

### **INFORME / RESULTADO**

Paciente: HUGO MANUEL ISLA CAYETANO MUESTRA: SUERO

## BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades	
COLESTEROL TOTAL *	195	< 200	mg/dl	
HDL COLESTEROL *	53	35 - 64	mg/dl	
LDL COLESTEROL *	107	< 140	mg/dl	
TRIGLICERIDOS *	75	25 - 135	mg/dl	
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.35 Albumina: 4.18	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl	
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.57 B. Directa: 0.27 B. Indirecta: 0.30	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl	
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l	
* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL				

### **FOSFATASA ALCALINA**



		T A	000
151	ESU	ΙΙΔ	

FAL: 127 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

#### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

# RESULTADOS

RESULTADO: 20 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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

07/05/2022

Fecha de emisión

Firma