



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sra. LUNA CLAUDIA ELIZABETH**  
Dr/a.: **GONZALEZ CLAUDIA**  
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568617**  
Documento: **24110036**  
Edad: **47a 8m 8d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA</b>			
Globulos Rojos	<b>4.620.000</b>	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	<b>14,0</b>	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	<b>41,2</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>89</b>	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	<b>9.300</b>	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	<b>0</b>	%	
Neutrófilos Segmentados	<b>69</b>	%	
Eosinófilos	<b>1</b>	%	
Basófilos	<b>0</b>	%	
Linfocitos	<b>25</b>	%	
Monocitos	<b>5</b>	%	
Celulas de Irritación	<b>0</b>	%	
<b>ERITROSEDIMENTACION</b>			
1ra hora	<b>4</b>	mm	
2da Hora	<b>9</b>	mm	
Indice de Katz	<b>4</b>		
<b>GLUCEMIA</b> (ENZIMATICO)	<b>0,84</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>			
	14/12/2021	0,94	g/l
	05/04/2021	0,88	g/l
<b>CREATININEMIA</b> (CINETICA)	<b>8,80</b>	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>			
	14/12/2021	7,70	mg /l.
	05/04/2021	8,60	mg /l.
<b>ACIDO URICO</b> (UV CINETICO)	<b>3,1</b>	mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg%
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b> (Electrodo ion Selectivo)			
SODIO (Na) :	<b>139</b>	mEq/l	135 - 145 mEq/l
POTASIO(K) :	<b>4,2</b>	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l
<b>CALCIO</b> (COMPLEJOMETRIA)	<b>9,50</b>	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%
<b>GOT (AST)</b> (U.V. según IECC- 37°C-)	<b>15</b>	U/l	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/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. LUNA CLAUDIA ELIZABETH**  
Dr/a.: **GONZALEZ CLAUDIA**  
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568617**  
Documento: **24110036**  
Edad: **47a 8m 8d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>TSH ULTRASENSIBLE</b> (QUIMIOLUMINISCENCIA)	<b>2,874</b> μUI/ml	ADULTOS.....: 0.40 - 4.00 RN 24 hs.....: HASTA 18 RN 48 hs.....: HASTA 15 3 A 5 DIAS.....: HASTA 20 HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10 EMBARAZO: 1º TRIMESTRE.....: < 2.3 2º TRIMESTRE.....: < 3.1 3º TRIMESTRE.....: < 3.5
		<b>RESULTADOS ANTERIORES</b> 14/12/2021      3,02      μUI/ml 05/04/2021      5,16      μUI/ml
<b>PEROXIDASA AC ANTI</b> (QUIMIOLUMINISCENCIA)	<b>3,2</b> UI/ml	VALOR DE REFERENCIA: HASTA 35 UI/ml

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

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