

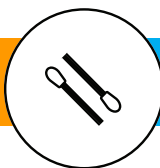
# Información básica sobre las pruebas para el COVID-19



Hay tres tipos de pruebas para el COVID-19 de las que puede haber escuchado: una prueba de diagnóstico (PCR), una prueba de antígeno y una prueba de anticuerpos (serología). Aquí encontrará información básica sobre cada una.



## Prueba de diagnóstico (PCR)



## Prueba de antígeno



## Prueba de anticuerpos (serología)

¿Qué muestra la prueba?

Si una persona está **actualmente infectada** con COVID-19

Si una persona está **actualmente infectada** con COVID-19

Puede mostrar si una persona tuvo una infección por COVID-19 **en algún momento en el pasado**

¿Cómo se hace la prueba?

Se inserta un **hisopo delgado** en la parte posterior de la nariz o la garganta para comprobar si hay virus

Se inserta un **hisopo delgado** en la parte posterior de la nariz o la garganta para comprobar si hay virus

Se usa una **aguja o un dispositivo para pinchar el dedo** para tomar una muestra de sangre, que luego se analiza para ver si tiene los anticuerpos contra el virus

¿Qué valor dan los resultados de la prueba?

Un resultado positivo puede ayudar a **guiar la atención** para la persona infectada y fomentar el aislamiento para **disminuir la velocidad a la que se propaga el virus** en la comunidad

Las pruebas de antígeno ofrecen **resultados de forma económica y rápida**, pero normalmente son menos sensibles que las pruebas PCR, lo que significa que **no son tan precisas** para detectar el virus

Un resultado positivo de anticuerpos puede mostrar que una persona **estuvo infectada**, pero los científicos todavía no saben si esto evitará que la persona se vuelva a infectar en el futuro

¿Para quién es la prueba?

Para personas que **tienen síntomas de COVID-19** (como tos, falta de aire, dificultad para respirar, fiebre, temblores constantes con escalofríos, dolor muscular, dolor de cabeza, dolor de garganta y pérdida del gusto y el olfato) y para algunas personas que no tienen síntomas, **según las prioridades que establecieron los servicios de salud pública**

Para personas que **tienen síntomas de COVID-19** (como tos, falta de aire, dificultad para respirar, fiebre, temblores constantes con escalofríos, dolor muscular, dolor de cabeza, dolor de garganta y pérdida del gusto y el olfato) y para algunas personas que no tienen síntomas, **según las prioridades que establecieron los servicios de salud pública**

Para los científicos **que investigan el virus** para entender mejor qué cantidad de la población se ha infectado, o para los trabajadores médicos que intentan determinar quiénes pueden ser **elegibles para donar plasma** a los pacientes con COVID-19, pero los CDC dicen que actualmente esta prueba no está diseñada para uso individual<sup>1</sup>

¿Dónde se puede obtener la prueba?

De **su médico**. Los residentes del condado de Orange que tengan síntomas, pero que **no puedan** hacerse la prueba con sus proveedores médicos, pueden encontrar lugares para hacerse la prueba gratis mediante la Red de prueba de COVID-19 en el condado de Orange, en **ohealthinfo.com/covidtest** o pueden obtener más información llamando al **(800) 564-8448**

Algunos proveedores médicos y sitios de prueba ofrecen **la prueba de antígeno en lugar de la prueba PCR**

Póngase en contacto con **su proveedor médico** para hablar de la prueba de anticuerpos

**Para obtener más información sobre el COVID-19 y las pruebas, visite [ohealthinfo.com/covidtest](https://ohealthinfo.com/covidtest).**

<sup>1</sup> [cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/lab/serology-testing.html](https://cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/lab/serology-testing.html)