



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

**Instituto Bioquímico Cortés-Viñes**



Paciente: **Srta. CARRIZO MONICA ALEXANDR**  
Dr/a.: **NEMER JOSE**  
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568433**  
Documento: **34725214**  
Edad: **31a 2m 22d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA</b>		
Globulos Rojos	<b>4.390.000</b> /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	<b>13,7</b> gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	<b>39,2</b> %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	<b>31,0</b> pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	<b>35,0</b> gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	<b>89</b> fl	80-100 fl
Globulos Blancos	<b>8.000</b> /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	<b>0</b> %	
Neutrófilos Segmentados	<b>53</b> %	
Eosinófilos	<b>3</b> %	
Basófilos	<b>1</b> %	
Linfocitos	<b>36</b> %	
Monocitos	<b>7</b> %	
Celulas de Irritación	<b>0</b> %	
<b>GLUCEMIA</b> (ENZIMATICO)	<b>0,86</b> 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
<b>RESULTADOS ANTERIORES</b>		
	31/07/2020	0,88 g/l
	14/02/2019	0,80 g/l
<b>CREATININEMIA</b> (CINETICA)	<b>8,50</b> mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
<b>ACIDO URICO</b> (UV CINETICO)	<b>4,5</b> mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg%
<b>TSH ULTRASENSIBLE</b> (QUIMIOLUMINISCENCIA)	<b>1,370</b> µUI/ml	ADULTOS.....: 0.40 - 4.00 RN 24 hs.....: HASTA 18 RN 48 hs.....: HASTA 15 3 A 5 DIAS.....: HASTA 20 HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10 EMBARAZO: 1º TRIMESTRE.....: < 2.3 2º TRIMESTRE.....: < 3.1 3º TRIMESTRE.....: < 3.5

**RESULTADOS ANTERIORES**

31/07/2020 2,21 µUI/ml  
14/02/2019 2,73 µUI/ml

  
HUGO ALBRIEU

Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359