



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. ANDRADA LUIS ALBERTO**  
Dr/a.: **KAEN LUIS**  
Fecha de Análisis: **26/04/2022**

Protocolo N°: **568551**  
Documento: **6709100**  
Edad: **88a 5m 4d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	3.950.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	12,3	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	36,2	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	31,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	92	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	4.200	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	42	%	
Eosinófilos	5	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	42	%	
Monocitos	10	%	
Celulas de Irritación	0	%	
CREATININEMIA (CINETICA)	9,60	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 14/03/2022 9,70 mg /l. 25/11/2021 8,60 mg /l.
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	326	U/l	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600
LACTICO DEHIDROGENASA (U.V. CINETICA)	259	U/l	REFERENCIA: 160 - 460 U/l
PSA - AG.PROSTATICO ESPECIFICO (QUIMIOLUMINISCENCIA)	6,04	ng/ml	ratificado 40 - 49 AÑOS.....: 0 - 2.5 50 - 59 AÑOS.....: 0 - 3.5 60 - 69 AÑOS.....: 0 - 4.5 70 - 79 AÑOS.....: 0 - 6.5 PATOLOGICO.....: MAS DE 10 RESULTADOS ANTERIORES 14/03/2022 45,71 ng/ml 25/11/2021 16,47 ng/ml

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

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