

**RESULTADO DEL ANÁLISIS**

REF:INNOMEDIC	SEXO:Hombre	EDAD:35 años	
---------------	-------------	--------------	--

**CORONAVIRUS - SARS-CoV-2**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Detección de SARS-CoV-2 por PCR Tiempo Real Tipo de Muestra: Hisopado Nasofaríngeo	NO DETECTADO		NO DETECTADO = NEGATIVO DETECTADO = POSITIVO

**Interpretación:**

En el presente estudio molecular, **NO SE DETECTÓ** secuencias específicas de material genético de RNA, que incluyen regiones de los genes E, RpRd y/o N del virus respiratorio SARS-CoV-2.

Se sugiere correlacionar el presente estudio con el cuadro clínico y otros estudios de apoyo al diagnóstico del paciente.

**Metodología:**

El estudio molecular se realiza a través de un sistema de detección multiplex SARS Cov2 IVD que evalúa los genes E, RpRd y N, de forma independiente y complementaria; el mismo es validado por controles positivo y negativo, además de un control interno de extracción y amplificación.

El resultado se puede expresar como "Detectado", "No Detectado" o "Inválido", los mismos que dependen de la calidad y cantidad de muestra tomada en cada paciente, el adecuado transporte en cadena de frío y la calidad de materiales que aseguren una muestra con RNA viable.

Laboratorio autorizado por el INS según Oficio N° 395 - 2020 - DG.CNSP/INS

Fecha y hora de Última Validación: 3/Ene/2021 01:54:03



**Arias Velásquez, Abelardo Lucio**  
Patólogo - Genetista  
CMP: 15633 - RNE: 21938