



LABORATORIO CLINICO INTERLAB

INTERLAB no se responsabiliza por el uso indebido de este documento.

Director Tecnico: Dr. Jorge Macias Loor

LABORATORIO PRINCIPAL ATENCION 24 HORAS

Cdla. Unión y Progreso Calle N número 11 y av. Fco. de Orellana

PBX: 2594010



Paciente: LARREA CHAVEZ, ADRIANA ISABEL

Página: 1 de 1

Médico: DR(a): d

Fecha: 26 dic. 2020

Orden No.: 6195738

Edad: 45 Años

Género: Femenino

NOMBRE ESTUDIO

RESULTADO

UNIDADES

R.REFERENCIA

BIOLOGIA MOLECULAR^w

(») COVID-19 (Coronavirus) Deteccion
ARN

POSITIVO

Muestra: Hisopado nasofaríngeo.
Amplificación y detección específica
por Método RT-PCR en tiempo real,
utilizando cebadores y sondas
específicos para un fragmento
específico de una región conservada
de genes E, N y RdRp del virus SARS
CoV-2 asociado a COVID-19.

No presenta reacción cruzada con
virus humanos respiratorios comunes
como: CoV NL63, 229E, HKU, OC43
o MERS.

Observación:

Resultados negativos no excluyen
infección por SARS CoV-2 y no
deben ser usados como base única
para la toma de decisiones y
tratamiento. En caso de continuar la
sospecha clínica se recomienda
repetir la prueba luego de 72 horas
con nueva muestra.

NOTA: Esta es una prueba PDIA
(Prueba Diagnóstica de Infección
Activa).

Tecnica: RT - PCR en tiempo real

Nota: Se considera el Punto(.) como separador decimal.

Atentamente.

Dr. Jorge Macias Loor

Este documento digital únicamente tiene
fines informativos para uso particular del
paciente y no constituye un documento
original, NI TIENE VALIDEZ LEGAL.
Para ese efecto deberá ser solicitado en
cualquiera de nuestros puntos de atención.

ADVERTENCIA:

INTERLAB no se responsabiliza por cualquier tipo de manipulación, alteración
o uso indebido de este documento o de su usuario y clave.