



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** ANDRES BARDALES CAMPOS

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	82	70 - 110	mg/dl
UREA	42	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.97	0.8 - 1.4	mg/dl

### 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:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	1 - 3 X CAMPO



Hematíes:	0 - 3 X CAMPO	Gérmenes:	ESCASOS
Observaciones:			

#### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 120	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 720 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.1	14 - 16	g/dl
Hematocitos	46	42% - 50%	%
VCM:	96	80 - 100	um3
HCM:	32	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	110 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	61	55 - 75	%
Eosinófilos	07	0 - 4	%
Basófilos	01	0 - 2	%
Linfocitos	25	25 - 35	%
Monocitos	06	0 - 8	%

#### COAGULACION Y SANGRIA

RESULTADOS
TIEMPO COAGULACIÓN: 9' 36'' V.R: 7 - 15 minutos
TIEMPO DE SANGRÍA: 2' 30'' V.R: 2 a 4 minutos


#### GRUPO SANGUINEO Y FACTOR

RESULTADOS

GRUPO SANGUÍNEO: A RH(+)

15/03/2023

Fecha de emisión



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

Firma