

**PACIENTE:** IKER DANIEL MUNGUIA LAREDO  
**FOLIO:** 156874  
**ESTUDIO:** PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

**DR(A):** MARCIA JANNY VAZQUEZ PEREZ  
**FECHA:** 2020-11-18  
**EDAD:** 4 Años



## PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	92.0 mg/dL	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	14.6 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	31.2 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.53 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	3.7 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	167.0 mg/dL	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	66.0 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