



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Niña TELLO BONANNO CHIARA**  
Dr/a.: **WAMBA ALFREDO**  
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568393**  
Documento: **54979792**  
Edad: **6a 2m 23d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	5.380.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	14,3	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	42,3	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	27,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	79	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	7.300	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	26	%	
Eosinófilos	7	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	58	%	
Monocitos	9	%	
Celulas de Irritación	0	%	
RECuento DE PLAQUETAS	425.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,83	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
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			
SODIO (Na) :	137	mEq/l	135 - 145 mEq/l
POTASIO(K) :	4,1	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada)			
Tpo Testigo	12,5	seg	
Tpo Problema	13,3	seg	
% de Actividad	81	%	
R.I.N.	1.07		

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359