



**Paciente: CAMPANA VANESA INES ELIZABET**

**DNI 26864594**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: COSENTINO ANA LAURA

Fecha: 24/11/2023 Hora: 06:15

Protocolo: **21230**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	231	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	57	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	148	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	129	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b> Método: Inmunoturbidimetria	5.1	%	4.0 - 5.7 %
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>  Método: Electroquimioluminiscencia	3.59	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>TIROXINA TOTAL T4</b>  Método: Electroquimioluminiscencia	9.3	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
<b>AC ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	2.00	UI/ml	hasta 5.6 UI/ml



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

