

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: PEDRO REINALDO PRADO GONZALEZ MUESTRA: SUERO

# BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	110	70 - 110	mg/dl
UREA	47	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	1.08	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	225	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL*	53	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	129	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	50	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.24 Albumina: 4.21	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.72 B. Directa: 0.12 B. Indirecta: 0.60	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)	16	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA
GLICOSILADA \*\*

5.61

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: 92 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

# TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

# RESULTADOS RESULTADO: 16 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L Dra.Aylora Torres Gallo Anatomo Polologo (Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729 Fecha de emisión Firma