



Paciente: BERON ISABEL

DNI 3755754

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/05/2024

Hora: 15:18

Protocolo: **89249**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico | 101 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| UREMIA Método: Cinetico uv | 37 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico | 0.92 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| IONOGRAMA PLASMÁTICO | | | |
| Sodio | 130 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.2 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 5 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 172 | 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 | 0.43 | mg/dl | Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl |
| Bilirrubina Directa | 0.22 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |

