

PACIENTE: SALAZAR SANDI ELIAS ALBERTO  
ID.....: 102870059  
F/N.....: 22/12/1940 (78.34 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 24/04/2019 14:09:48

REFERENCIA: 1902  
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 24/04/2019 08:33:32

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<b><u>HEMATOLOGIA</u></b>		
<b><u>Formula Roja</u></b>		
Hemoglobina	12.7 g/dl	( 14.3 - 17.0 )
Hematocrito	39.0 %	( 42 - 57 )
Eritrocitos	4.00 millones/mm	( 4.5 - 6.5 )
CHCM	32.6 %	( 31 - 35 )
HCM	31.8 pg	( 28 - 34 )
VCM	97.5 fl	( 80 - 100 )
RDW	12.6 %	( 11.5 - 14.5 )
<b><u>Formula Blanca</u></b>		
+ Leucocitos	11100 /mm <sup>3</sup>	( 5000 - 10000 )
Eosinofilos	3 %	( 0 - 5 )
Segmentados	51 %	( 40 - 70 )
TOTAL GRANULOCITOS	54 %	( 41 - 79 )
Linfocitos	37 %	( 24 - 44 )
+ Monocitos	9 %	( 2 - 8 )
Plaquetas	447.0 miles/mm <sup>3</sup>	( 150 - 450 )
<b><u>Valores Absolutos</u></b>		
Neutrofilos Totales	5.7 miles/mm <sup>3</sup>	( 1.5 - 6.7 )
+ Linfocitos Totales	4.1 miles/mm <sup>3</sup>	( 1.5 - 4.0 )
+ Monocitos Totales	1.0 miles/mm <sup>3</sup>	( 0.2 - 0.95 )
Eosinofilos Totales	0.3 miles/mm <sup>3</sup>	( 0.00 - 0.50 )
Basofilos Totales	0.0 miles/mm <sup>3</sup>	( 0.00 - 0.10 )

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

M.Q.C.

**Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.**

PACIENTE: SALAZAR SANDI ELIAS ALBERTO  
ID.....: 102870059  
F/N.....: 22/12/1940 (78.34 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 24/04/2019 14:09:48

REFERENCIA: 1902  
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 24/04/2019 08:33:32

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<b><u>QUIMICA CLINICA</u></b>		
+ Glicemia Ayunas	144.0 mg/dl	( 65 - 100 )
<b>Hemoglobina Glicosilada Alc</b>		
+ Hemoglobina Alc	6.5 %	(4.2 -6.2) Monitoreo de la diabetes: Buen control 5.5 - 6.8 Control regular 6.8 - 7.6 No controlada Más de 7.6
Nitrogeno Ureico	19.0 mg/dl	( 7 - 20 )
Urea Total	40.7 mg/dl	( 19 - 43 )
+ Creatinina	1.53 mg/dl	( 0.5 - 1.5 )
+ Acido Urico	9.0 mg/dl	( 3.5 - 7.2 )
<b>BILIRRUBINA TOTAL Y DIRECTA</b>		
Bilirrubina Total	0.5 mg/dl	( 0.2 - 1.3 )
Bilirrubina Directa	0.2 mg/dl	( 0 - 0.5 )
Bilirrubina Indirecta	0.3 mg/dl	( 0.1 - 0.9 )
AST(SGOT)	26.0 UI/L	( 15 - 45 )
ALT(SGPT)	32.0 UI/L	( 3 - 65 )
Gama Glutamil Tranferasa	57.0 UI/L	( 11 - 60 )
Fosfatasa Alcalina	94.0 U/L	( 45 - 115 )

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

M.Q.C.

**Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.**

PACIENTE: SALAZAR SANDI ELIAS ALBERTO  
ID.....: 102870059  
F/N.....: 22/12/1940 (78.34 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 24/04/2019 14:09:48

REFERENCIA: 1902

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 24/04/2019 08:33:32

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<b><u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u></b>		
<b>PERFIL DE LIPIDOS</b>		
Colesterol Total	164.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
Trigliceridos	98.0 mg/dl	( 50 - 150 )
Colesterol-HDL	50.0 mg/dl	( 40 - 60 )
Colesterol-VLDL	19.6 mg/dl	( 15 - 55 )
Colesterol-LDL	94.4 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto:160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	114.0 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	3.28	( 3.80 - 5.90 )

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

M.Q.C.

**Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.**

PACIENTE: SALAZAR SANDI ELIAS ALBERTO  
ID.....: 102870059  
F/N.....: 22/12/1940 (78.34 años)\*\*  
TELEFONO:  
TERMINADO: 24/04/2019 14:09:48

REFERENCIA: 1902

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO  
RECIBIDO.: 24/04/2019 08:33:32

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

**UROANALISIS**

**EXAMEN GENERAL DE ORINA**

Color	Amarillo Paja	
Aspecto	Ligeramente Turbio	
Gravedad Especifica	1.010	( 1.001 - 1.028 )
pH de orina	8.0	( 4.6 - 8.0 )
Proteina	No Hay	
Azucares Reductores	No Hay	
Pigmentos Biliares	Negativo	
Urobilinogeno	Negativo	
Sangre oculta	Negativo	
Cuerpos Cetonicos	No hay	
Nitritos	Negativo	
Leucocituria	1 /campo 450X	( 0 - 5 )
Leucocitos en Grumos	No Hay	
Eritrocituria	2 /campo 450X	( 0 - 2 )
Cilindros	0 /campo 450X	( Ausentes )
Celulas Epiteliales	Pocas	
Cristales	No Hay	
Sedimento Amorfo	Poco	
Filamento mucoso	No hay	
Filamento Mucopurulento	No Hay	
Bacterias	Escasas	

--- ULTIMA LINEA ---

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

M.Q.C.

**Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.**