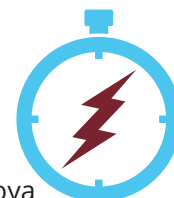




LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 SE DESARROLLÓ DE UN MODO RÁPIDO PERO SEGURO

- Más personas participaron de los ensayos clínicos, lo cual aceleró el proceso.
- La producción masiva se agilizó a lo largo del proceso de aprobaciones.
- La ciencia avanzada que se utilizó para desarrollar la vacuna contra el COVID-19 se apoya en años de investigación.



ACEPTA LA VACUNA QUE TE OFREZCAN, INDEPENDIEMENTE DEL LABORATORIO

- Todas las vacunas tienen la misma eficacia en la prevención de hospitalizaciones y muertes por COVID-19.
- Según el laboratorio que produzca la vacuna, necesitarás una dosis o dos dosis para garantizar una inmunidad plena.
- Deberías vacunarte por más que hayas tenido COVID-19.



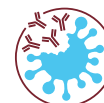
NO SE TOMARON ATAJOS EN EL DESARROLLO DE LA VACUNA

- Se realizaron más de 4,000 ensayos clínicos en todo el mundo.
- La FDA supervisó estrictamente el desarrollo y las pruebas de la vacuna.



LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 NO CONTAGIA EL VIRUS

- La vacuna ayuda al organismo a desarrollar anticuerpos para combatir el virus.



PUESTOS DE VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19



Puestos de vacunación grandes y pequeños



Farmacias del vecindario



Proveedores de atención médica



Empleadores

Los funcionarios federales se aseguran de que la información personal reunida durante la vacunación contra el COVID-19 no se use para denunciar la condición migratoria de las personas. Además, algunos puestos de vacunación no exigen identificación con foto. La vacuna está disponible para todos los habitantes de EE. UU., independientemente de su ciudadanía. La vacuna se ofrece sin costo de bolsillo para las personas, incluidas aquellas que no tienen cobertura médica.

*Vacuna de Johnson & Johnson *Vacunas de Pfizer y Moderna

Última actualización: 2/18/22

AVERIGUA CUÁNDO, DÓNDE Y CÓMO VACUNARTE GRATIS CONTRA EL COVID-19



VISITA
de.gov/covidvaccine



LLAMA AL
1-833-643-1715



ESCRIBE A
vaccine@delaware.gov