

**PACIENTE:** MARTHA CHAVEZ SANDOVAL  
**FOLIO:** 194772  
**ESTUDIO:** PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

**DR(A):** ABEL MENDOZA SALGADO  
**FECHA:** 2021-06-19  
**EDAD:** 51 Años



## PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	132.0 mg/dL*	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	15.2 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	32.5 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.87 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	4.6 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	138.0 mg/dL	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	285.0 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