



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sra. TELLO YAMILA NIDIA MARIA**  
Dr/a.: **KAEN DIEGO LUCAS**  
Fecha de Análisis: **28/04/2022**

Protocolo N°: **568789**  
Documento: **33694658**  
Edad: **33a 11m 20**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	3.970.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,1	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	38,7	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	33,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	98	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	2.600	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	19	%	
Eosinófilos	2	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	61	%	
Monocitos	17	%	
Celulas de Irritación	0	%	
Observaciones:	MODERADA ANISOCITOSIS		
RECuento DE PLAQUETAS	244.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 25/03/2022 306.000 /mm3 10/02/2022 339.000 /mm3
UREA (U.V. CINETICA)	0,20	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l  RESULTADOS ANTERIORES 25/03/2022 0,28 g/l 03/02/2022 0,22 g/l
CREATININEMIA ( CINETICA)	8,10	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 25/03/2022 9,00 mg /l. 03/02/2022 8,00 mg /l.
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			
SODIO (Na) :	140	mEq/l	135 - 145 mEq/l
POTASIO(K) :	3.7	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359