

Primero la salud

Primero la vacunación

Preguntas frecuentes sobre el
Plan de Vacunación del
Gobierno Nacional contra
la covid-19



ecopetrol



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

¿Las vacunas contra la covid-19 son seguras?

Todas las vacunas que se utilizan en la actualidad contra la covid-19 han atravesado estudios rigurosos para garantizar que sean lo más seguras posible. Los ensayos clínicos de todas las vacunas deben demostrar que cumplen con criterios rigurosos de seguridad y efectividad antes que cualquier vacuna pueda ser autorizada o aprobada para su uso.

¿Las vacunas contra la covid-19 son eficaces?

¿Los vacunados se pueden contagiar, enfermar o transmitir el virus?

Los estudios demuestran que las vacunas contra la covid-19 son efectivas para evitar infectarse. Los expertos además creen que vacunarse podría evitar que se enferme gravemente si se infecta.

Después de la vacunación, por lo general el organismo tarda algunas semanas para generar protección (inmunidad) contra el virus. Es decir que existe la posibilidad que una persona se infecte justo después de vacunarse. Esto se debe a que la vacuna no tuvo suficiente tiempo para generar protección. Aunque usted se haya vacunado, es posible que esté expuesto al virus. Después de la exposición, las personas pueden ser infectadas por el virus o ser "portadoras" del virus sin sentirse enfermas ni tener ningún síntoma. Los expertos denominan a este fenómeno "infección asintomática".



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

¿Cuánto tiempo dura el efecto inmunizador de la vacuna?

No sabremos cuánto dura la inmunidad después de la vacunación hasta que tengamos más información sobre la efectividad de las vacunas contra la covid-19 en las condiciones del mundo real. Hasta la fecha, todavía hay muchas incógnitas sobre la mayor parte de las vacunas experimentales contra la enfermedad que están en fase de desarrollo.

De las vacunas autorizadas para su uso en emergencias, aún desconocemos cuánto tiempo dura la protección que brindan. Tendremos la respuesta a esta y otras preguntas en los próximos meses, a medida que las vacunas se estudien más a fondo.

¿Es seguro que pacientes que tienen antecedentes patológicos o sufren enfermedades se vacunen?

Los adultos de cualquier edad con ciertas afecciones subyacentes corren mayor riesgo de enfermarse gravemente si se infectan con el virus. Las vacunas de ARNm contra la covid-19 se pueden administrar a personas con afecciones subyacentes, siempre y cuando no hayan tenido una reacción alérgica grave o inmediata a ninguno de los ingredientes de la vacuna.



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

Personas alérgicas a medicamentos, alimentos, polvo, frío y otros, ¿Podrían vacunarse de forma segura?

Los problemas graves como consecuencia de vacunarse pueden ocurrir pero son muy poco frecuentes. Se ha encontrado que algunas personas tuvieron reacciones alérgicas graves (conocidas como anafilaxis) después de recibir la vacuna. Por ejemplo, una reacción alérgica se considera grave cuando una persona necesita ser tratada con epinefrina o debe ir al hospital. Si ha tenido una reacción alérgica grave a alguno de los ingredientes de la vacuna de ARNm contra la covid, no debería recibir ninguna de las vacunas de ARNm que están disponibles actualmente.

Estas recomendaciones incluyen reacciones alérgicas al polietilenglicol (PEG) y al polisorbato. El polisorbato es un ingrediente que no está incluido en ninguna de las vacunas ARNm contra la covid-19 pero que está estrechamente relacionado con el PEG, que sí está incluido en las vacunas. Las personas que son alérgicas al PEG o al polisorbato no deberían recibir la vacuna ARNm. Si se tiene una reacción alérgica grave después de recibir la primera dosis de la vacuna de ARNm, no se recomienda recibir la segunda dosis.

Se recomienda que quienes tengan antecedentes de reacciones alérgicas graves que no estén relacionadas con vacunas o medicamentos inyectables, como alergias a alimentos, mascotas, venenos, al medioambiente o al látex, pueden vacunarse. Las personas con antecedentes de alergias a medicamentos orales o con antecedentes familiares de reacciones alérgicas graves también pueden vacunarse. En todo caso, frente a un antecedente de alergia es recomendable consultar con el médico antes de la vacunación.



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

¿Después de haberse aplicado la vacuna es necesario continuar cumpliendo las medidas de protección? Si la vacuna tiene un buen nivel de efectividad ¿Por qué se tendría que seguir acatando los protocolos de bioseguridad?

Los expertos deben saber más acerca de la protección que proporcionan las vacunas contra la enfermedad en las condiciones del mundo real para poder tomar esa decisión.

Otros factores, incluidos cuántas personas se vacunaron y cómo el virus se propaga en las comunidades, también incidirán en esta decisión. Además, todavía no sabemos si vacunarse evitará que usted transmita el virus que causa la covid-19 a otras personas, incluso si usted no se enferma.

Mientras los expertos siguen estudiando la protección que aportan las vacunas en las condiciones del mundo real, es importante que todas las personas sigan usando todas las herramientas disponibles, es decir, las medidas de protección y bioseguridad, para ayudar a detener la pandemia.

En conjunto, la vacuna contra la enfermedad y las recomendaciones de bioseguridad sobre cómo protegerse y proteger a los demás, ofrecerán la mejor protección para evitar infectarse y propagarlo.



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

¿Irán a vacunar a las casas?

El Ministerio de Salud y Protección Social ha identificado las instituciones de salud habilitadas para prestar el servicio de vacunación contra la covid-19, Ecopetrol asignará a los prestadores habilitados la población a vacunar de forma progresiva y de acuerdo a la priorización del Plan Nacional de Vacunación. La vacunación de la población se hará, en lo posible, en el municipio de residencia del beneficiario y la vacunación en casa solo aplica para las personas que tienen problemas de movilidad.

¿Cuál es el plan de vacunación para pensionados con comorbilidades, hipertensos y diabéticos?

Ecopetrol debe cumplir lo establecido en el Plan Nacional de Vacunación definido por el Ministerio de Salud y Protección Social en el Decreto 109 de 2021. Usted puede consultar en el Artículo 7. "Priorización de la población objeto, fases y etapas para la aplicación de la vacuna contra la covid-19 y objetivos de cada fase", en el que se establece una priorización para las personas con comorbilidades. Las fechas se establecerán de acuerdo con el avance en la llegada de vacunas que está coordinando el Ministerio.



**Primero
la salud**
Primero la vacunación

Si no nos contactan ¿debemos llamar al MEGA?

El Ministerio de Salud ha identificado las instituciones de salud habilitadas para prestar el servicio de vacunación y Ecopetrol asignará a los prestadores habilitados la población a vacunar de forma progresiva y de acuerdo con la priorización del Plan Nacional de Vacunación. Los prestadores habilitados contactarán a los beneficiarios para asignar las citas. Si el esquema de la vacunación requiere de dos dosis, en la misma llamada se agendarán las dos citas respetando el intervalo entre las dosis que ha definido el fabricante.

Es importante que cuanto antes la población mayor de 80 años consulte en el portal web MiVacuna y verifique si se encuentra registrada, teniendo en cuenta que los mayores de 80 años hacen parte de la primera etapa de priorización.

Si la vacuna es de dos dosis ¿Se puede aplicar una sola para tener mayor cobertura a más población ?

Las vacunas de dos dosis deben cumplir con el intervalo entre las dosis definido en los lineamientos que establezca el Ministerio de Salud, los cuales se definen basados en la evidencia científica. Es importante aplicar la segunda dosis en el tiempo establecido para asegurar la inmunidad de la persona, de lo contrario perderá la aplicación de la primera dosis.



**Primero
la salud**

Primero la vacunación

Las personas que tuvieron la enfermedad ¿Deberían vacunarse?

Sí. Debido a los riesgos graves para la salud asociados a la enfermedad y al hecho de que es posible la reinfección, deben vacunarse más allá de que haya tenido o no la infección.

Todavía los expertos no saben cuánto tiempo dura la protección de una persona una vez que se recupera de la covid-19. La inmunidad que una persona desarrolla después de una infección, llamada "inmunidad natural", varía según cada persona. Es poco frecuente que una persona que tuvo covid-19 se vuelva a infectar. También es poco frecuente que las personas que sí se vuelven a infectar lo hagan dentro de los 90 días de su recuperación de la primera infección. No sabremos cuánto dura la inmunidad generada a través de la vacunación hasta que se tengan más datos sobre cuán bien funcionan las vacunas.

¿Qué hago si yo o mi beneficiario no aparecemos en el portal MiVacuna?

Ecopetrol ha dispuesto los canales de atención: **línea gratuita nacional 018000918418** y el buzón **oficinavirtualdepersonal@ecopetrol.com.co**, para los casos en que una persona no aparezca en MiVacuna del Ministerio de Salud. Es importante asegurar que los datos que se registren allí, coincidan exactamente con los datos del documento de identidad.