

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: JORGE ANIBAL VILLANUEVA TORRES MUESTRA: SUERO

# BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	88	70 - 110	mg/dl
UREA	44	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.73	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL	191	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL	44	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL	110	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS	89	25 - 135	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	17	<46	u/l

### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 500	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 710 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.5	14 - 16	g/dl
Hematocitos	45	42% - 50%	%
VCM:	95	80 - 100	um3
HCM:	33	27 - 32	pg



CCMH:	35	32 - 36	g/dl
Plaquetas	223 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	70	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	24	25 - 35	%
Monocitos	05	0 - 8	%

## **ELECTROLITOS SERICO (NA, CL, K)**

### **RESULTADOS**

ELECTROLITOS SERICO (NA, CL, K)

CLORO Potenciometria: 105.00 mmol/L VALORES DE REFERENCIA: 98.00 - 107.00

POTASIO Potenciometria: 4.60 mmol/L VALORES DE REFERENCIA 3.50 - 5.30

SODIO Potenciometria: 141.0 mmol/L VALORES DE REFERNCIA: 135.0 - 148.0

# TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

### **RESULTADOS**

RESULTADO: 13 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L



# **PSA LIBRE**

### **RESULTADOS**

PSA LIBRE Electroquimio-Luminiscencia: 0.972 ng/ml VALORES DE REFERENCIA: 0.00 - 0.40 ng/ml

# PSA TOTAL (ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO)

### **RESULTADOS**

RESULTADO:

PSA TOTAL: 4.08 ng/mL VALOR NORMAL: 0 - 4 ng/mL

### **VLDL COLESTEROL**

# Pra.Autora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729 Fecha de emisión Firma