



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** JUANA GENOVEVA MARTINEZ SALAS

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	96	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.77	0.8 - 1.4	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.51 Albumina: 4.21	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.49	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.09	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.30	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	27	<46	u/l

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRANSPARENTE
PH:	5.0	Densidad:	1.025
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo



Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
<u>EXAMEN MICROSCÓPICO</u>			
Cel. Epiteliales:	MODERADO X CAMPO	Leucocitos:	1 - 2 X CAMPO
Hematíes:	0 - 1 X CAMPO	Gérmenes:	1+
Observaciones:			

### FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 198 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS
RESULTADO: 17 U/L  VALORES REFERENCIALES: <45 U/L



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

28/02/2022

Fecha de emisión

Firma