

## **INFORME / RESULTADO**

Paciente: JESUS JOSE RODRIGUEZ HEREDIA MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.28 Albumina: 4.25	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.92 B. Directa: 0.32 B. Indirecta: 0.60	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

#### DESHIDROGENASA LACTICA (DHL)

#### **RESULTADOS**

DESHIDROGENASA LACTICA Enzimatico-Cinetica: 154.0 U/L.

VALORES DE REFERENCIA: 135.0 - 225.0

VALOR REFERENCIAL: Valores teoricos: Mujeres: 135-214 U/L Hombres: 135-225 U/L

Niños (2-15 años): 120-300 U/L  $\,$ 

Recien nacidos (4-20 dias): 225-600 U/L

#### **FOSFATASA ALCALINA**



ы	CCII	LTA	DOG
ĸ	ESU	LIA	

FAL: 120 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

# RESULTADOS

RESULTADO: 17 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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

18/07/2022

Fecha de emisión

Firma