



# UNIDAD DIAGNOSTICA

## LABORATORIO CLINICO

BERTHA ILIANA LÓPEZ ROBALINO

**PACIENTE:** SARANGO JIMENEZ SINDY VERONICA

**DOCUMENTO:** 1727738070

**EDAD:** 24 AÑOS

**GENERO:** F



0 5 0 3 0 0 1 4

**SOLICITANTE:** .

**FECHA TOMA MUESTRA:** 24/03/2022

**FECHA DE EMISION:** 24/03/2022 11:55

**CÓDIGO LAB.:** 18070

### SARS-COV-2

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
--------	-----------	--------	---------------------

Deteccion de Coronavirus CoVid-19

POSITIVO

Metodo: REACCION EN CADENA DE LA POLIMERASA EN TIEMPO REAL

MUESTRA: Hisopado nasofaringeo

LIMITE DE DETECCION: 100 copias

COMENTARIO: El presente estudio es una investigacion molecular por tecnicas de PCR-RT, para identificar la presencia del virus Covid-19 en celulas de la muestra.

Un resultado POSITIVO del estudio indica la presencia del GEN ORF1ab o GEN N para Covid -19  
Se sugiere repetir el estudio del PCR-RT entre 10 y 15 dias hasta que la prueba se a negativa.

Un resultado NEGATIVO del estudio, no excluye la presencia del virus en un numero de copias inferior al descrito de 100 copias /ml,por lo que ,si aparece sintomatologia moderada a grave, sesugiere repetir el estudio.



Escanee el código QR  
para verificar la validez  
del resultado.

Bertha Iliana López Robalino  
Reg. ACESS 1714806278  
Responsable de la emisión de los resultados

Bertha Iliana López Robalino  
Lcda. Laboratorio Clínico  
Reg. ACESS1714806278

Se considera el punto (.) como separador decimal  
(\*) Los valores de referencia de este informe en la mayoría de los casos se muestran de acuerdo a la edad y sexo del paciente.  
La interpretación de los resultados es exclusiva del médico.