



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** ANA REBECA MEZA VIERA

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
COLESTEROL TOTAL *	208	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	30	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	145	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	167	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.18 Albumina: 4.10	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.97	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.37	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	19	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	6.20	4.8 - 6.0	%
		DIABÉTICO:	
		Bien controlado : 7.5 - 8.9	
		Median. controlado: 9.0 - 10.0	
FOSFATASA ALCALINA	128	Mal controlado: > 10.0	u/l
		25°: 60-170	

\* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL

**EXAMEN COMPLETO DE ORINA**

<b>EXAMEN FÍSICO</b>			
<b>Color:</b>	AMARILLO	<b>Aspecto:</b>	TRASPARENTE
<b>PH:</b>	5.0	<b>Densidad:</b>	1030
<b>EXAMEN BIOQUÍMICO</b>			
<b>Nitritos:</b>	Negativo	<b>Urobilinogeno:</b>	Negativo
<b>Glucosa:</b>	Negativo	<b>Sangre:</b>	Negativo
<b>Proteínas:</b>	Negativo	<b>Cetonas:</b>	Negativo
<b>Bilirrubinas:</b>	Negativo		
<b>EXAMEN MICROSCÓPICO</b>			
<b>Cel. Epiteliales:</b>	ESCASOS X CAMPO	<b>Leucocitos:</b>	0 - 1 X CAMPO
<b>Hematíes:</b>	0 - 1 X CAMPO	<b>Gérmenes:</b>	ESCASOS
<b>Observaciones:</b>	CRISTALES DE OXALATO DE CALCIO 2++		

**HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 260 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	12.6	14 - 16	g/dl
Hematocitos	39	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	32	32 - 36	g/dl
Plaquetas	222 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%

Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	51	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	40	25 - 35	%
Monocitos	09	0 - 8	%

### COAGULACION Y SANGRIA

#### RESULTADOS

TIEMPO COAGULACIÓN: 6' 20''  
V.R: 7 - 15 minutos

TIEMPO DE SANGRIA: 1' 13''  
V.R: 2 a 4 minutos

### FOSFATASA ALCALINA

#### RESULTADOS

FAL: 128 U/L  
V.R 25°: 60-170 U/L

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

## RESULTADOS

RESULTADO: 17 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

## VITAMINA B12


## RESULTADOS

RESULTADO: 1583.0 PG/ML

VALORES REFERENCIALES:  
191 - 663 PG/ML

02/02/2022

Fecha de emisión



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

Firma