



# LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas  
Microbiólogo Químico Clínico.  
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú  
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091  
Emergencias: 8374-5074  
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: CORRALES CALDERON FERNANDO RUPERTO  
ID.....: 103830699  
F/N.....: 26/04/1950 (68.61 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 06/12/2018 13:39:46

REFERENCIA: 469  
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 06/12/2018 07:34:54

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<b><u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u></b>		
<b>PERFIL DE LIPIDOS</b>		
Colesterol Total	131.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
Trigliceridos	140.0 mg/dl	( 50 - 150 )
- Colesterol-HDL	32.0 mg/dl	( 40 - 60 )
Colesterol-VLDL	28.0 mg/dl	( 15 - 55 )
Colesterol-LDL	71.0 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto:160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	99.0 mg/dl	< 2 Factores de riesgo: 160 - 187 > 2 factores de riesgo: 130 - 156 Con enf. coronaria: 100 - 125
Aspecto del Suero	Transparente	
<b>Indices de Riesgo</b>		
Col-Total/Col-HDL	4.09	( 3.80 - 5.90 )

VALIDADA POR: \_\_\_\_\_

M.Q.C.



# LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas  
Microbiólogo Químico Clínico.  
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú  
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091  
Emergencias: 8374-5074  
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: CORRALES CALDERON FERNANDO RUPERTO  
ID.....: 103830699  
F/N.....: 26/04/1950 (68.61 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 06/12/2018 13:39:46

REFERENCIA: 469

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 06/12/2018 07:34:54

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
---------------	-------------------	----------------------------

## HEMATOLOGIA

### Formula Roja

Hemoglobina	14.4 g/dl	( 14.3 - 17.0 )
Hematocrito	44.3 %	( 42 - 57 )
Eritrocitos	5.03 millones/mm	( 4.5 - 6.5 )
CHCM	32.5 %	( 31 - 35 )
HCM	28.6 pg	( 28 - 34 )
VCM	88.1 fl	( 80 - 100 )
RDW	13.3 %	( 11.5 - 14.5 )

### Formula Blanca

Leucocitos	8100 /mm3	( 5000 - 10000 )
+ Eosinofilos	25 %	( 0 - 5 )
Segmentados	53 %	( 40 - 70 )
TOTAL GRANULOCITOS	78 %	( 41 - 79 )
- Linfocitos	20 %	( 24 - 44 )
Monocitos	2 %	( 2 - 8 )
Plaquetas	192.0 miles/mm3	( 150 - 450 )

### Valores Absolutos

Neutrofilos Totales	4.3 miles/mm3	( 1.5 - 6.7 )
Linfocitos Totales	1.6 miles/mm3	( 1.5 - 4.0 )
- Monocitos Totales	0.2 miles/mm3	( 0.2 - 0.95 )
+ Eosinofilos Totales	2.0 miles/mm3	( 0.00 - 0.50 )
Basofilos Totales	0.0 miles/mm3	( 0.00 - 0.10 )

VALIDADA POR: \_\_\_\_\_

M.Q.C.



## LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas  
Microbiólogo Químico Clínico.  
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú  
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091  
Emergencias: 8374-5074  
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: CORRALES CALDERON FERNANDO RUPERTO  
ID.....: 103830699  
F/N.....: 26/04/1950 (68.61 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 06/12/2018 13:39:46

REFERENCIA: 469

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 06/12/2018 07:34:54

---

*Prueba*

*Resultados*

*Valor de Referencia*

---

**INMUNOHEMATOLOGIA**

Antígeno Prostático Específico

2.80 ng/ml

( 0.04 - 5.0 )

VALIDADA POR: \_\_\_\_\_

M.Q.C.



# LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas  
Microbiólogo Químico Clínico.  
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú  
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091  
Emergencias: 8374-5074  
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: CORRALES CALDERON FERNANDO RUPERTO  
ID.....: 103830699  
F/N.....: 26/04/1950 (68.61 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 06/12/2018 13:39:46

REFERENCIA: 469  
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 06/12/2018 07:34:54

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<b><u>QUIMICA CLINICA</u></b>		
+ Glicemia Ayunas	115.0 mg/dl	( 65 - 100 )
Nitrogeno Ureico	20.0 mg/dl	( 7 - 20 )
Urea Total	42.8 mg/dl	( 19 - 43 )
Creatininemia	1.01 mg/dl	( 0.5 - 1.5 )
Acido Urico	6.3 mg/dl	( 3.5 - 7.2 )
AST(SGOT)	30.0 UI/L	( 15 - 45 )
ALT(SGPT)	37.0 UI/L	( 3 - 65 )
Gama Glutamil Tranferasa	26.0 UI/L	( 11 - 60 )
Fosfatasa Alcalina	59.0 U/L	( 45 - 115 )

--- ULTIMA LINEA ---

VALIDADA POR: \_\_\_\_\_

M.Q.C.