NOMBRES: MANUELO BAUTISTA, HILARION FECHA: 06/02/2017 Pag. 1/1

EDAD: 57 años, 5 meses. **SEXO:** M **Nº EXA.:** LU-060217-001

MEDICO: H.C.: 33759

PROCEDENCIA: HOSPITAL VILLA SALUD F. IMP.: 12/04/2017 12:17:27 PM

EXAMEN RESULTADO VALOR NORMAL METODO

BIOQUIMICA

GLUCOSA VALORES REFERENCIALES SEGUN LA EDAD ENZIMATICO

DEL PACIENTE:

Recién nacidos : 40.0 - 60.0 mg/dL De 02 - 29 días : 50.0 - 80.0 mg/dL De 01 - 11 meses: 60.0 - 100. mg/dL De 01 - 60 años : 70.0 - 100. mg/dL De 61 - 90 años : 82.0 - 115. mg/dL Mayores de 90 a : 75.0 - 121. mg/dL

OBSERVACIONES ENZIMATICO

PERFIL LIPIDICO

COLESTEROL RANGO ACEPTABLE: 120 - 200 mg/dL ENZIMATICO

RANGO ACEPTABLE: 120 - 200 mg/dL LIMITE ALTO : 201 - 239 mg/dL ALTO CRITICO : >0= 240 mg/dL

TRIGLICERIDOS VALOR DESEABLE: 30.0 - 150.0 mg/dL ENZIMATICO

VALOR ESPERADO: 151.0 - 190.0 mg/dL LIMITE ALTO : 191.0 - 200.0 mg/dL ALTO CRITICO : > 200 mg/dL

COLESTEROL HDL RANGO RECOMENDADO: > 55.0 mg/dL ENZIMATICO

COLESTEROL LDL NIVEL DESEABLE : <129.0 mg/dL ENZIMATICO

LEVEMENTE ALTO: 130.0 - 159.0 mg/dL LIMITE ALTO : 160.0 - 189.0 mg/dL MUY ALTO : > 190.0 mg/dL

COLESTEROL VLDL 5.00 - 40.0 mg/dL ENZIMATICO

OBSERVACIONES ENZIMATICO