



Servicio a Domicilio Previa Cita

N° Historia: 110501201

Paciente: COBEÑA VALENCIA, CARLOS CESAR

Edad: 31 Sexo: Hombre

Fecha de Ingreso: 03/12/2021 15:15:00

Origen: Consulta Externa

Doctor: PRUEBAS PCR

Habitación:

Fecha de Impresión: 04/12/2021 15:45:40

EXAMEN

RESULTADO

UNIDADES

RANGO REFERENCIAL

METODO

BIOLOGIA MOLECULAR

IDENTIFICACION SARS-CoV-2: qRT-PCR RUT

DETECTADO

TIPO DE MUESTRA: Hisopado nasofaríngeo

INTERPRETACIÓN: Presencia del RNA del virus del SARS-CoV2 en la muestra analizada.

Metodología: Reacción en Cadena de la Polimerasa Retrotranscrita en Tiempo Real.

Sensibilidad Analítica: 260 copias/mL

Información adicional: La reacción amplifica regiones específicas de los genes RdRp, E y N del virus del SARS-CoV-2.

SARS-CoV-2 Identification qRT-PCR: Detected

SAMPLE: Nasopharyngeal swab

INTERPRETATION: Presence of SARS-CoV2 virus RNA in the analyzed sample.

Methodology: Real Time Retrotranscribed Polymerase Chain Reaction.

Analytical Sensitivity: 260 copies / mL

Additional information: The reaction amplifies specific regions of the RdRp, E and N genes of SARS-CoV-2 virus.

BF. Juan Carlos Cárdenas
Dr. José Páez - Hematólogo

Validado por:
BIOQ. SALOME GAVILANES V

Fecha de Validación:
04/12/2021 15:45:37

