

INFORME / RESULTADO

Paciente: AMANDA CECILIA GONZALES MUGABURU MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	129	70 - 110	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.56 Albumina: 4.10	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.79 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.50	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)	26	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	5.8	4.8 - 6.0 DIABÉTICO: Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%
*** PERFIL DIABETES			

FOSFATASA ALCALINA



FSI		

FAL: 128 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADO: 24 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L

23/12/2022

Fecha de emisión

Firma

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