

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente

Paciente: Joven TORRES DIEGO NICOLAS

Dr/a.:

PETRILLO GUILLERMO

Protocolo Nº: Documento: **568809** 41845669

Fecha de Análisis:

29/04/2022

Edad:

d: 22a 10m 28

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA

<b>HEMOGRAMA</b> Globulos Rojos	5.550.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Hemoglobina	16,7	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%		
Hematocrito	47,8	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %		
H.C.M.	30,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg		
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	86	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	5.100	/mm3	4.100 - 9.000/mm3		
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	36	%			
Eosinófilos	2	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	54	%			
Monocitos	8	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,75	g/I	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g/ EMBRAZADAS 0.70 - 1.00 g/l		
			RESULTADOS ANTERIORES 21/01/2022 0,87 g/l		
			19/11/2019 0,58 g/l		
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,71	g/l	Valores Deseables: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos: 2 a 2.39 g/l Valores Altos: Mayor o igual a 2.40 g/l		
			RESULTADOS ANTERIORES 21/01/2022 1,76 g/l		
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,76	g/l.	Valores "Normales": Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados: Mayor o Igual a 5 g/l RESULTADOS ANTERIORES 21/01/2022 0,94 g/l.		
LITIO PLASMATICO ((Electrodo ion selectivo))	MENOR A	<b>0.05</b> mMol/L	RANGO TERAPEUTICO: 0.5 - 1.5 mMol/L		

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Joven TORRES DIEGO NICOLAS

Dr/a.: PETRILLO GUILLERMO

Fecha de Análisis: 29/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568809

cumento: 41845669 Edad: 22a 10m 28

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

0	RI	IN.	Δ	C	റ	M	P	ΙF	TΑ
$\mathbf{}$			_	v	v	171			-

Color	AMARILLO OSCURO
Aspecto	LIMPIDO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	<b>1025</b> grs 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	ALGUNOS
Leucocitos Aislados	2-3 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematíes	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	ABUNDANTES
Germenes:	ESCASOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE
Uratos amorfos:	NO CONTIENE
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE
Observaciones:	ESCASOS
Observaciones:	URATO DE SODIO

