



IDEwNi4wDIwLjAgNDIuOCxLjEwIDguMyAyMzMzMCAZnZMuMCAZMi4wIDEyNi4wIDcuMyAwLjU0IDAuMTQgMC40MCAyOC4wIDQ3LjAgNTguMCAxNzguMCAxMDEuMCA3LjEgNC42IDIuNSAxLjg0IDQ0LjAgOS41IDMuOCxMzcwMA==

**DR(A):** CECILIA HERNANDEZ FERNANDEZ  
**FECHA:** 2021-05-09  
**EDAD:** 48 Años



## PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

Metodo: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Indice Aterogenico	7.3	3.3 - 8.0
Bilirrubina Total	0.54 mg/dL	0.2 - 1.0 mg/dL
Bilirrubina Directa	0.14 mg/dL	0.0 - 0.30 mg/dL
Bilirrubina Indirecta	0.40 mg/dL	0.1 - 1.1 mg/dL
Aspartato Aminotransferasa (AST/TGO)	28.0 U/L	Menor a 34.0 U/L
Alanina Aminotransferasa (ALT/TGP)	47.0 U/L*	Menor a 35.0 U/L
Gamaglutamil Transpeptidasa (GGT)	58.0 U/L*	10.4 - 33.8 U/L 8.8 - 22.0 U/L MUJER
Deshidrogenasa Lactica (DHL)	178.0 U/L	100.0 - 210.0 U/L
Fosfatasa Alcalina (ALP)	101.0 U/L	35.0 - 138.0 U/L 1 - 17 años 67.0 - 382.0 U/L

**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. 5138284



**PACIENTE:** GUSTAVO GABRIEL MACHADO RODRIGUEZ  
**FOLIO:** 187740  
**ESTUDIO:** PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

**DR(A):** CECILIA HERNANDEZ FERNANDEZ  
**FECHA:** 2021-05-09  
**EDAD:** 48 Años



## PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

Metodo: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Proteinas Totales	7.1 g/dL	6.2 - 8.2 g/dL
Albumina	4.6 g/dL	3.5-5.2 g/dL
Globulinas	2.5 g/dL*	3.1 - 3.6 g/dL
Relacion A/G	1.84	1.0 - 2.0
Amilasa	44.0 U/L	23.0 - 88.0 U/L
Calcio	9.5 mg/dL	8.0 - 10.5 mg/dL
Fósforo	3.8 mg/dL	2.7 - 4.5 mg/dL
Hierro	137.0 mcg/dL	65.0 - 170.0 mcg/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. 5138284