



**Paciente: RIOS IRMA**

**DNI 5868463**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/05/2024

Hora: 06:41

Protocolo: **89221**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|--|------------------|-----------------|--|
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b><br>Método: Cinetico                       | 91               | mg/dl           | 70 - 110 mg/dl   |
| <b>UREMIA</b><br>Método: Cinetico uv                             | 28               | mg/dl           | 10 - 50 mg/dl  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Pícrato alcalino cinetico | 0.71             | mg/dl           | 0.60 - 1.20 mg/dl  |
| <b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>                                      |                  |                 |  |
| <b>Sodio</b>   | 135              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l   |
| <b>Potasio</b>   | 4.1              | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l   |
| Método: Ion selectivo  |                  |                 |  |
| <b>HEPATOGRAMA:</b>  |                  |                 |  |
| Método: Cinetico uv  |                  |                 |  |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                        | 47               | UI/l            | 9 - 41 UI/l  |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>  | 169              | UI/l            | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L<br>mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |
| <b>Bilirrubina Total</b>   | 2.64             | mg/dl           | Valor Normal<br>Adulto 0 a 1 mg/dl<br>Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl      |
| <b>Bilirrubina Directa</b>                                       | 0.67             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |

