

Paciente: Oscar Guzmán Morales  
 ID de paciente: 103990079  
 F. Nacimiento: 12/11/1951 70 años

No. petición: ML20212449  
 Sexo: M  
 Fecha de reporte: 17/11/2021

Prueba	Resultado	Referencia
--------	-----------	------------

**Glucosa en ayunas, suero**

94 mg/dL

Interpretación según la Asociación Americana de Diabetes:  
 Normal: < 100 mg/dL  
 Prediabetes: (100-125) mg/dL  
 Diabetes: ≥ 126 mg/dL

Todo resultado mayor o igual a 126 mg/dL debe repetirse una segunda vez, según criterio médico, para diagnosticar diabetes

**Nitrógeno ureico**

13 mg/dL 7 – 26

Método: colorimétrico enzimático

**Creatinina**

0.9 mg/dL 0.6-1.2

Método: colorimétrico enzimático

**Potasio**

4.0 mmol/L 3.5-5.1

Metodología: Potenciometría indirecta, ISE.

**Sodio**

**\*133** mmol/L 136-145

Metodología: Potenciometría indirecta, ISE.

**Cloruro**

101 mmol/L 98-107

Metodología: Potenciometría indirecta, ISE.

**Tiempo protrombina, plasma**

14.2 segundos 12.0 - 15.0

Metodología: Coagulometría, STA Compact Max, Stago

% Actividad

85 %

**INR**

1.10

**Tiempo tromboplastina parcial activado**

33.3 segundos 26.0 - 37.0

Metodología: Coagulometría, STA Compact Max, Stago