



**Paciente: ESCOBAR LOGAN**

**DNI 57750488**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: NILTON LOREDO

Servicio :

Fecha: 26/11/2023 Hora: 20:42

Protocolo: **78809**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA DE GUARDIA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3940000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>32</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	11.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	82.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.80	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>8780</b>	/mm <sup>3</sup>	
% Neutrofilos	55	%	
% Celulas Mid	12	%	
% Linfocitos	33	%	
Linfocitos	2897	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>331000</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	7.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.20		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	102	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	NO HAY REACTIVO	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





**Paciente: ESCOBAR LOGAN**

**DNI 57750488**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: NILTON LOREDO

Servicio :

Fecha: 26/11/2023 Hora: 20:42

Protocolo: **78809**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	22	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	12	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	508	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>	0.24	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>	0.06	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>AMILASA</b>	57	UI/l	0 - 120 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			



**-2022: Las Malvinas son Argentinas-**

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

