



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** ALFREDO GENARO CHECA CAMARGO

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	249	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.73	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	283	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	49	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	176	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	334	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.79 Albumina: 4.36	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.69	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.28	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.41	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	48	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA  
GLICOSILADA \*\*

11.29

DIABÉTICO:

%

Bien controlado : 7.5 - 8.9  
Median. controlado: 9.0 - 10.0  
Mal controlado: > 10.0

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

\*\*\* PERFIL DIABETES

### FOSFATASA ALCALINA

#### RESULTADOS

FAL: 170 U/L  
V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### RESULTADOS

RESULTADO: 22 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

### PEPTIDO C

#### RESULTADOS

PEPTIDO C Electroquimio-Luminiscencia: 2.69 ng/ml

VALORES DE REFERENCIA: 1.40 - 4.40 ng/ml



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

17/08/2022

Fecha de emisión

Firma