

Nombre **ALFERER BERNAL ANDERSON**  
 Identificación CC 1019115508 Tel.  
 Edad 23 Años 7 Meses 13 Dias Sexo M  
 Médico MEDICOS VARIOS  
 No. Ordenamiento

Fecha de recepción: 12-dic-2019 9:28 am  
 Fecha de impresión:  
 Empresa COLCAN VITALEA  
 Sede SEDE VITALEA  
 Fecha Validación 12-dic-2019 6:31:00p.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
--------	-----------	----------	-----------------------

## CUADRO HEMATICO

Método: Impedancia Electrica

<b>ERITROCITOS</b>	5.59	millones	4.50 a 6.10
<b>HEMOGLOBINA</b>	17.6	gr/dl	14.0 a 18.0
<b>HEMATOCRITO</b>	51.0	%	42.0 a 53.0

<b>VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)</b>	91	fl	80 a 98
<b>HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)</b>	31.4	pg	27.0 a 31.0
<b>CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)</b>	34.4	gr/dl	32.0 a 35.0
<b>ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)</b>	13.0	%	11.0 a 15.0

<b>LEUCOCITOS</b>	7.2	miles/mm3	4.5 a 10.0
-------------------	-----	-----------	------------

### FORMULA LEUCOCITARIA

<b>Segmentados</b>	51.4	%	50.0 a 67.0
<b>Linfocitos</b>	30.1	%	27.0 a 40.0
<b>Monocitos</b>	10.9	%	3.0 a 12.0
<b>Eosinófilos</b>	6.7	%	1.0 a 4.0
<b>Basófilos</b>	0.7	%	0.0 a 1.0

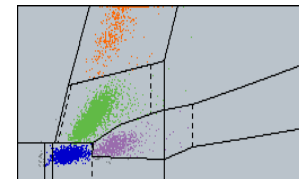
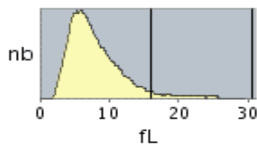
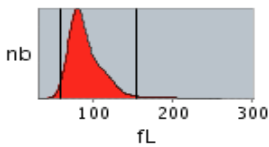
<b>Linfocitos Reactivos</b>	0.2	%	0.0 a 2.5
-----------------------------	-----	---	-----------

<b>Segmentados</b>	3.68	10/mm3	2.00 a 7.50
<b>Linfocitos</b>	2.15	10/mm3	1.00 a 4.00
<b>Monocitos</b>	0.78	10/mm3	0.20 a 1.20
<b>Eosinófilos</b>	0.48	10/mm3	0.00 a 0.50
<b>Basófilos</b>	0.05	10/mm3	0.00 a 0.20

<b>Linfocitos Reactivos</b>	0.02	10/mm3	0.00 a 0.25
-----------------------------	------	--------	-------------

<b>PLAQUETAS RECUENTO</b>	360	miles/mm3	150 a 450
<b>VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO</b>	8.20	um3	7.5 a 8.5
<b>PCT</b>	0.295	%	
<b>IDP</b>	14.1	%	

<b>ERITROSEDIMENTACION</b>	4	mm/h	1 a 15
----------------------------	---	------	--------




JERSSON MONTERO SIMANCAS  
 C.C 1.128.044.388  
 BACTERIOLOGO

<b>BUN (Nitrógeno Ureico)</b>	12.4	mg/dl	4.6 a 26
<b>Metodo: Espectrofotometría Cinética</b>			

<b>COLESTEROL TOTAL</b>	178	mg/dl	0 a 200
<b>Metodo: Espectrofotometría</b>			

<b>COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)</b>	51	mg/dl	40 a 70
<b>Metodo: Espectrofotometría</b>			



Nombre **ALFERER BERNAL ANDERSON**  
 Identificación CC 1019115508 Tel.  
 Edad 23 Años 7 Meses 13 Dias Sexo M  
 Medico MEDICOS VARIOS  
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 12-dic-2019 9:28 am  
 Fecha de impresion:  
 Empresa COLCAN VITALEA  
 Sede SEDE VITALEA  
 Fecha Validacion 12-dic-2019 9:25:00p.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
<b>COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL)</b> <b>Metodo: Espectrofotometría</b>	105	mg/dl	
<b>V. de Referencia:</b> Ideal: Menor de 100 mg/dl Casi Ideal: 100 a 129 mg/dl Bordeline Alto: 130 a 159 mg/dl ALTO: 160 a 189 mg/dl Muy Alto: Mayor de 189 mg/dl			
<b>CREATININA</b> <b>Metodo: CINETICA</b>	1.04	mg/dl	0.8 a 1.3
<b>FOSFATASA ALCALINA</b> <b>Metodo: Espectrofotometría Cinética</b>	148.1	U/L	
<b>V. de Referencia</b> Adultos: 50 a 250 U/L Niños : 250 a 875 U/L Niñas : 200 a 730 U/L			
<b>GAMA GLUTAMIL TRANSFERASA (Gama GT)</b> <b>Metodo: Espectrometría Cinética</b>	25.1	U/L	12 a 54
<b>V. de Referencia:</b> Hombres: 12 a 54 U/L Mujeres: 8 a 34 U/L			
	NIÑOS (U/L)	NIÑAS (U/L)	
De 1 a 7 días:	25-168	18-148	
De 8 a 30 días:	23-174	16-140	
De 1 a 3 meses:	16-147	16-140	
De 4 a 6 meses:	5-93	13-123	
De 7 a 12 meses:	8-38	8-59	
De 1 a 3 años:	2-15	2-15	
De 4 a 6 años:	5-17	5-17	
De 7 a 9 años:	9-20	9-20	
De 10 a 11 años:	12-25	12-23	
De 12 a 13 años:	12-39	10-20	
De 14 a 15 años:	8-29	10-22	
De 16 a 19 años:	6-30	6-23	
<b>GLICEMIA EN AYUNAS</b> <b>Metodo: Espectrofotometría</b>	71	mg/dl	65 a 99
<b>TRANSAMINASA OXALACETICA (AST-TGO)</b> <b>Metodo: CINETICA</b>	22	U/L	0 a 40
<b>TRANSAMINASA PIRUVICA (ALT-GPT)</b> <b>Metodo: CINETICA</b>	44	U/L	0 a 40
<b>TRIGLICERIDOS</b> <b>Metodo: Espectrofotometría</b>	123	mg/dl	0 a 150
<b>BILIRRUBINAS DIFERENCIADAS</b> <b>Método: Espectrofotometría</b>			
<b>Total:</b>	0.76	mg/dl	0.2 a 1.1
<b>Directa:</b>	0.26	mg/dl	0 a 0.3



Nombre **ALFERER BERNAL ANDERSON**  
 Identificación CC 1019115508 Tel.  
 Edad 23 Años 7 Meses 13 Dias Sexo M  
 Medico MEDICOS VARIOS  
 No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 12-dic-2019 9:28 am  
 Fecha de impresion:  
 Empresa COLCAN VITALEA  
 Sede SEDE VITALEA  
 Fecha Validacion 12-dic-2019 9:18:00p.m.

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
--------	-----------	----------	-----------------------



JERSSON MONTERO SIMANCAS  
 C.C 1.128.044.388  
 BACTERIOLOGO

## BILIRRUBINAS DIFERENCIADAS

Método: Espectrofotometría

Indirecta: 0.50 mg/dl 0 a 0.8



LILIANA AGUIRRE PALACIOS  
 CC 52.883.174  
 BACTERIOLOGIA

## SEROLOGIA (RPR)

Método: Aglutinación

NO REACTIVA



LAURA VANESSA SIERRA GALLEGO  
 CC. 1.016.077.417  
 BACTERIOLOGA

## ORINA PARCIAL (Uroanálisis)

Método: Microscópico

### EXAMEN MACROSCOPICO

Color AMARILLO  
 Aspecto LIG. TURBIO  
 Olor SG  
 Densidad 1020  
 pH 5.0

### EXAMEN QUIMICO

Albúmina NEGATIVA mg/dl  
 Glucosa NEGATIVA mg/dl  
 Cuerpos Cetónicos NEGATIVOS  
 Hemoglobina NEGATIVA Ery/ul  
 Urobilinógeno NORMAL mg/dL  
 Bilirrubina NEGATIVA  
 Leucocitos NEGATIVOS Leuco/ul  
 Nitritos NEGATIVOS

### EXAMEN MICROSCOPICO

Leucocitos 0-2 XC  
 Células Epiteliales bajas +  
 Bacterias +  
 Moco ++



JERSSON MONTERO SIMANCAS  
 C.C 1.128.044.388  
 BACTERIOLOGO



121202273

Nombre **ALFERER BERNAL ANDERSON**  
Identificacion CC 1019115508 Tel.  
Edad 23 Años 7 Meses 13 Dias Sexo M  
Medico MEDICOS VARIOS  
No. Ordenamiento

Fecha de recepcion: 12-dic-2019 9:28 am  
Fecha de impresion:  
Empresa COLCAN VITALEA  
Sede SEDE VITALEA  
Fecha Validacion

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
--------	-----------	----------	-----------------------

**COPROLOGICO****Método: MICROSCOPIA**

## EXAMEN MACROSCOPICO

<b>Consistencia</b>	PENDIENTE
<b>Olor</b>	PENDIENTE
<b>Color</b>	PENDIENTE
<b>Moco</b>	PENDIENTE
<b>Sangre</b>	PENDIENTE

## EXAMEN MICROSCOPICO

<b>Leucocitos</b>	PENDIENTE
<b>Flora Bacteriana</b>	PENDIENTE

**TSH ULTRASENSIBLE (Hormona Estimulante de la Tiroides)****Método: Quimioluminiscencia 3ra generación**

5.72	uUI/ml	0.3 a 5.0
------	--------	-----------



MONICA CARVAJAL MOGOLLON  
C.C 1.094.248.330  
BACTERIOLOGA



MONICA CARVAJAL MOGOLLON  
C.C 1.094.248.330  
BACTERIOLOGA