



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** PEDRO MARTIN ECHENIQUE GONZALES

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	105	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	164	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	38	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	108	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	90	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.1 Albumina: 4.09	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.79	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.28	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.51	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	18	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	4.35	4.8 - 6.0	%
		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: 127 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### RESULTADOS

RESULTADO: 15 U/L


VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

### PSA TOTAL (ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO)

#### RESULTADOS

RESULTADO:

PSA TOTAL: 1.99 ng/mL  
VALOR NORMAL: 0 - 4 ng/mL



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



**26/10/2021**

Fecha de emisión

Firma