



**Paciente: Roldan Juliana Angela**

**DNI 10355177**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ORLANDO URQUIZU H.

Servicio : UTI

Fecha: 20/01/2024 Hora: 17:59

Protocolo: **81649**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMATOCRITO</b> Método Automatizado	32	%	35 - 45 %
<b>Recuento de glóbulos blancos</b>	7440	/mm <sup>3</sup>	
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	237	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b> Método: Cinetico uv	31	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.75	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b> <b>Sodio</b> Método: Ion selectivo	SIN EQUIPO	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	31	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	17	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	201	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>	0.65	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>	0.21	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl





**Paciente: Roldan Juliana Angela**

**DNI 10355177**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ORLANDO URQUIZU H.

Servicio : UTI

Fecha: 20/01/2024

Hora: 17:59

Protocolo: **81649**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>Estado Acido Base:</b>			
PH	7.32		
PCO2	26.60	mm Hg	
PO2	51.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	84.10	%	
Bicarbonato	13.70	mEq/l	
Exceso de bases	-12.40	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

