

PACIENTE: EMILIA FLORES MARTINEZ
FOLIO: 201755
ESTUDIO: QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

DR(A): EMMANUEL ARTURO AVILA PEREZ
FECHA: 2021-07-30
EDAD: 46 Años



QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	171.0 mg/dL*	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	9.6 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	20.5 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.69 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	4.2 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	242.0 mg/dL*	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	437.0 mg/dL*	Normal menor a 150 mg/dL Lim alto 150 - 200 mg/dL Alto 200 - 500 mg/dL Muy alto > 500 mg/dL

OBSERVACIONES
 SUERO LIGERO-TURBIO

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