



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sra. FERNANDEZ SIMONA**  
Dr/a.:  
Fecha de Análisis: **29/04/2022**

Protocolo N°: **568844**  
Documento: **3631860**  
Edad: **83a 6m 1d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA</b>		
Globulos Rojos	<b>3.940.000</b> /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	<b>11,8</b> gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	<b>35,5</b> %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	<b>30,0</b> pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	<b>33,0</b> gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	<b>90</b> fl	80-100 fl
Globulos Blancos	<b>4.600</b> /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	<b>0</b> %	
Neutrófilos Segmentados	<b>57</b> %	
Eosinófilos	<b>0</b> %	
Basófilos	<b>0</b> %	
Linfocitos	<b>36</b> %	
Monocitos	<b>7</b> %	
Celulas de Irritación	<b>0</b> %	
<b>COLESTEROL</b> (ENZIMATICO)	<b>1,61</b> 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  <b>RESULTADOS ANTERIORES</b> 26/01/2022 1,89 g/l 26/08/2021 1,50 g/l
<b>TRIGLICERIDOS</b> (ENZIMATICO)	<b>1,09</b> 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 <b>RESULTADOS ANTERIORES</b> 26/01/2022 1,31 g/l. 26/08/2021 0,93 g/l.
<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

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

**RESULTADOS ANTERIORES**

26/08/2021 0,21 µUI/ml  
18/01/2021 0,88 µUI/ml

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sra. FERNANDEZ SIMONA**  
Dr/a.:  
Fecha de Análisis: **29/04/2022**

Protocolo N°: **568844**  
Documento: **3631860**  
Edad: **83a 6m 1d**

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359