



INFORME / RESULTADO

Paciente: JUAN JOSE MANUEL FLORES VALDERRAMA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.65 Albumina: 4.21	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.96	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.23	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.76	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	67	<46	u/l
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	5.29	DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 116 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 31 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

17/05/2022

Fecha de emisión



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

Firma