

**ANALISIS** 

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paci

Paciente: Dr/a.: Sra. VEGA YOHANA ELIZABETH

**VALOR HALLADO** 

CHANAMPE VIDALES ANA C.

Fecha de Análisis: 28/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568792** 35174282

32a 1m 7d

VALOR DE REFERENCIA

Edad:

HEMOGRAMA	4.640.000	/mm2		3.500.000 - 5.5	500 000/mm <sup>3</sup>	3	
Globulos Rojos		/mm3		H:13-17 M:12-			
Hemoglobina	13,9	gr %		H:40-50 M:37-			
Hematocrito	40,2	%				43 %	
H.C.M.	30,0	pg		H/M:27-33 Niñ	os:27-30 pg		
C.H.C.M.	35,0	gr %		32 - 36 g%			
Vol.Corp.Medio	87	fl		80-100 fl			
Globulos Blancos	6.300	/mm3		4.100 - 9.000/r	nm3		
Neutrófilos en cayado	0	%					
Neutrófilos Segmentados	58	%					
Eosinófilos	3	%					
Basófilos	1	%					
Linfocitos	33	%					
Monocitos	5	%					
Celulas de Irritación	0	%					
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,78	g/l		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 05/05/2021 1,01 g/l			
				27/12/2019	0,83	g/l	
INSULINEMIA (QUIMIOLUMISCENCIA)	4,4	mUI/mI		PESO NORMAL: 4 - 18 mUI/mI OBESO: HASTA 50 mUI/mI NIÑOS: HASTA 12 mUI/mI RESULTADOS ANTERIORES 05/05/2021 9,1 mUI/mI 13/11/2018 4,4 mUI/mI			
INDICE HOMA IR (seaún Matthews & Turner)	0,8			VALOR SUGERIDO: Menor de 2.0			
CALCIO	8,10	mg %	atificado	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%			

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

(COMPLEJOMETRIA)

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

## Cortés Viñes

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.: Sra. VEGA YOHANA ELIZABETH

CHANAMPE VIDALES ANA C.

Fecha de Análisis: 28/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568792** 35174282

Edad: 32a 1m 7d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TIROXINA LIBRE (T4I)
(QUIMIOLUMINISCENCIA)

**1,31** ng/dl

VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl

EMBARAZO:

PRIMER TRIMESTRE.: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl

NIÑOS:

1 - 12 AÑOS.....: 0.65 -2.3 ng/dl

**RESULTADOS ANTERIORES** 

05/05/2021

1,32

ng/dl

27/12/2019

1,25

ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

**2,140**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:

1° TRIMESTRE.....: < 2.3 2° TRIMESTRE.....: < 3.1 3° TRIMESTRE.....: < 3.5

**RESULTADOS ANTERIORES** 

05/05/2021

0,37

μUI/ml

27/12/2019

2,81

μUI/ml

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145