



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** MARIELA EVA ALBURQUEQUE QUISPE

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.25 Albumina: 3.81	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: 0.19	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.40	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	20	<46	u/l

### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	10 000	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 770 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	10.3	14 - 16	g/dl
Hematocitos	35	42% - 50%	%
VCM:	73	80 - 100	um3
HCM:	22	27 - 32	pg
CCMH:	30	32 - 36	g/dl
Plaquetas	267 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	55	55 - 75	%
Eosinofilos	03	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%

Linfocitos	33	25 - 35	%
Monocitos	09	0 - 8	%
Observaciones	HIPOCROMIA 1+		

### FOSFATASA ALCALINA

#### RESULTADOS

FAL: 153 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


#### RESULTADOS

RESULTADO: 22 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

21/11/2022

Fecha de emisión

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

Firma