

**RESUMEN**

La vacuna contra COVID-19 ha sido aprobada para uso de emergencia por la Administración Federal de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) y comenzará a llegar al estado de Washington en diciembre de 2020. Se están desarrollando varias vacunas y algunas son parte de ensayos clínicos a gran escala con decenas de miles de voluntarios para asegurar que sean tanto seguras como efectivas. Salud Pública - Seattle y el Condado de King está trabajando junto con el Departamento de Salud del Estado de Washington en la distribución de la vacuna.

- Las cantidades de los primeros lotes de vacunas serán limitadas y se ofrecerán primero a los grupos específicos con el riesgo más alto como son los trabajadores de los servicios de salud y las personas que viven en casas de retiro y otras instalaciones de asistencia de largo plazo.
- La vacuna contra COVID-19 no estará disponible ampliamente hasta 2021. Con el tiempo, la vacuna estará disponible para todas las personas en todos los grupos a los que se les recomiende.
- Una vez que la vacuna está ampliamente disponible, esta muy probablemente podrá ser aplicada en centros de salud, farmacias o desde su auto o llegando sin cita a una clínica.
- El costo de la vacuna contra COVID-19 será cubierto por Medicare, Medicaid y la mayoría de los seguros privados y también para aquellas personas que no cuenten con seguro médico. El Departamento de Salud Pública también contará con clínicas de vacunación gratuitas conforme más vacunas vayan llegando.
- La seguridad de la vacuna es una prioridad. Todas las vacunas contra COVID-19 deben pasar por un proceso riguroso que consiste en pruebas con varios pasos, evaluación y aprobación. Únicamente serán aprobadas si cumplen con los estándares de seguridad y efectividad de la FDA. La seguridad de las vacunas además será monitoreada una vez administradas.
- Contar con una vacuna efectiva y segura contra COVID-19 es un gran avance. Sin embargo, la vacuna por sí sola no detendrá la pandemia de inmediato.
- Inclusive después de que la vacuna esté disponible, para detener la pandemia continuaremos necesitando que todas las personas sigan cumpliendo con todas las pautas para protegerse y proteger a los demás, inclusive si ya recibieron la vacuna. Esto es utilizar el cubrebocas o mascarilla, mantenerse a 6 pies de distancia, limitar las actividades fuera de los hogares y evitar aglomeraciones, lavarse las manos frecuentemente, seguir las directrices del CDC para viajar y las guías de cuarentena después de haber sido expuesto a alguien con COVID-19.

**Calendario** +

La vacuna contra COVID-19 podría estar disponibles en cantidades limitadas antes de que termine 2020, pero no estará disponible para todos hasta 2021. Los tiempos para cuando los suministros de vacuna estarán disponibles dependerá de la cantidad de vacunas que se envíen al estado de Washington y después al Condado de King.

**Los primeros lotes de vacunas contra COVID-19 serán limitados y necesitarán ser priorizados** +

- Con el tiempo, todas las personas que deseen la vacuna podrán obtenerla. Sin embargo, cuando los primeros lotes de vacunas estén disponibles, la cantidad será limitada. Las vacunas serán administradas a aquellas poblaciones específicas con el riesgo más alto ya sea de contraer COVID-19 o de presentar problemas de salud serios si lo llegan a contraer; estos son los trabajadores de los servicios de salud, los adultos mayores viviendo en casas de retiro o en residencias de asistencia y otros trabajadores esenciales.
- Expertos médicos y en salud pública [National Academies of Science, Engineering, and Medicine y el Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP)] proporcionarán comentarios y recomendaciones al Centro de Control y Prevención de Enfermedades (CDC) sobre cómo priorizar la cantidad limitada de vacunas.
- El Departamento de Salud del Estado de Washington utilizará las directrices provenientes de este grupo de expertos y del CDC para desarrollar [un marco de distribución para las vacunas contra COVID-19](#) para nuestro estado. Este marco nos dará el esquema de cuales serán las prioridades para la vacuna y cómo será distribuida.

**Ubicaciones previstas para recibir la vacuna** +

Una vez que la vacuna esté disponible para el público las clínicas de salud y farmacias muy probablemente administrarán la vacuna. La vacuna tal vez también sea administrada desde su auto o llegando sin cita en campañas de vacunación en diferentes lugares (como centros comunitarios, escuelas o centros de culto religioso). Todos los centros de vacunación tomarán medidas de seguridad adicionales para COVID-19, como el distanciamiento social, la utilización de equipo de protección personal (PPE, por sus siglas en inglés) y medidas sanitarias adicionales.

## **Costo de la vacuna**



- El costo de la vacuna contra COVID-19 será cubierto por Medicare, Medicaid y la mayoría de los seguros privados y también para aquellos que no cuenten con seguro médico. Puede que exista un cargo complementario (*copay*) o un costo por la consulta médica dependiendo de su plan de seguro o el médico que visite para que lo vacunen.
- Cuando los suministros de vacunas estén disponibles, el Departamento de Salud Pública planea también contar con clínicas de vacunación de bajo costo o gratuitas

## **La seguridad de la vacuna es una prioridad**



Las medidas de seguridad para garantizar que las vacunas cumplan con los estándares de seguridad y efectividad son las siguientes:

### • **Ensayos clínicos:**

Las vacunas contra COVID-19 deben enfrentar ensayos clínicos rigurosos en los cuales varios miles de participantes reciben la vacuna. La Administración Federal de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) evalúa los datos científicos provenientes de estos estudios para determinar la seguridad y efectividad de cada vacuna. La FDA se basa en el análisis y recomendaciones de un grupo de asesores de científicos y expertos independientes, el Comité Consultivo de Vacunas y Productos Biológicos Relacionados (VRBPAC, por sus siglas en inglés). Las reuniones del VRBPAC están abiertas al público.

- Si una vacuna cumple con los estándares de seguridad y efectividad de la FDA, esta agencia puede permitir la disponibilidad de las vacunas en los Estados Unidos a través de la licencia tradicional o con una autorización de uso de emergencia.

Después de que la FDA emite su determinación, un segundo órgano consultor independiente de expertos en inmunización, el Comité Asesor de Prácticas de Vacunación de EE.EE. (ACIP, por sus siglas en inglés), revisará los datos sobre seguridad y efectividad. Ellos emitirán una recomendación al CDC con directrices para los trabajadores de los servicios de salud y el público sobre el uso de la vacuna.

### • **Monitoreo de la seguridad de la vacuna:**

Después de que se autoriza el uso de una vacuna, varios sistemas de monitoreo de seguridad entran en acción para vigilar la posible presentación de algún efecto secundario. Si se llega a detectar un efecto secundario grave inesperado, los expertos trabajan tan rápido como sea posible para determinar si es un verdadero problema de seguridad. Esto sirve como una evaluación continua de la seguridad, inclusive después de haberse completado los ensayos clínicos. Para la vacuna contra COVID-19, el CDC y la FDA han ampliado los sistemas de monitoreo de seguridad para evaluar con mucha cautela la seguridad en tiempo real y asegurarse así que las vacunas contra COVID-19 sean lo más seguras posible.

Para obtener más información sobre la seguridad de la vacuna contra COVID-19 diríjase a: <https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html>

### • **Solo profesionales de salud con licencia y entrenamiento pueden vacunar.**

Solo personas con licencia y entrenamiento para administrar vacunas podrán hacerlo. Una vez que la vacuna esté disponible ampliamente para el público en general, varios tipos de profesionales de los servicios de salud administrarán las vacunas en orden. Estos profesionales podrán administrar la vacuna tanto en clínicas y hospitales como en sitios móviles o temporales de vacunación en la comunidad.

## **👉 Preguntas Frecuentes sobre la vacuna contra el COVID-19**

### **Para más información acerca de la vacuna contra COVID-19:**

1. Departamento de Salud del Estado de Washington [Página web sobre la vacuna contra COVID-19](#)
2. CDC [Página web sobre la vacuna contra COVID-19](#)
3. CDC [8 cosas que debe saber sobre la planeación de la vacuna](#)

### **¿Cómo se están creando las vacunas contra el COVID?**

Cómo se fabrican las vacunas CC



Video from the Washington State Dept. of Health

### **¿Cómo funcionarían las vacunas contra el COVID-19 en el cuerpo?**

¿Cómo funcionarían las vacunas



Video from the Washington State Dept. of Health

Last Updated December 22, 2020