

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente

Paciente: Sra. ROMERO ADRIANA SOLEDAD

Dr/a.: KAEN DIEGO LUCAS

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568634** 29370045

Edad: 39a 11m 0d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA				
Globulos Rojos	3.760.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	10,0	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15	g%
Hematocrito	31,1	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 % H/M:27-33 Niños:27-30 pg	
H.C.M.	27,0	pg		
C.H.C.M.	32,0	gr %	32 - 36 g%	
Vol.Corp.Medio	83	fl	80-100 fl	
Globulos Blancos	3.500	/mm3	4.100 - 9.000/mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	57	%		
Eosinófilos	1	%		
Basófilos	1	%		
Linfocitos	35	%		
Monocitos	6	%		
Celulas de Irritación	0	%		
Observaciones:	MODERAD	A ANISOCITOSI	S	
RECUENTO DE PLAQUETAS	306.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERI 30/03/2022 250.000 03/03/2022 249.000	ORES /mm3 /mm3
UREA (U.V. CINETICA)	0,26	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10	0 -0.50 g/l
			RESULTADOS ANTERI	ORES
			30/03/2022 0,39	g/l
			03/03/2022 0,23	g/l
CREATININEMIA ( CINETICA)	6,90	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERI 30/03/2022 6,30 03/03/2022 6,50	ORES mg/l. mg/l.
LACTICO DEHIDROGENASA	331	U/I	REFERENCIA: 160 - 460 U/I	

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

(U.V. CINETICA)

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359