


NOMBRE: Plaza Pablo Alejandro
Documento: 30.636.649
Médico: Guzman Jose Luis

Edad: 36 años
Fecha: 30/11/2020
OS: Particular

N° de Pedido: 1413



| 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 |


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852

