

## **INFORME / RESULTADO**

Paciente: MELISA HUANQUI MANRIQUE MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.18 Albumina: 4.40	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.99 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.70	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)	20	<46	u/l

### **FOSFATASA ALCALINA**

	RESULTADOS	
FAL: 67 /L V.R 25°: 60-170 U/L		

### **GAMMA-GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA**



ы	CCII	LTA	DOG
ĸ	ESU	LIA	

GAMMA-GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA Cinetico: 9.0 U/L

VR: 0.0 - 42.0 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

	RESULTADOS
RESULTADO: 22 U/L VALORES REFERENCIALES:	
<45 U/L	
	Dra. Autora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP: 15334 RNE: 7729

10/03/2023

Fecha de emisión

Firma