



**Paciente: ROJAS MONGELOS ANGELA**

**DNI 95682059**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JULIA DEL PIERO

Fecha: 11/12/2023 Hora: 06:22

Protocolo: **21428**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4310000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>37</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	85.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>7480</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	49	%	
% Linfocitos	33	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	10	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2468	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	598	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	748	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>302000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	96	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	40	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.85	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>URICEMIA</b>	3.2	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





**Paciente: ROJAS MONGELOS ANGELA**

**DNI 95682059**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JULIA DEL PIERO

Fecha: 11/12/2023 Hora: 06:22

Protocolo: **21428**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	34	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	19	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	101	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.18	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.08	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>Método:</b> Floculacion			
<b>HIV ANTICUERPOS</b>	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b>	NO REACTIVO	.	
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	3.72	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>	0.83	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			





**Paciente: ROJAS MONGELOS ANGELA**

**DNI 95682059**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JULIA DEL PIERO

Fecha: 11/12/2023 Hora: 06:22

Protocolo: **21428**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.015
Ph	9.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	ESCASOS
Cristales	ABUNDANTES FOSFATOS AMORFOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

