



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



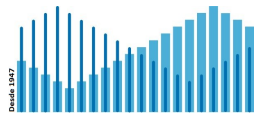
Paciente: **Sr. FARIAS JUAN CAMILO**  
Dr/a.: **MOLINA PEREA BEATRIZ**  
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568599**  
Documento: **13341076**  
Edad: **62a 9m 9d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>GLUCEMIA</b> (ENZIMATICO)	<b>2,44</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  RESULTADOS ANTERIORES 26/11/2021 2,45 g/l 23/06/2020 2,41 g/l
<b>HEMOGLOBINA GLICADA(A1C).</b> (INMUNOTURBIDIMETRIA)	<b>12,4</b> %	VALOR DE REFERENCIA:  4.0% - 6.0% NO DIABETICO  6.0% - 7.0% OBJETIVO  7.0% - 8.0% BUEN CONTROL  MAYOR A 8% PRECISA ACTUACION RESULTADOS ANTERIORES 26/11/2021 14,6 % 23/06/2020 12,7 %
<b>INSULINEMIA</b> (QUIMIOLUMISCENCIA)	<b>1,6</b> mUI/ml	PESO NORMAL: 4 - 18 mUI/ml OBESO.....: HASTA 50 mUI/ml NIÑOS.....: HASTA 12 mUI/ml RESULTADOS ANTERIORES 26/11/2021 4,8 mUI/ml
<b>INDICE HOMA IR</b> (según Matthews & Turner)	<b>0,9</b>	VALOR SUGERIDO: Menor de 2.0
<b>COLESTEROL</b> (ENZIMATICO)	<b>1,32</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  RESULTADOS ANTERIORES 26/11/2021 1,81 g/l 22/01/2019 1,34 g/l
<b>HDL COLESTEROL</b> (ENZIMATICO-HOMOGENEO)	<b>0,25</b> g/l	Valores Optimos.....: Mayor de 0.60 g/l Valores Bajos: En Mujeres.: Menor de 0.50 g/l En Varones.: Menor de 0.40 g/l RESULTADOS ANTERIORES 26/11/2021 0,50 g/l 22/01/2019 0,43 g/l

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. FARIAS JUAN CAMILO**  
Dr/a.: **MOLINA PEREA BEATRIZ**  
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568599**  
Documento: **13341076**  
Edad: **62a 9m 9d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
<b>FACTOR DE RIESGO (COL.TOTAL//HDL)</b> (COLESTEROL T./HDL)	<b>5,3</b>	RIESGO: Mayor a 4,6
<b>TRIGLICERIDOS</b> (ENZIMATICO)	<b>0,76</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> 26/11/2021      0,98      g/l. 22/01/2019      1,02      g/l.
<b>INDICE TRIGLICERIDOS/HDL</b> (TRIGLICERIDOS/HDL)	<b>3,0</b>	RIESGO : MAYOR DE 3.0

  
**HUGO ALBRIEU**  
Director Bioquímico - M.P. 145

**CAMILA GARCERÓN VIÑES**  
Bioquímica - M.P.359