## Cortés Viñes

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico P

Paciente: Sra. OLMOS RAMONA NICOLASA

Dr/a.: PACHECO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

**568424** 32756327

Edad: 35a 3m 30d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA					
Globulos Rojos	4.230.000	/mm3	3.500.000 - 5.	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	12,6	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.	30,0	pg	H/M:27-33 Nir̂	ios:27-30 pg	
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	86	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	8.800	/mm3	4.100 - 9.000/	mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	69	%			
Eosinófilos	2	%			
Basófilos	1	%			
Linfocitos	23	%			
Monocitos	5	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,79	g/l		SAL ALTERA	: 0.70 - 1.10 g/l ADA: 1.10 - 1.25 g/l 70 - 1.00 g/l
			RESULTAD		
			18/01/2022	0,79	g/l
			07/12/2021	0,91	g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,18	g/l	VALOR DE RE	FERENCIA:0	).10 -0.50 g/l
			RESULTAD	OS ANTE	RIORES
			11/03/2021	0,22	g/l
			09/06/2020	0,19	g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	8,10	mg /l.	VARONES: 6.0 MUJERES: 5.9 RESULTAD 18/01/2022 07/12/2021	5 - 11.5 mg/l	RIORES mg /l. mg /l.
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	14	U/I	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/I		
GPT (ALT) (U.V. según IFCC-37°C-)	11	U/I	VALOR DE RE	FERENCIA:	3 - 50 U/I
BILIRRUBINA (COLORIMETRICO)		0/	He-1- 0.00		
Bil.dir.		mg %	Hasta 0.20		
Bil.ind.		mg %	Hasta 0.80		
Bil.tot	0,36	mg %	Hasta 1.00		

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Sra. OLMOS RAMONA NICOLASA

**PACHECO** 

Dr/a.: Fecha de Análisis: 25/04/2022 Protocolo Nº: Documento:

568424 32756327

35a 3m 30d Edad:

**ANALISIS VALOR HALLADO** VALOR DE REFERENCIA

OF	118	ΔL	CO	MF	ΊF	ТΔ
$\sim$	<b>`</b> 11	17	$\sim$			-

Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIMPIDO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	<b>1015</b> ars x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE
Nitritos	NO CONTIENE
Proteinas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Cetona	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Urobilinógeno	NO CONTIENE
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE
Celulas Epiteliales	FRECUENTES
Leucocitos Aislados	3-6 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematíes	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	ESCASOS
Germenes:	ALGUNOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE
Uratos amorfos:	NO CONTIENE
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE

