



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. BAZAN MARIA CRISTINA**  
Dr/a.: **FERREYRA MARIA BELEN**  
Fecha de Análisis: **02/05/2022**

Protocolo N°: **568896**  
Documento: **13694319**  
Edad: **64a 8m 7d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA</b>		
Globulos Rojos	<b>4.340.000</b> /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	<b>13,1</b> gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	<b>38,3</b> %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	<b>30,0</b> pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	<b>34,0</b> gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	<b>88</b> fl	80-100 fl
Globulos Blancos	<b>5.000</b> /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	<b>0</b> %	
Neutrófilos Segmentados	<b>41</b> %	
Eosinófilos	<b>3</b> %	
Basófilos	<b>0</b> %	
Linfocitos	<b>48</b> %	
Monocitos	<b>8</b> %	
Celulas de Irritación	<b>0</b> %	
<b>GLUCEMIA</b> (ENZIMATICO)	<b>0,96</b> g/l	VALOR DE REFERENCIA.....: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA...: 1.10 - 1.25 g/l EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>		
	08/03/2021	0,92 g/l
	12/03/2020	0,83 g/l
<b>UREA</b> (U.V. CINETICA)	<b>0,29</b> g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>		
	08/03/2021	0,30 g/l
	20/03/2018	0,34 g/l
<b>CREATININEMIA</b> ( CINETICA)	<b>6,80</b> mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>		
	08/03/2021	6,90 mg /l.
	20/03/2018	6,80 mg /l.
<b>ACIDO URICO</b> (UV CINETICO)	<b>3,0</b> mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg%
<b>COLESTEROL</b> (ENZIMATICO)	<b>1,93</b> g/l	Valores Deseables.....: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos.....: 2 a 2.39 g/l Valores Altos.....: Mayor o igual a 2.40 g/l
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>		
	08/03/2021	2,00 g/l
	06/09/2016	2,03 g/l

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. BAZAN MARIA CRISTINA**  
Dr/a.: **FERREYRA MARIA BELEN**  
Fecha de Análisis: **02/05/2022**

Protocolo N°: **568896**  
Documento: **13694319**  
Edad: **64a 8m 7d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>TRIGLICERIDOS</b> (ENZIMATICO)	<b>0,98</b> g/l.	Valores "Normales".....: Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites.....: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados.....: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados.....: Mayor o Igual a 5 g/l <b>RESULTADOS ANTERIORES</b> 08/03/2021 1,11 g/l. 06/09/2016 0,88 g/l.
<b>ORINA COMPLETA</b>		
Color	<b>AMARILLO AMBAR</b>	
Aspecto	<b>LIMPIDO</b>	
Reacción	<b>7.0 NEUTRO</b>	
Densidad	<b>1015</b>	qrs x lt
Leucocito Esterasa	<b>NO CONTIENE</b>	
Nitritos	<b>NO CONTIENE</b>	
Proteínas	<b>NO CONTIENE</b>	
Glucosa	<b>NO CONTIENE</b>	
Cetona	<b>NO CONTIENE</b>	
Bilirrubina	<b>NO CONTIENE</b>	
Hemoglobina	<b>NO CONTIENE</b>	
Urobilinógeno	<b>NO CONTIENE</b>	
Cilindros Hialinos	<b>NO CONTIENE</b>	
Cil. Hial. Granul.	<b>NO CONTIENE</b>	
Cilindros Granulosos	<b>NO CONTIENE</b>	
Celulas Epiteliales	<b>ESCASOS</b>	
Leucocitos Aislados	<b>1-3 POR CAMPO</b>	
Leucocitos Agrupados	<b>NO CONTIENE</b>	
Hematíes	<b>NO CONTIENE</b>	
Hematies Dismorficos:	<b>NO CONTIENE</b>	
Filamentos de mucus:	<b>ALGUNOS</b>	
Germenés:	<b>ESCASOS</b>	
Crist.de Ox.de Ca:	<b>NO CONTIENE</b>	
Crist.de Acido Urico:	<b>NO CONTIENE</b>	
Uratos amorfos:	<b>NO CONTIENE</b>	
Fosfatos amorfos:	<b>NO CONTIENE</b>	

  
**HUGO ALBRIEU**  
Director Bioquímico - M.P. 145

**CAMILA GARCERÓN VIÑES**  
Bioquímica - M.P.359