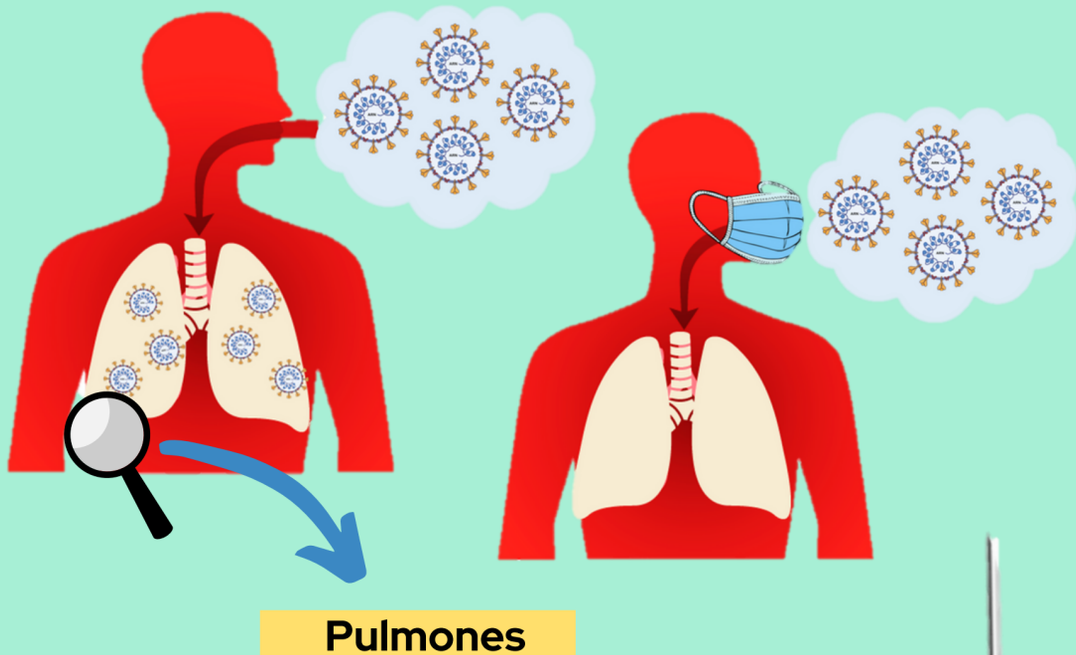
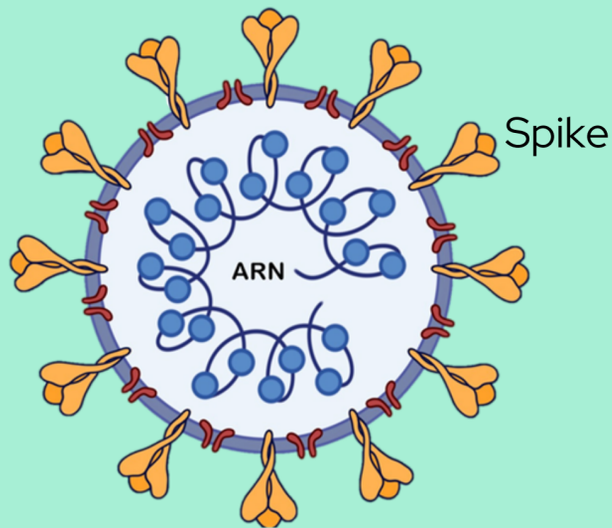


# VACUNAS COVID-19

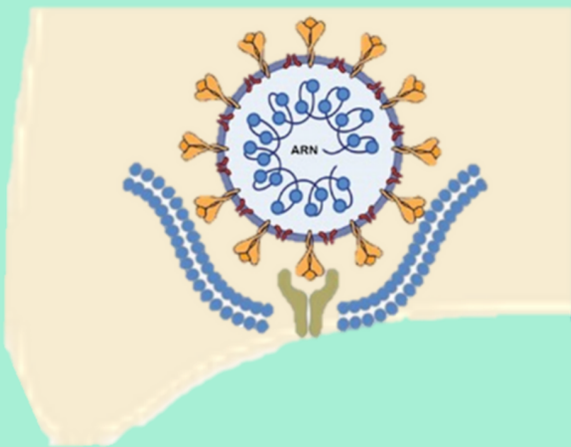
## ¿Qué es el COVID-19?

Es un virus respiratorio que contiene material genético (ARN), cubierto de grasa y proteínas.



## ¿Cómo se contagia?

La principal vía de contagio es la respiratoria (nariz/boca). Debido a que el virus se adhiere a los pulmones utilizando una de sus proteínas llamada SPIKE. Por eso es importante **mantener distancia** y **cubrir nariz y boca**.



## ¿Para qué me sirve la vacuna?

Existen diferentes tipos de vacunas, pero TODAS al inyectarse inducen la producción de proteínas especiales en nuestro cuerpo. Estas proteínas se llaman anticuerpos que nos protegen y combaten al virus.



## Seguridad y eficacia

El esquema completo reduce el riesgo de muerte por covid en un 70% al 56% y la probabilidad de presentar una reacción tóxica a la vacuna es del 2%.