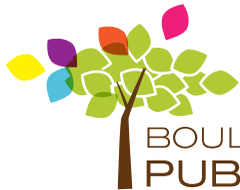


Tu guía sobre la vacuna contra COVID-19

Infórmate

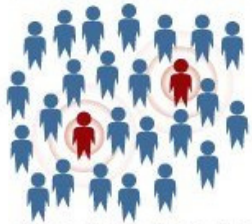


BOULDER COUNTY
PUBLIC HEALTH
Opportunity for a healthy life.

 No vacunados pero sanos

 Vacunados y sanos

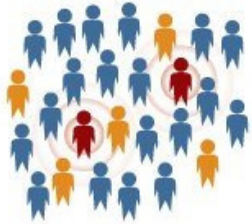
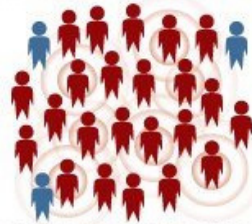
 Sin vacuna, enfermos y contagiosos



Cuando nadie esta vacunado ...



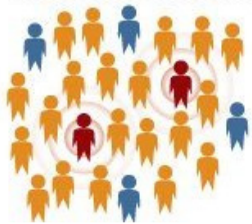
... El virus se propaga



Cuando parte de la población esta vacunada



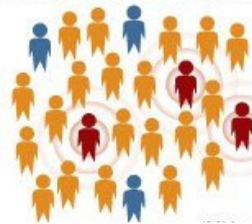
... El virus se propaga a cierta parte de la población



Cuando la mayoría de la población esta vacunada ...



... Se detiene la propagación

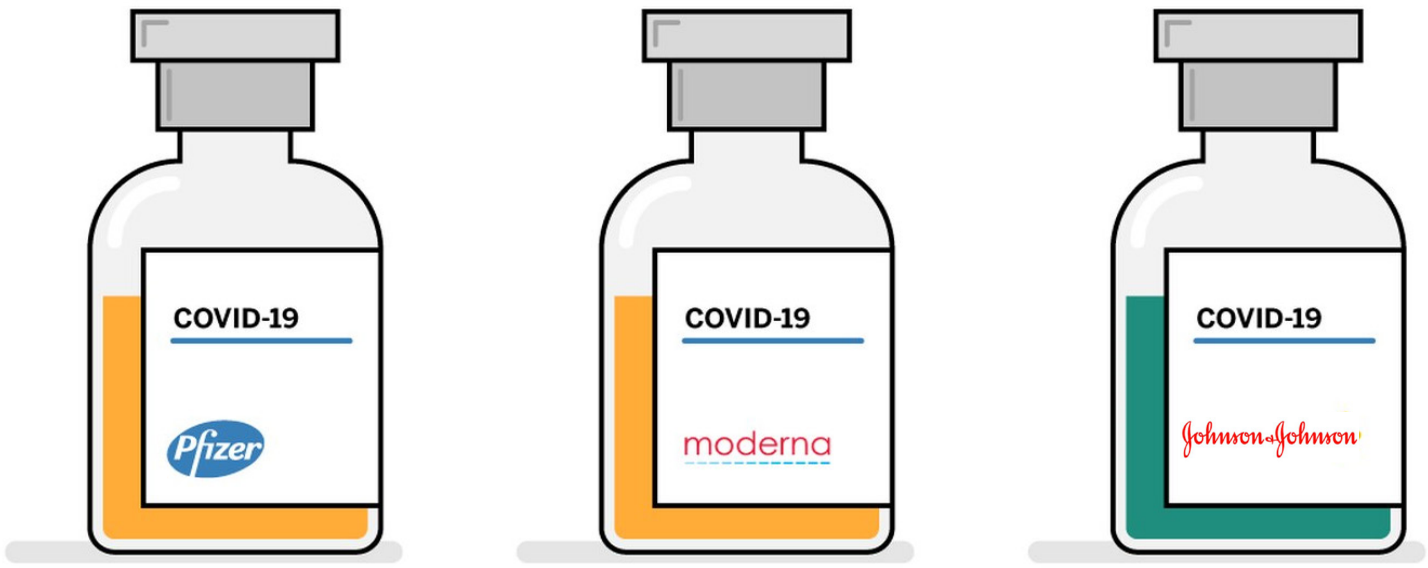


La vacunación puede detener la pandemia, si la mayoría de la gente la recibe.

Las vacunas previenen la enfermedad.

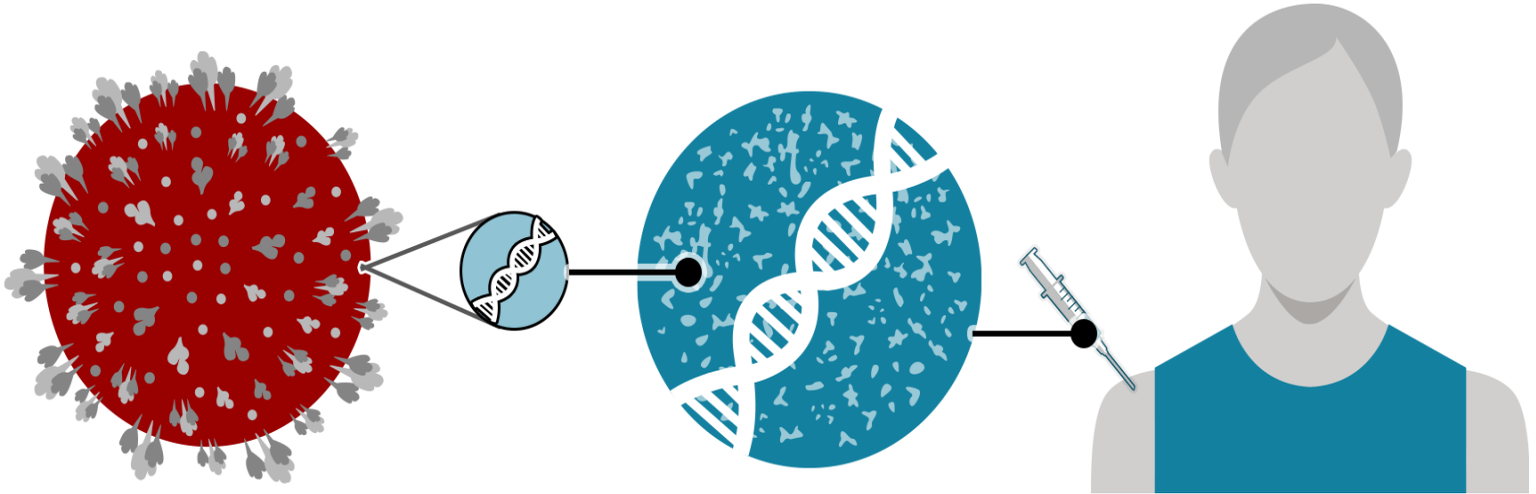
Proteges a tu comunidad, familia y amigos.

Mantiene abiertos negocios y escuelas.



Hay dos vacunas disponibles ahora, y la opción de 1 dosis llegará en marzo.
No se pueden mezclar marcas de vacunas. Actualmente, hay un suministro limitado de vacunas.

Las vacunas hacen una copia del virus. Tu cuerpo lo reconoce y produce anticuerpos para combatirlo.



- La vacuna NO cambia el ADN ni los genes
- Te protege sin riesgo de enfermarte gravemente
- No se puede contraer el virus al ponerte la vacuna



Estudios de Laboratorio

Un tratamiento nuevo se prueba en un animal o se hace un estudio de células para determinar si sería seguro y efectivo para la gente



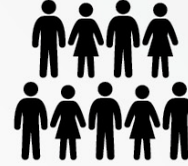
Fase 1

Se prueba la eficacia de la seguridad de la medicación y tratamiento en un grupo pequeño de personas



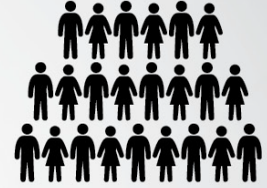
Fase 2

Continúan pruebas de seguridad y eficacia con un grupo más grande gente



Fase 3

Se estudia seguridad, efectividad y dosis del tratamiento en cientos o miles de gente



Fase 4

Se estudia efectividad a largo plazo, comparando el nuevo tratamiento con el tratamiento estándar

Muchas personas fueron parte de los estudios durante diferentes fases, y las vacunas contra COVID-19 cumplen con los estándares de seguridad. Científicos, investigadores y académicos monitorean la seguridad de la vacuna.



La vacuna protege a todas las edades, razas, etnias y condiciones médicas.

Sin la vacuna, podemos contagiar a otros.

Recibir la vacuna es más seguro que contraer la enfermedad.

Los efectos secundarios significan que la vacuna está funcionando



Cansancio



**Dolor o hinchazón
donde se inyectó**



Fiebre o escalofríos



Dolor de cabeza

La vacuna contra COVID tiene efectos secundarios limitados:

- Fiebre
- Escalofríos
- Cansancio
- Dolor de cabeza
- Dolor muscular o articular
- Náuseas/vómitos



La vacuna contra COVID-19 es GRATUITA

No se necesita seguro médico

No se necesita ni se verifica estatus migratorio

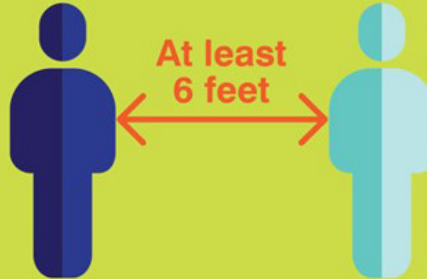
No puedes ser rechazado si eres elegible

Cuida a las personas que no han sido vacunados

**USA
UN CUBREBOCAS**



**MANTEN
DISTANCIA**



**LAVATE
LAS MANOS**



Después de vacunarte, sigue usando cubrebocas, practicando distanciamiento social y lavándote las manos.

Tu historial de vacunas es confidencial



Para recibir la vacuna debes compartir:

- Nombre
- Fecha de nacimiento
- Teléfono o correo electrónico

Aprende más sobre la vacuna contra COVID-19

Centro de Llamadas de Colorado
877-CO VAX CO

Departamento de Salud de Colorado
covid19.colorado.gov

Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC)
espanol.cdc.gov

Condado de Boulder
BoulderCounty.org
Centro de Llamadas: 720-776-0822 (Español e Ingles)
SUMA: bocosuma.com (Recursos en español)



Facebook



Instagram



Twitter

¡ Se necesita de todos para detener la pandemia!

