

## **INFORME / RESULTADO**

Paciente: FELIX MARTIN VENEGAS QUISPE MUESTRA: SUERO

## **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	123	70 - 110	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.29 Albumina: 4.84	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 1.00 B. Directa: 0.30 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)	55	<46	u/l

## ACIDO FOLICO (VITAMINA B9) (SL)

#### **RESULTADOS**

ACIDO FOLICO Electroquimio-Luminiscencia: 11.30 ng/ml

Valor de referencial: 4.6 - 34.8 ng/ml

### **FOSFATASA ALCALINA**

## **RESULTADOS**



FAL: 144 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

ESI	-	10

RESULTADO: 44 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

# VITAMINA B12 (SL)

#### **RESULTADOS**

B12 VITAMINA Electroquimio-Luminiscencia: >2000 pg/ml

VR: 191.0 - 663.0 pg/ml

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

04/03/2023

Fecha de emisión

Firma