



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** DERLIS LOURDES LOPEZ CARRANZA

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.67 Albumina: 4.14	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.84	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.36	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.48	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	11	<46	u/l

### FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 126 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### RESULTADOS

RESULTADO: 22 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

#### ANTICUERPOS ANTINUCLEARES (ANA)

#### RESULTADOS

ANTICUERPOS ANTINUCLEARES Inmunofluorescencia Indirecta: NEGATIVO

PATRON: -

TITULO: -

COMENTARIO: -

TITULO

-----

< 1/100 : NEGATIVO

1/100 : POSITIVO DEBIL

>0 = 1/320: POSITIVO

#### ANTICUERPOS HEPATITIS C

#### RESULTADOS

HEPATITIS C HVC (AC totales) Electroquimio-Luminiscencia: 0.04 COI

VALORES DE REFERENCIA:

NO REACTIVO: < 0.8

INDETERMINADO: 0.8 - <1.0

REACTIVO: > 0 = 1.0

HEPATITIS B, HBSAg (AG AUSTR)

RESULTADOS

HEPATITIS B, HBSAg (Ag AUSTRALIANO) Electroquímico-Luminiscencia: 0.34


VALORES DE REFERENCIA:

NO REACTIVO: < 1.0

REACTIVO: > o = 1.0

23/11/2021

Fecha de emisión



Dra. Aurora Torres Gallo  
Anatomo Patologo/Patologo Clínico  
CMP:15334  
RNE: 7729

Firma