



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** CLAUDIA POMA SARATE

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
UREA	26	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.01 Albumina: 3.12	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.60	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.30	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.30	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	11	<46	u/l

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	LIG. TURBIO
PH:	7.0	Densidad:	1010
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo



Bilirrubinas:		Negativo	
<u>EXAMEN MICROSCÓPICO</u>			
Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	5 - 8 X CAMPO
Hematíes:	0 - 1 X CAMPO	Gérmenes:	3+++
Observaciones:			

### INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH *	2.08	0.270 - 4.20	ul/ml
FT4 LIBRE *	1.30	0.93 - 1.7	ng/dl

\* PERFIL TIROIDEO (DOSAJE DE TSH, FT4 LIBRE)

### FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 136 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS
RESULTADO: 12 U/L  VALORES REFERENCIALES: <45 U/L



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

25/01/2022

Fecha de emisión

Firma