



**Paciente: Olmos Marcelo Ricardo**

**DNI 18245049**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 07:32

Protocolo: **23589**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>RELACION MICROALBUMINURIA/CREATININURIA ORINA 24HS</b>	123.6	mg microalb/g creat	Valor de Referencia: Relación: 1 a 30: Normal 30 a 300: Microalbuminuria Mator a 300: Albuminuria franca
<b>Creatinina en orina</b>	62.32	mg/dl	
<b>Microalbuminuria</b>	77.0	mg/l	
<b>Método</b> Inmunoturbidimetria			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	174	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>UREMIA</b>	40	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	1.05	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
<b>COLESTEROL</b>	135	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>	32	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>	72	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>	155	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b>	7.8	%	4.0 - 5.7 %
<b>Método:</b> Inmunoturbidimetria			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

