

NOMBRE: Sra. LORENA AMPARO BOCANEGRA R.
DOCUMENTO: 53.108.192
EMPRESA: COVID 19- ZERBIT
DOCTOR: PNR-ADSCRITO

REFERENCIA: 215001777
FECHA ATN: 23.May.2023 11:03 a.m.
SEDE: IPS ZERBIT
EDAD-SEXO: 37 Años – Femenino

INMUNOENSAYO CROMATICO DE FLUJO LATERAL

ESTUDIO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
---------	-----------	-----------------------

**SARS CoV2 (COVID-19)Anticuerpos IgG e IgM
Prueba PCR**

Tipo de Muestra:	FLUJO LATERAL	
SARS CoV2 (COVID-19), Anticuerpo IgG	Positivo	Positivo
SARS CoV2 (COVID-19), Anticuerpo IgM	Positivo	Positivo

El paciente ha tenido contacto con caso confirmado de COVID en los últimos 14 días: **SI**

Nombre Comercial de la Prueba: PCR Test SARS-CoV-2 IgG/IgM- Cassettes Registro

Sanitario de la Prueba: 2023RD-006117

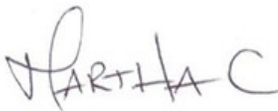
Lote del Reactivo: **20050002**

RESULTADO DE LA PRUEBA: POSITIVO

Técnica: Inmunoensayo cromático de flujo lateral tipo PCR

Nota: Las pruebas para detección de COVID-19 NO pueden considerarse pruebas diagnósticas y por tanto un resultado negativo permite descartar la presencia o antecedente de enfermedad por COVID-19.

Analizado por,



**MARTHA LILIANA CASALLAS FERNANDEZ
BACTERIOLOGA T.P:1013596854**

Copiado:MLCF

Fecha de Validación:23/MAY/2023 11:03

**La interpretación de este y todo examen corresponde exclusivamente al médico- [Página 1]*

Procesado en Laboratorio Habilitado Angel Diagnostica S.A. miembro del Grupo SYNLAB

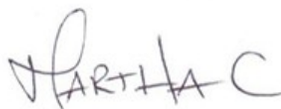
Con el respaldo científico de los Laboratorios Miembros del GRUPO SYNLAB: Laboratorio Angel, Laboratorio Clínico Botero Sanín, Instituto de referencia Andino, Laboratorio Clínico Siplas y Laboratorio Clínico Andreas Rothstein

NOMBRE: Sra. LORENA AMPARO BOCANEGRA R
DOCUMENTO: 53.108.192
EMPRESA: COVID 19- ZERBIT
DOCTOR: PNR-ADSCRITO

REFERENCIA: 215001777
FECHA ATN: 23.May.2023 11:03 a.m.
SEDE: IPS ZERBIT
EDAD-SEXO: 37 Años - Femenino

Resultado Prueba Serológica (Rápida) IgG/IgM	Sintomas COVID-19	Interpretación	Análisis Complementarios Obligatorios / Observaciones
Negativo	NO	1. Individuo sin exposición al virus. Individuo no infectado por SARS-CoV-2 2. Individuo con nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo asintomático infectado e infeccioso, que no ha desarrollado anticuerpos. 3. Individuo con nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo asintomático con infección controlada, no infeccioso, que no ha desarrollado anticuerpos.	Un resultado NEGATIVO no implica estar libre del virus SARS-COV-2 (COVID-19). Un individuo asintomático con o sin nexa epidemiológico con caso confirmado de COVID-19, conduce a la necesidad de realizar una prueba molecular de RT - PCR que permite la identificación del virus y por ende el diagnóstico del SARS-COV-2 (COVID-19).
Negativo	SI	1. Individuo sin exposición al virus SARS-COV-2. Individuo no infectado. 2. Individuo con nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19, pero no infectado. 3. Individuo infectado por SARS-COV-2, potencial individuo infeccioso que no ha desarrollado anticuerpos	Un resultado NEGATIVO no implica estar libre del virus SARS-COV-2 (COVID-19). Un paciente sintomático con o sin nexa epidemiológico con caso de COVID-19, conduce a la necesidad de realizar una prueba molecular de RT - PCR que permite el diagnóstico del virus SARS-COV-2 (COVID-19), así como para otros patógenos respiratorios.
Positivo	NO	1. Individuo con o sin nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo asintomático infectado e infeccioso. 2. Individuo con o sin nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo asintomático con infección resuelta, no infeccioso.	Que un resultado POSITIVO para IgM o IgG o para ambos anticuerpos, no implica ser portador (infeccioso) del virus SARS-COV2 (COVID-19). Resultado positivo conduce a la necesidad de realizar una prueba molecular de RT - PCR que permite el diagnóstico del virus SARS-COV-2 (COVID-19).
Positivo	SI	1. Individuo con o sin nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo sintomático infectado e infeccioso. 2. Individuo con o sin nexa o contacto epidemiológico con un caso de COVID-19. Potencial individuo sintomático respiratorio con infección activa para otros patógenos y resuelta para COVID-19, no infeccioso para SARS-COV-2	Que un resultado POSITIVO para IgM o IgG o para ambos anticuerpos, no implica ser portador del virus SARS-COV2 (COVID-19). Resultado positivo conduce a la necesidad de realizar una prueba molecular de RT - PCR que permite el diagnóstico del virus SARS-COV-2 (COVID-19).

Analizado por,



MARTHA LILIANA CASALLAS FERNANDEZ
BACTERIOLOGA T.P:1013596854

Copiado:MLCF

Fecha de Validación:23/May/2023 11:03

**La interpretación de este y todo examen corresponde exclusivamente al médico- [Página 2]*