

**PACIENTE:** DIANA ADAL SANTILLAN CARMONA

**DR(A):** SAUL AVILA PEÑA

**FOLIO:** 233399

**FECHA:** 2022-01-17

**ESTUDIO:** PERFIL BIOQUIMICO 12 ELEMENTOS

**EDAD:** 18 Años



## PERFIL BIOQUIMICO 12 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

| CONCEPTO               | RESULTADO    | VALORES DE REFERENCIA                                |
|------------------------|--------------|--|
| GLUCOSA                | 83.0 mg/dL   | 70 - 105 mg/dL                                       |
| NITROGENO UREICO       | 8.6 mg/dL    | 5.0 - 20.0 mg/dL                                     |
| UREA                   | 18.4 mg/dL   | 11.0 - 43.0 mg/dL                                    |
| CREATININA             | 0.67 mg/dL   | 0.5 - 1.2 mg/dL                                      |
| ACIDO URICO            | 3.7 mg/dL    | 3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE<br>2.6 - 6.0 mg/dL MUJER      |
| COLESTEROL TOTAL       | 223.0 mg/dL* | Menor a 200 mg/dL<br>Lim Alto 200 - 239 mg/dL        |
| TRIGLICERIDOS          | 254.0 mg/dL* | Menor a 150 mg/dL<br>Lim Alto 150 - 200 mg/dL        |
| BILIRRUBINA TOTAL      | 0.37 mg/dL   | 0.2 - 1.0 mg/dL                                      |
| T. G. O.               | 14.0 U/L     | Menor a 34.0 U/L                                     |
| DESHIDROGENASA LACTICA | 159.0 U/L    | 100.0 - 210.0 U/L<br>(3-12 años) 110.0 - 295.0 U/L   |
| FOSFATASA ALCALINA     | 302.0 U/L*   | 35 - 138 Adultos U/L<br>67.0 - 382.0 1 a 17 Años U/L |
| PROTEINAS TOTALES      | 6.8 g/dL     | 6.2 - 8.2 g/dL                                       |
| ALBUMINA               | 3.7 g/dL     | 3.5 - 5.2 g/dL                                       |

### RESULTADO VERIFICADO (\*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658  
T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284