



Paciente: SOSA LUCAS

DNI 48633582

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio :

Fecha: 26/12/2023 Hora: 10:11

Protocolo: **80253**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	153	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	88	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	2.43	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	146	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	82	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	48	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	230	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	2.44	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA Método : Cinetico	648	UI/l	230 - 460 UI/l
CPK - CREATINQUINASA Método: Cinetico	4330	UI/l	24 - 195 UI/l





Paciente: **SOSA LUCAS**

DNI **48633582**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio :

Fecha: 26/12/2023 Hora: 10:11

Protocolo: **80253**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.16		
PCO2	26.10	mm Hg	
PO2	165.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.00	%	
Bicarbonato	9.30	mEq/l	
Exceso de bases	-19.40	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

