

**Acabemos la pandemia:
Vacúnate contra SARS-CoV-2**



¿Qué es el COVID-19?

COVID-19 es la enfermedad causada por el virus SARS-CoV-2.

Los síntomas incluyen:

- **Fiebre**
- **Tos**
- **Pérdida del olfato o gusto**
- **Fatiga**
- **Dolor de cabeza**
- **Dolor de garganta**
- **Diarrea**
- **Náuseas**

En casos severos incluyen:

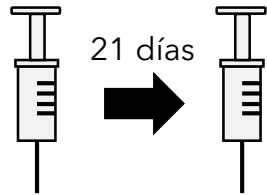
- **Problemas con la respiración**
- **Confusión**
- **Dolor o presión en el pecho**
- **Puede requerir hospitalización**
- **Personas con condiciones crónicas y/o inmunocomprometidas son de alto riesgo**



3 vacunas aprobadas para uso de emergencia en los EEUU

Pfizer-BioNTech

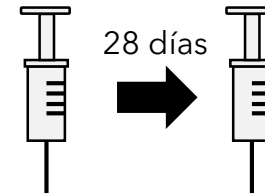
- 2 dosis



- 100% efectiva contra síntomas severos de COVID-19.
- Utiliza material genético para instruir al cuerpo a que produzca la proteína viral llamada Spike, la cual es reconocida por el sistema inmune y promueve la producción de anticuerpos protectivos contra el virus.

Moderna

- 2 dosis



- 97% efectiva contra síntomas severos de COVID-19.
- Utiliza material genético para instruir al cuerpo a que produzca la proteína Spike, la cual es reconocida por el sistema inmune y promueve la producción de anticuerpos protectivos contra el virus.

Johnson & Johnson (J&J)

- 1 dosis



- 84.5% efectiva contra síntomas severos de COVID-19.
- La vacuna usa un virus seguro (adenovirus) como vehículo para entrar a las células y llevar el material genético para producir la proteína viral Spike, la cual es reconocida por el sistema inmune.

Mientras esperas tu turno para la vacuna...

Continúa practicando las medidas de prevención para protegerte a tí y a otras personas:

- **Distanciamiento físico**
- **Uso de máscara facial que cubra la boca y nariz**
- **Lavado frecuente de manos**
- **Limpieza frecuente de superficies de contacto**
- **Evitar tocar la cara**
- **Evitar estar en grupos grandes bajo techo y con poca ventilación**

Verifica cuál fase de vacunación es la correcta para tí siguiendo las medidas del Estado.

Las 3 vacunas protegen contra infección severa y reducen el riesgo de hospitalización

- **Todas las vacunas son altamente protectivas contra infección severa y reducen el riesgo de hospitalización, independientemente de la tecnología utilizada para producir la vacuna.**
- **Cuando sea tu turno, acepta la vacuna que esté disponible.**

Acabemos la pandemia. ¡Vacúnate contra SARS-CoV-2!

Fuentes de información:

- www.cdc.gov
- www.asm.org
- www.mass.gov
- www.aquinoscuidamos.org