



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** LUIS MONTES ALIAGA

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	97	70 - 110	mg/dl
UREA	35	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.92	0.8 - 1.4	mg/dl

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	LIG. TURBIO
PH:	7.0	Densidad:	1.020
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Positivo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
<u>EXAMEN MICROSCÓPICO</u>			
Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	0 - 1 X CAMPO



Hematíes:	0 - 1 X CAMPO	Gérmenes:	ESCASOS
Observaciones:			

#### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	4 800	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 320 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.6	14 - 16	g/dl
Hematocitos	46	42% - 50%	%
VCM:	86	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	212 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	48	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	45	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%
Observaciones			

#### COAGULACION Y SANGRIA

RESULTADOS
<p>TIEMPO COAGULACIÓN: 14' 27''</p> <p>V.R: 7 - 15 minutos</p> <p>TIEMPO DE SANGRIA: 2' 00''</p> <p>V.R: 2 a 4 minutos</p>

**VDRL CUANTITATIVO**

**RESULTADOS**

NO REACTIVO


**HIV ANTICUERPO (SIDA)**

**RESULTADOS**

NO REACTIVO

**13/09/2022**

Fecha de emisión



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

Firma