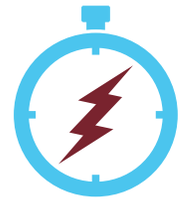




## LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 SE DESARROLLÓ DE UN MODO RÁPIDO PERO SEGURO

- 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.



## LA VACUNA SE OFRECERÁ EN CUATRO FASES

- Se necesitan dos dosis de la vacuna para garantizar una inmunidad total.
- 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.



## SEGÚN PRUEBAS RIGUROSAS, LA VACUNA TIENE UNA EFICACIA DEL 94 %\* Y ES SEGURA PARA TODOS LOS GRUPOS RACIALES Y ÉTNICOS.

**94%**  
DE EFICACIA

### PUESTOS DE VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19



Puestos de vacunación masiva



Farmacias y supermercados del vecindario



Proveedores de atención médica



Empleadores

\* Para las vacunas actuales, de Pfizer y Moderna.

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



**VISITA**  
[de.gov/covidvaccine](https://de.gov/covidvaccine)



**LLAMA AL**  
1-833-643-1715



**ESCRIBE A**  
[Vaccine@Delaware.gov](mailto:Vaccine@Delaware.gov)

Última actualización: 02/01/2021