

**PACIENTE:** ALICIA MARTINEZ XOLALPA  
**FOLIO:** 168948  
**ESTUDIO:** PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

**DR(A):** RODRIGO XOLALPA ALQUICIRA  
**FECHA:** 2021-01-27  
**EDAD:** 51 Años



## PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	81.0 mg/dL	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	12.7 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	27.2 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.64 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	3.4 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	234.0 mg/dL*	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	229.0 mg/dL*	Normal menor a 150 mg/dL Lim alto 150 - 200 mg/dL Alto 200 - 500 mg/dL Muy alto > 500 mg/dL
I. M. C.		Menor a 18.5 Bajo Peso 18.5 a 24.9 Normal 25.0 a 29.9 Sobrepeso Mayor a 30.0 Obesidad Morbida

### 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