

**PACIENTE:** INGRID MORONES FLORES  
**FOLIO:** 204728  
**ESTUDIO:** QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

**DR(A):** EMMANUEL ARTURO AVILA PEREZ  
**FECHA:** 2021-08-14  
**EDAD:** 21 Años



## QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	89.0 mg/dL	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	10.8 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	23.1 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.85 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	4.1 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	174.0 mg/dL	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	83.0 mg/dL	Normal menor a 150 mg/dL Lim alto 150 - 200 mg/dL Alto 200 - 500 mg/dL Muy alto > 500 mg/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