



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** MIGUEL ANGEL CONTRERAS TORRES

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	112	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	195	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	48	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	110	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	122	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.03 Albumina: 3.97	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.61	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.19	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.42	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	22	<46	u/l

**\* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL**

### FOSFATASA ALCALINA

#### RESULTADOS

FAL: 157 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


#### RESULTADOS

RESULTADO: 15 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

09/11/2022

Fecha de emisión



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

Firma