



**INFORMACIÓN SOBRE
PRUEBAS COVID**

Guía práctica para el paciente

¿En qué casos debo realizarme la prueba y de qué tipo?



Tengo **síntomas compatibles** con COVID-19 (*fiebre, tos*).



**TEST RÁPIDO DE ANTÍGENOS
PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA
O DE SALIVA)**



He tenido un **contacto estrecho con una persona positiva** en los últimos días pero no tengo síntomas.



**PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA
O DE SALIVA)**

Necesito un certificado para viajar.



**PRUEBA PCR
(NASOFARÍNGEA O DE SALIVA)**



¿En qué casos debo realizarme la prueba y de qué tipo?



Quiero **viajar a ver a mi familia** y necesito estar seguro de que no soy portador asintomático y les puedo contagiar.



PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA O DE SALIVA)



Quiero saber **si he pasado la infección** por COVID-19.



TEST SEROLÓGICO, (ELISA/CLIA O TEST RÁPIDO DE ANTICUERPOS)



Tuve COVID-19 y ahora quiero saber mi **nivel de anticuerpos IgG**.



TEST SEROLÓGICO (ELISA/CLIA O TEST RÁPIDO DE ANTICUERPOS)



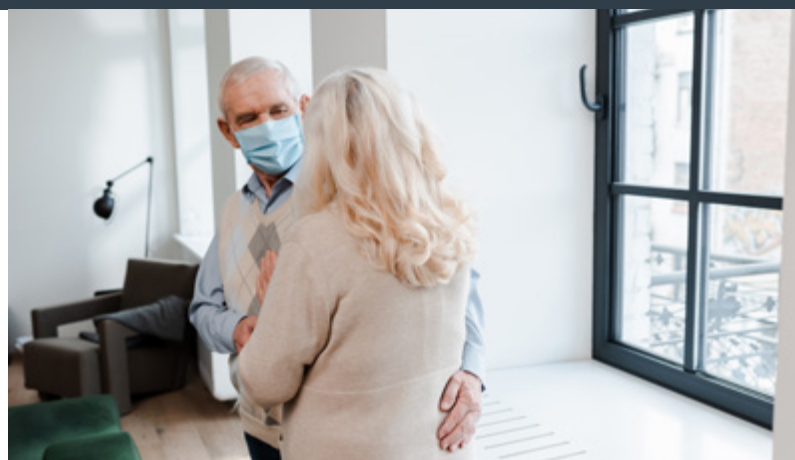
¿En qué casos debo realizarme la prueba y de qué tipo?



Quiero reunirme con familiares, amigos o personas de riesgo, y quiero estar seguro de que no soy portador asintomático de la enfermedad.



PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA O DE SALIVA)



Soy deportista y voy a acudir a una competición. *Dependerá del protocolo de la propia competición.*



PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA O DE SALIVA)

Tengo que someterme a una **intervención quirúrgica.**



PRUEBA PCR (NASOFARÍNGEA O DE SALIVA)



Pruebas COVID para particulares y empresas



Particulares



Con la máxima seguridad,
sin cita previa y con **resultados en 24h.**
Horario de lunes a domingo de 8 a 22 horas.

Empresas



Con la máxima seguridad. Mándenos un
correo electrónico a **test.covid@juaneda.es**
y le asesoraremos sobre su situación concreta.

Atención personalizada



En el **971 28 00 00**, nuestro equipo le asesorará y
resolverá sus dudas sobre nuestras pruebas COVID.

Centros donde realizarme las pruebas



Juaneda Miramar Unidad exclusiva para pruebas COVID-19

- En el Hospital Juaneda Miramar hemos habilitado **una unidad exclusiva para pruebas COVID-19**.
- El horario de atención de la unidad es de **lunes a viernes de 8 a 20 horas** y los **sábados de 8 a 15 horas**.
- Dispone de un **aparcamiento propio y acceso directo**.



Mapa de acceso al centro

Centros donde realizarme las pruebas



Centros Juaneda

Todas aquellas personas que para garantizar su seguridad y la de su entorno quieran realizarse una prueba relacionada con la COVID-19 como la PCR, test de antígenos o alguno de los tests serológicos pueden hacerlo **en cualquiera de los cinco hospitales de Juaneda Hospitales** en horario de **lunes a domingo de 8 a 22 horas**.



A domicilio

Ofrecemos para grupos y con **solicitud previa al teléfono de citación 971 22 22 22**, la recogida de las muestras a domicilio.

Información sobre las pruebas



	Prueba PCR	Test rápido de antígenos	Test rápido de anticuerpos	Test ELISA/CLIA
¿En qué consiste?	Reacción en cadena de la polimerasa, para detección del SARS COV-2	Detección de proteínas que se encuentran en la superficie del virus	Detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM en suero o sangre	Son ensayos automatizados de alto rendimiento para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgG e IgM
Tipo de muestra	Nasofaríngea y Orofaringea o Muestra de Saliva	Nasofaríngea	Análisis de sangre	Análisis de sangre
Tiempo de resultado	24 horas	30 - 45 minutos	Entre 1 y 6 horas tras la toma de la muestra	ELISA 5 días CLIA 24 horas
¿A quién se realiza?	Sintomáticos y Asintomáticos (Adultos, niños y bebés)	Sintomáticos de menos de 5 días de evolución	Sintomáticos y Asintomáticos (Adultos, niños y bebés). Si creemos que hemos estado en contacto con un positivo debemos acudir como mínimo 5 días después del contacto	Sintomáticos y asintomáticos. Si creemos que hemos estado en contacto con un positivo debemos acudir como mínimo 5 días después del contacto

Información sobre las pruebas



PRUEBA PCR

¿En qué consiste la prueba PCR?

La PCR, siglas en inglés de Reacción en Cadena de la Polimerasa, es una prueba de laboratorio fundamental para el diagnóstico de la infección activa por SARS-CoV-2. Actualmente es la técnica de referencia por su sensibilidad y especificidad.

Los mejores resultados se obtienen en muestras de frotis nasofaríngeo o bien con muestra de saliva* y permite detectar la presencia del virus incluso antes de la aparición de los primeros síntomas.

Mediante la PCR se amplifican específicamente varios fragmentos de material genético del virus SARS-CoV-2, es decir de su ARN. Si tras el análisis en el laboratorio se detecta ARN viral, el resultado se informa como positivo y confirma la existencia de infección activa.

Se trata de una prueba compleja, que necesita personal cualificado para su realización y equipos especializados.

*Es importante observar unas mínimas condiciones previas antes de la recogida de la muestra de saliva incluyen no haber comido, bebido, fumado o mascado chicle los 30 minutos anteriores a la recogida de la muestra.

Información sobre las pruebas



TEST DE ANTÍGENOS

¿En qué consisten los tests rápidos de antígenos?

Detecta unas proteínas específicas que están presentes en el propio virus, por lo tanto también es una prueba para identificar infección activa, aunque al no haber una amplificación previa como en el caso de la PCR, su sensibilidad es menor.

La prueba se hace por vía nasofaríngea, como ocurre con la PCR

Se trata de una pruebas sencilla que puede practicarse fuera de entornos de laboratorio aunque siempre por personal especializado y en la que los resultados se obtienen de manera rápida, en 45 minutos se dispone de los resultados.

Sus principales indicaciones son los pacientes sintomáticos con menos de 5 días de evolución permitiendo en estos casos agilizar al máximo la respuesta asistencial.

Información sobre las pruebas



TEST ELISA/CLIA

¿En qué consiste el test ELISA /CLIA?

Los tests ELISA o CLIA son ensayos automatizados de alto rendimiento para la determinación cuantitativa o semicuantitativa de anticuerpos IgG e IgM contra SARS-CoV-2 en muestras de sangre. Es decir, no sirven para detectar infección activa, sino la respuesta inmunitaria de nuestro organismo.

Los anticuerpos IgM se pueden detectar poco después del período de incubación (de media en torno al día 7) y permanecen durante un breve período de tiempo. Una IgM positiva en muestras de sangre puede ser un indicador de infección aguda y requeriría de confirmación mediante técnica de PCR.

Los anticuerpos IgG aparecen más tarde (de media a partir del día 10-14) y permanecen durante más tiempo siendo indicadores de infección pasada.

Información sobre las pruebas



TESTS DE ANTICUERPOS

¿En qué consisten los tests rápidos de anticuerpos?

El test rápido de anticuerpos también nos informa de la presencia de anticuerpos de tipo IgG e IgM contra el SARS-CoV-2 al igual que el ELISA/CLIA, pero en este caso el resultado es cualitativo. Igual que en el caso anterior, no sirve para detectar infección activa, sino la respuesta inmunitaria de nuestro organismo.

En Juaneda Hospitales acercamos así las pruebas de detección de anticuerpos a las personas interesadas en saber si han estado o no en contacto con el virus, hayan presentado síntomas o no. Saber si se ha pasado la infección es un dato muy valioso en los estudios de seroprevalencia que nos indican qué porcentaje de la población ha pasado la enfermedad.















Las ventajas de estos tests rápidos radican en su rapidez de resultado y en la posibilidad de extender su uso a entornos fuera del laboratorio.

Así mismo, Juaneda Hospitales incide en la importancia de acudir a un centro cualificado con profesionales especializados y médicos especialistas para realizar una correcta interpretación de los resultados obtenidos. Al mismo tiempo, recuerda que es fundamental mantener en todo momento las medidas de prevención e higiene que dicten las autoridades.

Normas de seguridad de acceso al hospital



POR SU SEGURIDAD Y LA DE TODOS ES IMPORTANTE QUE SIGA LAS SIGUIENTES NORMAS CUANDO VENGA A NUESTROS HOSPITALES:

-  Acuda al centro con mascarilla. 
-  Si viene con guantes debe desinfectarse las manos igualmente con el líquido desinfectante a su disposición en el servicio donde tenga cita. 
-  Venga a su cita médica usted solo. En caso de ser necesario, hágalo con máximo un acompañante que deberá respetar las mismas pautas que el paciente. 
-  Trate de ser puntual a su cita, sin anticiparse ni retrasarse, para esperar lo menos posible en salas de espera. 
-  Evite pasear o deambular por el centro. 
-  Mantenga la distancia de seguridad con otros usuarios y respete las normas e indicaciones del centro como el espacio entre asientos y líneas de distancia en las recepciones. 
-  Ante cualquier pago es preferible que lo realice con tarjeta evitando la manipulación de dinero efectivo. 

Le agradecemos de antemano su colaboración con la seguridad de todos.



En Baleares 5 Hospitales y 50 Centros Médicos.
Juaneda Hospitales. Cerca de ti.



Preguntas frecuentes



¿Lo cubre mi aseguradora?

Estas pruebas por demanda del paciente **no están cubiertas** por su seguro de salud.



¿Tengo que coger cita?

No es necesario que pida **cita previa** para realizarse estas pruebas en ninguno de nuestros centros si bien le recomendamos que llame a nuestro teléfono de citación para cualquier aclaración o duda concreta sobre las pruebas y nuestros centros, teléfono 971 28 00 00.



Tengo un resultado positivo por una prueba de covid-19, ¿debo relalizarme una PCR de confirmación?

Test antígeno: Si usted resulta positivo no requiere confirmación. Si resulta negativo y presenta síntomas, se precisará una PCR que descarte la presencia de la enfermedad.

Test rápido de anticuerpos y test ELISA/CLIA: Si las IgM resultan positivas se requiere una PCR de confirmación.

Preguntas frecuentes



¿Cuánto tardaré en obtener los resultados?

En el caso de **test de antígenos recibirá los resultados en 45 minutos**. En el caso de **test rápido de anticuerpos lo recibirá entre 1 y 6 horas** después de la extracción de sangre. En el caso de las **PCR obtendrá resultados en menos de 24 horas** y los resultados del **test ELISA en 5 días y test CLIA se obtiene en 24 horas**. Tenga en cuenta que estos plazos pueden demorarse bajo ciertas circunstancias.



He generado anticuerpos permanentes IgG, ¿me protegen de la enfermedad?

Según el Ministerio de Sanidad, “existen evidencias publicadas en relación a la generación de anticuerpos neutralizantes, tanto en modelos animales como en casos humanos.”

No obstante, en la actualidad **no podemos afirmar que una persona que haya pasado la enfermedad y haya generado los anticuerpos esté a salvo de un nuevo contagio**. Según los estudios publicados hasta la fecha sí que podemos indicar que se genera cierto nivel de protección, pero parece que esta no es una inmunidad total en todos los casos.



Preguntas frecuentes



¿Cuánto cuestan las pruebas de covid-19?

La prueba **PCR** tiene un precio de **115EUR**.

La **prueba rápida de antígenos** tiene un precio de **30EUR**.

El **test rápido de anticuerpos** tiene un precio de **50EUR**.

El **test ELISA** tiene un precio de **80EUR**.

El **test CLIA** tiene un precio de **60EUR**.

A domicilio, la prueba **PCR** vale **150EUR** y un **test rápido de antígenos** **90EUR**.



i En el **971 28 00 00** nuestro equipo asesorará y resolverá las dudas de nuestros pacientes.