

# ME VACUNO, TE CUIDO Y NOS PROTEGEMOS

## VACUNACIÓN COVID-19 EN COLOMBIA



Plan Nacional de Vacunación contra el COVID-19

### PLAN NACIONAL DE VACUNACIÓN CONTRA COVID-19

El objetivo es en su primera fase reducir la mortalidad y la incidencia de casos graves por este virus, así como proteger a los trabajadores de la salud; mientras que en la segunda fase es reducir el contagio para generar inmunidad de rebaño. (La inmunidad de rebaño también conocida como inmunidad comunitaria) ocurre cuando una población se hace inmune a una enfermedad. Ya sea debido a la existencia de una vacuna o por exposición, en la medida en que el porcentaje de personas inmunes va en aumento, la probabilidad de que una persona que es contagiosa se encuentre con e infecte a una persona que no sea inmune, disminuye.

<https://www.bannerhealth.com/es/healthcareblog/teach-me/what-is-herd-immunity>



## 1 ¿Cuáles son los efectos secundarios de la vacunación COVID-19?

La mayoría de las vacunas que han creado hasta el momento tienen efectos secundarios leves como:



- Cansancio
- Fiebre
- Dolor en las articulaciones
- Náuseas
- Insomnio
- Dolor muscular
- Dolor de cabeza
- Picazón en el lugar de inyección
- Dolor y sensibilidad en el lugar de la inyección
- Sensación general de malestar
- Escalofríos

## 2 Contraindicaciones de la vacunación COVID-19

Reacción alérgica grave (anafilaxia) a una dosis o componente de la vacuna de ARNm para COVID-19.

Reacción alérgica inmediata de cualquier gravedad a una dosis o componente de una vacuna de ARNm COVID-19 incluido polietilenglicol (PEG).

Reacción alérgica inmediata de cualquier gravedad al polisorbato (debido a una posible hipersensibilidad de reacción cruzada con el ingrediente de la vacuna (PEG).

La disposición de la información de la población a vacunar por cada etapa se registrará en la **plataforma MIVACUNA COVID-19**, la cual será administrada por el Ministerio de Salud y Protección Social.

## PREGUNTAS FRECUENTES



**¿Es mejor contagiarse con la COVID-19 de forma natural que vacunarse contra esta enfermedad?**

No. La vacuna creará inmunidad sin los efectos nocivos asociados a la COVID-19, incluidos los efectos a largo plazo y la muerte. Permitir que la enfermedad se extienda hasta alcanzar la inmunidad colectiva podría causar millones de muertes y un número incluso mayor de personas con los efectos a largo plazo de la enfermedad.

**¿Cuánto dura la inmunidad que genera la vacuna contra la COVID-19?**

Hasta la fecha, enero del 2021, todavía hay muchas incógnitas sobre la mayor parte de las vacunas experimentales contra la COVID-19 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.

**¿La vacuna COVID-19 está contraindicada en caso de alergia o asma?**

En principio, no. Los laboratorios productores incluyeron como contraindicación a la vacuna el tener antecedentes de alergia grave en general o anafilaxia. Entonces, ¿una persona con alergia al polen o con asma puede vacunarse contra el coronavirus? SI

**¿Es necesaria la prueba de alergia antes de vacunarse?**

No, no hace falta realizarse el estudio alérgico, a excepción de "aquellas personas que hayan presentado de forma previa reacciones sospechosas con excipientes contenidos en las vacunas contra el coronavirus".

**¿Los niños deben vacunarse?**

No, porque, actualmente, estas vacunas de la COVID-19 solamente se han aprobado para su uso en adultos.

**Vacunas COVID-19 y nuevas cepas del coronavirus**

Según se ha publicado recientemente, también obtienen resultados eficaces para la cepa inglesa. No obstante, lo importante es vacunar rápido para evitar que aparezcan nuevas variedades o mutaciones del SARS-CoV-2".

**¿Puedo pagar para que me apliquen 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.

**¿Cuántas dosis de la vacuna me aplicarían?**

El plan establece la aplicación de la vacuna que esté disponible puede ser una o dos dosis.

**¿Debo seguir con las medidas de prevención posterior a la vacunación?**

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



La consulta individual a la **plataforma MIVACUNA COVID-19** se realizará en el siguiente enlace:

<https://mivacuna.sispro.gov.co/MiVacuna?v1>