



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sra. MORENO LUCILA NICOLASA**  
Dr/a.: **VILLEGAS SIERRA JESICA MARIA**  
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568390**  
Documento: **5694397**  
Edad: **74a 2m 22d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	3.690.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,0	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	32,1	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	30,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	87	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	5.000	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	47	%	
Eosinófilos	6	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	36	%	
Monocitos	10	%	
Celulas de Irritación	0	%	
RECuento DE PLAQUETAS	284.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 243.000 /mm3 23/11/2021 703.000 /mm3
ACIDO URICO (UV CINETICO)	3,8	mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg% RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 4,4 mg %
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,84	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  RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 2,39 g/l 23/11/2021 2,07 g/l
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,97	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 RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 1,50 g/l. 23/11/2021 1,08 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: **Sra. MORENO LUCILA NICOLASA**  
Dr/a.: **VILLEGAS SIERRA JESICA MARIA**  
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568390**  
Documento: **5694397**  
Edad: **74a 2m 22d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>FACTOR REUMATOIDEO</b> (TURBIDIMETRIA)	<b>8.5</b>	UI/mL
		VALOR DE REFERENCIA : HASTA 20 UI/mL

**RESULTADOS ANTERIORES**

08/03/2022 42.7 UI/mL  
12/03/2019 275.5 UI/mL

**ORINA COMPLETA**

Color	<b>AMARILLO AMBAR</b>
Aspecto	<b>LIMPIDO</b>
Reacción	<b>5 ACIDA</b>
Densidad	<b>1015</b> ars 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