PASO A PASO PARA LA APLICACIÓN DE MI VACUNA?

**Una vez corresponda tu turno se desarrollará el siguiente proceso:**

- ✓ Al ingresar a la IPS deberás cumplir todas las normas de higiene y protección.
- ✓ Recibirás una explicación del procedimiento.
- ✓ Firmarás el consentimiento informado de aplicación libre, voluntaria y consciente en caso de no haberlo diligenciado por los canales virtuales.
- ✓ Te aplicarán la vacuna de forma segura.
- ✓ Registrarán tus datos en el sistema y te entregarán el carné con la fecha para la aplicación de la segunda dosis.
- ✓ Por seguridad, deberás permanecer en observación entre 15 y 30 minutos, en la IPS.



## ¿CUÁNDO ME APLICARÁN LA SEGUNDA DOSIS?

El plan establece la aplicación de la vacuna que esté disponible, así:

- ✓ **Segunda dosis Pfizer:** entre 21 y 84 días
- ✓ **Segunda dosis Sinovac:** entre 28 y 56 días
- ✓ **Segunda dosis AstraZeneca:** entre 28 y 84 días
- ✓ **Segunda dosis Moderna:** entre 28 y 84 días

La vacuna del laboratorio Janssen se aplica en única dosis.



## ¿CON EL RETRASO DE LA SEGUNDA DOSIS PIERDO EL EFECTO DEL ESQUEMA DE VACUNACIÓN DE COVID-19?

De acuerdo con el comité de expertos, luego de la aplicación de la primera dosis se recomienda como tiempo máximo entre la primera y la segunda dosis: hasta 42 para Pfizer, 56 días para Sinovac y 84 días para AstraZeneca y Moderna. Existen estudios en curso documentados en la literatura científica que indican que algunas vacunas pueden aplicarse más tarde con mejores resultados, por lo que se puede establecer que la segunda dosis en estos tiempos es segura y efectiva.

Desde las recomendaciones científicas se señala que, si se pasa de estos tiempos, no se pierde la vacunación y de todas maneras se debe aplicar la segunda dosis.



## ¿PARA QUIÉNES APLICA LA TERCERA DOSIS?

✓ **Mayores de 60 años:** 6 meses después de haber completado esquema de vacunación primario.

✓ **Mayores de 12 años:** con condiciones inmunosupresoras diagnosticadas. 30 días después de haber completado esquema de vacunación primario.

Es un refuerzo de la inmunidad para prevenir síntomas graves. En el momento en que cumplas los requisitos, dirígete al punto de vacunación más cercano de EPS SURA o a los puntos de vacunación dispuestos en tu ciudad.

## Conoce qué vacunas puedes aplicarte

### Primera/segunda dosis

- ✓ Pfizer
- ✓ AstraZeneca
- ✓ Sinovac
- ✓ Moderna
- ✓ Janssen (única dosis)

### Refuerzo

- ✓ AstraZeneca, Pfizer o Moderna.
- ✓ AstraZeneca, Pfizer o Moderna.
- ✓ AstraZeneca, Sinovac, Pfizer o Moderna.
- ✓ AstraZeneca, Moderna o Pfizer.
- ✓ AstraZeneca, Janssen, Pfizer o Moderna.

## ¿QUÉ RECOMENDACIONES DEBO TENER EN CUENTA MIENTRAS ME CORRESPONDE LA SEGUNDA DOSIS Y TERCERA DOSIS (SI APLICA)?

Es muy importante mantener las medidas de protección personal con el uso adecuado del tapabocas, lavado de manos y distanciamiento físico. Recuerda que cuidarnos es un acto de responsabilidad individual y colectivo.

## ¿PUEDO ELEGIR LA VACUNA QUE ME APLICARÁN?

El tipo de vacuna que se aplica lo define el Ministerio de Salud y las personas no podrán elegir la marca o casa farmacéutica de la que proviene la vacuna contra el COVID-19.

Vacuna Pfizer



Vacuna Sinovac



Vacuna AstraZeneca



Vacuna Janssen



Vacuna Moderna



## ¿DEBO SEGUIR MANTENIENDO LAS MEDIDAS DE PROTECCIÓN AUNQUE TENGA LA VACUNA?

Sí. Es muy importante, recuerda que ninguna vacuna ofrece una protección al 100 % frente al contagio. Cuidarnos es un acto de responsabilidad individual y colectivo.

Recuerda que la vacuna del COVID-19 te protege contra la enfermedad, pero aunque estés vacunado puedes contraer el virus y transmitirlo a otros mientras esté activo en tu cuerpo. Por esto debemos mantener las medidas de protección personal (tapabocas, lavado de manos y distanciamiento físico).

Es importante tener presente que la vacuna empieza a tener efecto protector luego de la segunda dosis entre 15 y 21 días después y se deben conservar las medidas de prevención, como uso de tapabocas, lavado de manos y distanciamiento físico.

## ¿CÓMO SE MANEJARÁ EL PROCESO DE VACUNACIÓN CON LAS PERSONAS QUE YA TUVIERON COVID-19?

Hoy los lineamientos definen que las personas con antecedente de COVID-19 confirmado, serán vacunadas transcurrido un tiempo mínimo de noventa (90) días contados desde la fecha de inicio de síntomas en personas sintomáticas.

## ¿QUÉ TAN SEGURA ES LA VACUNA DE COVID-19?

Todas las vacunas autorizadas pasaron las pruebas necesarias que exigen los organismos de salud, demostrando su seguridad y su eficacia.

No importa cuál vacuna te apliques, **todas te protegen de síntomas que te lleven a una hospitalización o ingreso a una UCI entre un 90 a un 100%.** Por eso, **DILE SÍ A LA VACUNA.**



SI QUIERES CONOCER MÁS ACERCA DE LA VACUNA  
INGRESA A [segurosura.com.co/covid](https://segurosura.com.co/covid)



### LOS EFECTOS ESPERADOS DE LA VACUNA SON:

- ✓ Enrojecimiento
- ✓ Hinchazón
- ✓ Dolor en el sitio de la punción
- ✓ Fiebre
- ✓ Fatiga

### LOS EFECTOS SECUNDARIOS PUEDEN SER:

- ✓ Dolor de cabeza
- ✓ Resfriado
- ✓ Vómito
- ✓ Diarrea
- ✓ Dolor muscular
- ✓ Dolor en articulaciones

Después de recibir la vacuna, cada persona deberá esperar entre 15 y 30 minutos de observación en la IPS para verificar que no haya reacciones inmediatas.

## ¿LA VACUNA DE COVID-19 PUEDE PRODUCIR COVID-19?

No. Las vacunas aprobadas solo utilizan ciertos genes o proteínas del virus para generar una respuesta de defensa en tu cuerpo, no utilizan el virus vivo que causa COVID-19, por lo tanto, no existe la posibilidad de que podamos infectarnos simplemente con la vacuna.

## ¿PUEDO RECIBIR UNA VACUNA COVID-19 SI TENGO ANTECEDENTES DE REACCIONES ALÉRGICAS?

Si tienes antecedentes de reacciones alérgicas no relacionadas con vacunas o medicamentos inyectables, puedes recibir la vacuna COVID-19. Todas las personas permanecerán en observación entre 15 y 30 minutos en su IPS.

Si has tenido una reacción alérgica inmediata a otras vacunas o medicamentos inyectables consulta con tu médico si debes recibir la vacuna del COVID-19.

Si alguna vez has tenido una reacción alérgica inmediata a cualquier ingrediente de una vacuna COVID-19, los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) recomiendan no recibir esta vacuna específica.

Si eres alérgico al polisorbato, no debes recibir una vacuna de ARNm COVID-19. Consulta con tu médico.

Si tienes una reacción alérgica inmediata después de recibir la primera dosis de la vacuna COVID-19 el equipo de salud de la IPS determinará si debes recibir la segunda dosis.

> ¿LA VACUNA SE VA A PONER A LOS USUARIOS SIN AFILIACIÓN VIGENTE A LA EPS O SOLO LOS AFILIADOS DEL RÉGIMEN CONTRIBUTIVO Y SUBSIDIADO? LOS QUE NO APLICAN PARA SISBÉN, ¿CÓMO PUEDEN ACCEDER A LA VACUNA?

La vacuna será aplicada a todas las personas habitantes del país, indiferente del nivel de aseguramiento de acuerdo a las fases y etapas definidas por el Gobierno Nacional.

> ¿PUEDO APLICARME LA VACUNA SI TENGO CONDICIONES ESPECIALES DE SALUD O COMORBILIDADES?

Si cumples con algunas de estas condiciones te recomendamos validar con tu médico tratante el momento indicado para la aplicación de esta vacuna sin ningún riesgo:

- ✓ Hemofilia y otros trastornos de la coagulación.
- ✓ Pacientes en tratamiento con anticoagulantes: aplica solo para el medicamento Warfarina.
- ✓ Cáncer activo en tratamiento con quimioterapia.
- ✓ Pacientes que ya tuvieron trasplante hematológico y de órgano sólido.
- ✓ Pacientes en lista de espera para proceso de trasplante de órgano sólido y de médula ósea.
- ✓ Pacientes con terapia biológica con alguno de los siguientes medicamentos: rituximab/timoglobulina/obinutuzumab.

Si cumples con alguna de estas condiciones, te recomendamos que la decisión de vacunación sea tomada de forma conjunta con el médico tratante, quien revisará tu caso de forma individual.

**Versión 8:** 12 de noviembre de 2021



## ¿QUÉ PASA SI TE DA COVID-19 ANTES DE LA VACUNA O ENTRE LA PRIMERA Y SEGUNDA DOSIS?

Seguro te has hecho esta pregunta, aquí te la respondemos de acuerdo con lo establecido por el Ministerio de Salud.

VACUNA	EDAD	TE DIO COVID	COMORBILIDAD	DOSIS 1	DOSIS 2
Pfizer	12 a 50 años	Si antes de dosis 1	SI/NO	30 días después de PCR +	21 a 84 días
		Si antes de dosis 2	SI/NO	N/A	30 días después de PCR +
		Si	Inmunosuprimido y VIH	30 días después de PCR +	21 a 84 días
		SI/NO	Trasplante	4 meses postrasplante	21 a 84 días
		SI/NO	Uso rituximab o timoglobulina	3 a 6 meses postaplicación	21 a 84 días
	50 años en adelante	Antes de dosis 1	SI/NO	30 días después de PCR +	21 días
		Antes de dosis 2	SI/NO	N/A	No se te aplica
AstraZeneca	18 años en adelante	Si antes de dosis 1	SI/NO	30 días después de PCR +	28 - 84 días
		Si antes de dosis 2	SI/NO	N/A	30 días después de PCR +
Sinovac	3 a 12 años Mayores de 18 años	Antes de dosis 1	SI/NO	30 días después de PCR +	28 - 56 días
		Si antes de dosis 2	SI/NO	N/A	30 días después de PCR +
		Si	Inmunosuprimido y VIH	30 días después de PCR +	28 - 56 días
		SI/NO	Trasplante	4 meses postrasplante	28 - 56 días
		SI/NO	Uso rituximab o timoglobulina	3 a 6 meses postaplicación	28 - 56 días
Janssen	18 años en adelante	Si antes de dosis única	SI/NO	30 días después de PCR +	N/A
		Si	Inmunosuprimido y VIH	30 días después de PCR +	N/A
		SI/NO	Trasplante	4 meses postrasplante	N/A
Moderna	12 a 50 años	Antes de dosis 1	No	30 días después de PCR +	28 - 84 días
		Si antes de dosis 2	No	N/A	30 días después de PCR +
	12 años en adelante	Si	Inmunosuprimido y VIH	30 días después de PCR +	28 a 84 días

- Aplica para **las personas que no tienen enfermedades de base**. Si tienes alguna comorbilidad o eres mayor de 60 años, debes consultarlo con tu médico.

**DILE SÍ A LA VACUNA**  
ES HORA DE VACUNARTE

