

CONOCER

LAS VACUNAS CONTRA EL COVID-19

La FDA (“Food and Drug Administration”, “Administración de Medicamentos y Alimentos”) de los EE. UU. ha autorizado dos vacunas contra el COVID-19 para su uso de emergencia. Se sigue avanzando en el desarrollo de las vacunas para luchar contra el virus y mientras tanto resulta útil comprender las similitudes y diferencias entre las dos vacunas desarrolladas por Pfizer y Moderna.

Por favor, tenga en cuenta lo siguiente:

- Como todas las vacunas y antes de ser autorizadas para su uso de emergencia, estas vacunas contra el COVID-19 han sido probadas a cargo de investigadores en el campo de la medicina para garantizar su seguridad y efectividad.
- La tecnología mRNA usada para desarrollar estas vacunas ha estado en investigación por más de una década.
- Ninguna vacuna contiene el virus vivo. Ninguna vacuna puede infectarle del COVID-19.





LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 DE **PFIZER-BIONTECH**

Esta vacuna está autorizada para su uso de emergencia en personas de 16 años de edad o mayores.



Dos inyecciones con una diferencia de **3 semanas o 21 días**.

Otras vacunas de varias dosis similares y que se han estado usando durante años son la DPT y las utilizadas para el VPH y la hepatitis B.



95% de prevención efectiva contra la infección del COVID-19.



Para personas de 16 años y mayores.



La protección completa empieza **una o dos semanas después de recibir la segunda dosis**.



LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 DE **MODERNA**

Esta vacuna está autorizada para su uso de emergencia en personas de 18 años de edad o mayores.



Dos inyecciones con una diferencia de **4 semanas o 28 días**.

Otras vacunas de varias dosis similares y que se han estado usando durante años son la DPT y las utilizadas para el VPH y la hepatitis B.



Para personas de 18 años y mayores.



94, 5% de efectividad **después de la segunda dosis**



QUÉ PODEMOS ESPERAR

DE LAS DOS VACUNAS

Una gran mayoría (el 85%) de los vacunados experimenta síntomas virales ligeros a moderados y un 15% padece síntomas más fuertes, como fiebre o escalofríos. Por lo general, estos síntomas no duran más de 24 horas y pueden controlarse normalmente con medicamentos sin receta.

Algunos de estos síntomas son:

- Dolor o inflamación en el lugar de la inyección
- Fiebre
- Escalofríos
- Cansancio
- Dolor de cabeza

En la mayoría de casos, es normal sentir algo de fiebre o dolor. Contacte con su médico o proveedor sanitario:

- Si experimenta efectos secundarios extraños, como reacciones alérgicas
- Si la rojez o la sensibilidad en el lugar de la inyección aumenta después de 24 horas
- Si le preocupan sus efectos secundarios o parece que no desaparecen después de unos pocos días