



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** GABRIEL ALONSO SUAREZ ARCE

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	94	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.95	0.8 - 1.4	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.85 Albumina: 4.99	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.59	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.13	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.46	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l

### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 840 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.5	14 - 16	g/dl
Hematocitos	43	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	231 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%



Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	59	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	35	25 - 35	%
Monocitos	06	0 - 8	%

### INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH	3.56	0.270 - 4.20	ul/ml

### FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 113 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS
RESULTADO: 15 U/L  VALORES REFERENCIALES: <45 U/L

OBSERVACIONES:

### ESTRADIOL (SL)

RESULTADOS
------------

ESTRADIOL Electroquímico-Luminiscencia: 16.1 pg/ml

VR: 7.6 - 43.0 pg/ml

### PROLACTINA (SL)

#### RESULTADOS

PROLACTINA Electroquimioluminiscencia: 9.89 ng/ml

VR: 4.04 - 15.20 ng/ml

### TESTOSTERONA TOTAL (SL)

#### RESULTADOS

TESTOSTERONA TOTAL Electroquímico-Luminiscencia: 3.20 ng/mL

VR: 2.49 - 8.36 ng/mL

24/02/2023

Fecha de emisión



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

Firma