

**PACIENTE:** RUBI ALFARO TORRES  
**FOLIO:** 217163  
**ESTUDIO:** MAQ- AC. IGG E IGM ANTI-SARS-CoV-2

**DR(A):** ALAN ELIAS ALMONTE DORANTES  
**FECHA:** 2021-10-16  
**EDAD:** 44 Años



## MAQ- AC. IGG E IGM ANTI-SARS-CoV-2

Metodo: Quimioluminiscencia

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Ac. IgG ANTI-SARS-CoV-2 (COVID-19)	<b>6.33 AU/mL*</b>	NEGATIVO: Menor a 1.0 AU/mL POSITIVO: Mayor o igual a 1.0
Ac. IgM ANTI-SARS-CoV-2 (COVID-19)	<b>0.10 AU/mL</b>	NEGATIVO: Menor a 1.0 AU/mL POSITIVO: Mayor o igual a 1.0

### Interpretación:

IgM-/IgG- No hay evidencia de infección por SARS-CoV2  
 IgM+/IgG- Probable infección reciente sin anticuerpos protectores  
 IgM+/IgG+ Probable infección reciente con anticuerpos protectores en desarrollo  
 IgM-/IgG+ Probable infección pasada con anticuerpos protectores

### OBSERVACIONES:

\*Un resultado negativo no excluye la posibilidad de infección por nuevo coronavirus.  
 \*Tener anticuerpos protectores IgG no excluye la posibilidad de una eventual reinfección.  
 \*El diagnóstico y tratamiento no debe depender solamente del resultado de esta prueba, se debe tener en cuenta la historia clínica y otros resultados de pruebas de laboratorio.

### RESULTADO VERIFICADO ( \* )

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
 VALIDO: Q.F.B. GUADALUPE JIMENEZ GONZALEZ CED. PROF. 2818925  
 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284