## LABORATORIO INTEGRAL

## Laboratorio de Análisis Bioquímicos

NOMBRE: Plaza Pablo Alejandro

Documento: 30.636.649 Médico: Guzman Jose Luis Edad: 36 años Fecha: 30/11/2020 OS: Particular



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
PERFIL LIPÍDICO		
COLESTEROL TOTAL Método: Enzimático	173 mg/dL	Optimo: menor a 200 mg/dL Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL
COLESTEROL HDL Método: Enzimático	55 mg/dL	40 - 60 mg/dL
COLESTEROL LDL  Método: Precipitación	99 mg/dl	Deseable: Menor de 100 mg/dl Límite: 101 - 159 mg/dl Elevado: 160 - 189 mg/dl
TRIGLICERIDOS  Método: Enzimático	96 mg/dl	Deseable: < 150 mg/dl Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl
Colesterol no HDL	118	Óptimo < 130 mg/dl
Relación Colesterol Total/C-HDL	3.1	< 4.5



