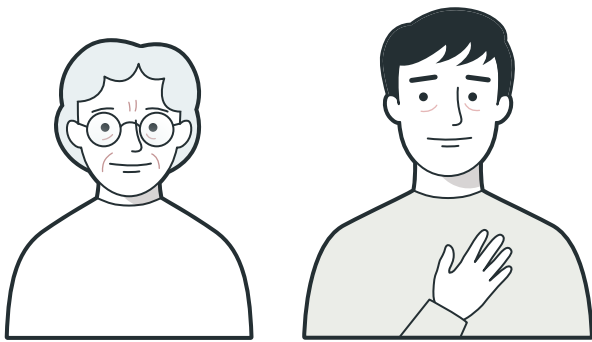


# Vacuna del coronavirus en 1-2-3

Breve información del Instituto Noruego de Salud Pública sobre la vacuna contra la enfermedad Covid-19

---

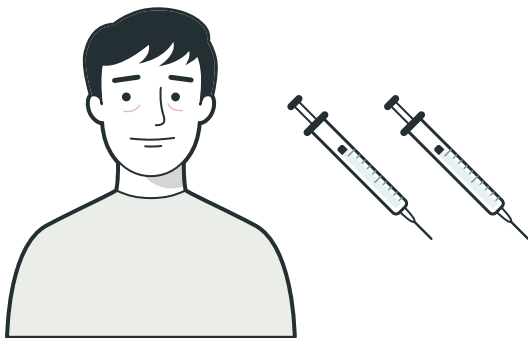


## ¿Quiénes reciben el ofrecimiento de la vacuna contra el coronavirus?

Todos aquellos a los que se les recomienda la vacuna.

Es gratis

---



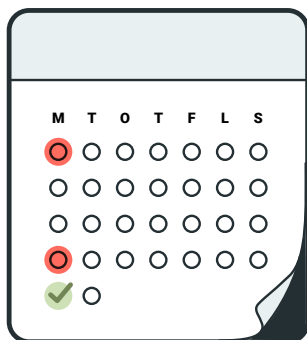
## ¿Cómo se realiza la vacunación?

La vacuna se administra con una jeringa en la parte superior del brazo.

La vacuna debe administrarse dos veces con un intervalo de pocas semanas.

Recuerde informar si tiene alergias, toma medicamentos o está enfermo.

---



## ¿Cuán efectivo es el funcionamiento de la vacuna?

La vacuna protege contra la enfermedad Covid-19.

La mayoría de las personas quedan protegidas de una a dos semanas después de haber recibido la segunda dosis de la vacuna.

Aquellos que han sido vacunados deben continuar con las reglas habituales para protegerse de la infección.

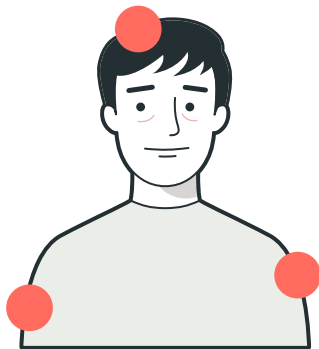


## ¿Cómo actúa la vacuna?

La vacuna le enseña al cuerpo a reconocer y a protegerse contra el coronavirus.

El contenido de la vacuna desaparece rápidamente del cuerpo.

Pero el cuerpo recuerda cómo puede defenderse del virus.

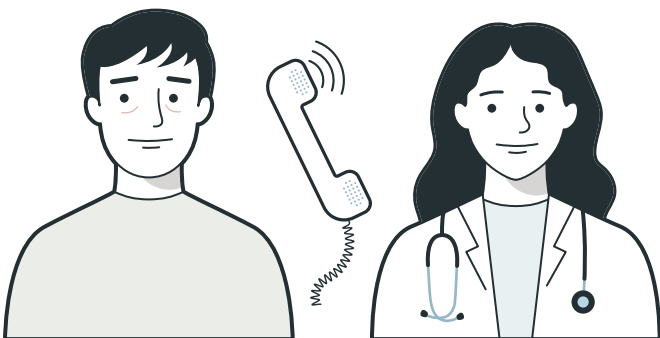


## Efectos secundarios

La vacuna se ha sido probada ampliamente en muchos miles de personas. Los efectos secundarios comunes son:

- Dolor en el lugar del pinchazo
- Cansancio
- Dolor de cabeza
- Dolor en el cuerpo
- Escalofríos y fiebre

Estos efectos secundarios son desagradables pero pasan después de unos días.



## Efectos secundarios inusuales

Póngase en contacto con su médico u otro profesional de la salud si tiene síntomas raros, fuertes o prolongados después de la vacunación.