: V 200525001 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 92611927)

Apellido y Nombre(s) : **BUENO PATRICIA (V**

Institución

Fecha Protocolo : 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA

Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.680.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.800 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGT OBTNA	. 14,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEREITO CINTED CONTROL		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 a 30,0 s
-		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	0	
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 21 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.023	
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Regular	
Leucocitos por campo		
	· / -r	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525002 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 34836724)

Apellido y Nombre(s) : CRUZ ROXANA (VFecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA

Institución Médico : SIN MEDICO N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.750.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	3	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,6 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 4 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 87 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 38 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525003 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 44893988)

Apellido y Nombre(s) : ${f BUSTOS}$ ${f FACUNDO}$ (${f V}$

: 20/05/2025

Fecha Protocolo : CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.990.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.500 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 92 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 30,5 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados	. 63 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos	. 5 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 89 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 19 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	· · · · · ·	
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)	F	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525004 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 41290162)

Apellido y Nombre(s) : FONTAO SOFIA (V

Médico

: SIN MEDICO

Fecha Protocolo : 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.360.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,0 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 32,9 🖁	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 32 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION(Método :Westergren)	. 2 mm 1° Hora	
GLUCEMIA(Método :Enzimático)	. 99 mg/dL	70 a 110 mg/dL
UREMIA(Método :Cinético Enzimático)	. 28 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.025	
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525005 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 34033949)

Apellido y Nombre(s) : OBREGON CARLOS (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA

Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.550.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
LEUCOCITOS		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3 Hasta 10.000 /mm3 HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 43 %	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 31,2 pg . 33,0 %	85 a 95 um3 27,1 a 33,0 pg 28,0 a 36,0 %
Neutrofilos Segmentados	. 64 % . 1 % . 0 %	
Monocitos ERITROSEDIMENTACION (Método :Westergren) GLUCEMIA.	. 6 mm 1° Hora	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático) UREMIA	5.	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático) Color. Aspecto. Densidad. PH. Proteínas. Glucosuria. Cuerpos Cetonicos. Hemoglobina. Bilirrubina.	LIMPIDO 1.023 6,1 No Contiene Normal No contiene No Contiene	
Urobilinogeno		
Células Epiteliales Planas	0-1 /Cpo.	

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: **v** 200525006 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 22381082)

Apellido y Nombre(s) : GARCIA MONICA (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : * Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.260.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	13,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	40 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		.,
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	0 %	
Linfocitos	32 %	
Monocitos	3 %	
ERITROSEDIMENTACION	2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	82 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	35 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.022	
PH	6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525007 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s): PEREZ AMAYA GASTON (V 29432074)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.980.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,1 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 61 %	
Eosinofilos	. 3 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 75 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • •	
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	HOIMAI	
Células Epiteliales Planas	Regular	
Leucocitos por campo	=	
Todooottoo por campo	· · - / - / - / - / - / - / - / - / - /	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525007 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s): PEREZ AMAYA GASTON (V 29432074)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

KIT 2

Valores de Referencia: Hasta 200 Riesgo Bajo o Nulo .-200 a 240 Riesgo Moderadamente Alto .-Superior a 240 Riesgo Elevado .-(Método :Enzimático.-) Valores de Referencia: Hombre Adulto: 35 a 65 mg/dL .-Mujer Adulta: 35 a 80 mg/dL .-Valores inferiores a 35 mg/dL en el hombre, y a 40 mg/dL en la mujer, representan factor de riesgo coronario .-(Método :Castelli, Cooper & col..-) Valores de Referencia: Hasta 130 Riesgo Bajo o Nulo .-130 a 160 Riesgo Moderado .-Superior a 160 Riesgo Elevado .-(Método :Seidel, & col..-) Valores de Referencia: Hasta 150 Deseable .-150 a 200 Riesgo Moderadamente Elevado .-200 a 500 Riesgo Elevado .-Superiores a 500 Riesgo muy Elevado .-(Método :Enzimático .-)

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525007 Página Nro. 3

Apellido y Nombre(s): PEREZ AMAYA GASTON (V 29432074)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

(Método :Inmunoenzimático.-)

CANNABINOIDES, Screening en Orina...... NO SE DETECTA

(Método :Inmunoenzimático.-)

EXAMEN DE ORINA

Examen Físico-Químico

Nitrito...... Negativo

Examen Microscópico del Sedimento

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111)

Directora Tecnica

: V 200525008 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 41463594)

Apellido y Nombre(s) : **PEREIRA SERGIO (V**

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★ Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.490.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.100 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,4 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,6 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 62 %	
Eosinofilos	. 0 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 29 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	•	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina	• • • • • • •	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Página Nro. 2

: **v** 200525008 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **PEREIRA SERGIO (V** 41463594)

: 20/05/2025 Fecha Protocolo

N° Afiliado Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA

Médico : SIN MEDICO

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

Grupo Sanguíneo....."A"
(Método :Aglutinacíon.-)

Factor Rh..... Positivo (+)

(Método : Aglutinacíon. -)

KIT 2

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111)

Directora Tecnica

: V 200525009 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 46437813)

Apellido y Nombre(s) : SEREN LUCAS ($\mathbf V$ Fecha Protocolo

: 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA

Institución Médico : SIN MEDICO N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.620.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.800 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEMOGEOBINA	. 11/3 g1/an	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEREITOCK I TO CONTROL OF THE PROPERTY OF THE		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 11m3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 a 30,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 75 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	-	-
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.024	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)	_	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525010 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **DIAZ JUAN A** (V Fecha Protocolo

: 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA

23051784)

Institución Médico : SIN MEDICO N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.580.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	7.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA.	, , , ,	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
1210 0202111111111111111111111111111111	92,42	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 43 %	HOMBRES: 40 a 52 %
	, 	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 11m3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 0 30,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	· ·	
Basofilos		
Linfocitos	*	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION		
(Método : Westergren)		
GLUCEMIA	81 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	3, -	3, 1
UREMIA	. 30 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	-	
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.023	
PH	6,1	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo	4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525011 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 42255590)

Apellido y Nombre(s) : **MONZON EDUARDO (V** Fecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.780.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	8.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	14,9 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,2 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	33,1 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 1 %	
Neutrofilos Segmentados	. 60 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 36 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 76 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	•	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	0-1 /Cpo.	

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525012 Página Nro. 1
Apellido y Nombre(s) : GARCIA ALEJANDRO MARTIN (V 29683122)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.470.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.700 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 105 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 34,7 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 68 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 8 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 92 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525012 Página Nro.

Apellido y Nombre(s): GARCIA ALEJANDRO MARTIN (V 29683122)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

KIT 2

(Método :Inmunoenzimático.-)

CANNABINOIDES, Screening en Orina...... NO SE DETECTA

(Método :Inmunoenzimático.-)

(Método : Inmunoenzimatico)

Limite de deteccion 0.10 g/l

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525013 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s): POLO SILVA ADONAY (V 95897817)

Fecha Protocolo : 20/05/2025 Institución

Médico

: SIN MEDICO

: CENTRO MEDICO BOGOTA

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.780.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,0 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,4 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,3 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 65 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 77 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 35 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH		
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	HOIMAI	
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
Todoootoo por campo	, opo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525013 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s) : POLO SILVA ADONAY (V 95897817)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

Valores de Referencia:

Hasta 200 Riesgo Bajo o Nulo .-200 a 240 Riesgo Moderadamente Alto .-Superior a 240 Riesgo Elevado .-

(Método :Enzimático.-)

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525014
Apellido y Nombre(s) : DA SILVA DEBORA (V 46303756) Página Nro. 1

Institución

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA

N° Afiliado : ★

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.440.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,8 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,6 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 63 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 4 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 81 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 32 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525015 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 25129162)

Apellido y Nombre(s) : CORTEZ ANGEL AUGENIO (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★ Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.680.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos	. 5 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 96 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	3.	<u>. </u>
UREMIA	. 33 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	3.	3.
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.020	
PH	. 6,3	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina	. No Contiene	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Escasas	
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525015 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s): CORTEZ ANGEL AUGENIO (V 25129162)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

KIT 2

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525016 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 32910069)

Apellido y Nombre(s) : **JUAREZ**

YANINA (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.540.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,3 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 43 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,5 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,3 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 1 %	
Neutrofilos Segmentados	. 60 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 36 %	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 74 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 31 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • • •	
Proteinas	• • • • • • •	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
HemoglobinaBilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	. NOTHER	
Células Epiteliales Planas	Pomilar	
Leucocitos por campo	_	
Tencocitos boi cambo	. 0-1 /сро.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525017 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 24425662)

Apellido y Nombre(s) : **BASALDUA LAURA (V** Fecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.990.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 30 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.022	
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 4-5 /Cpo.	

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525018 Protocolo Nro. Página Nro. 1 25914653)

Apellido y Nombre(s) : RAMIREZ MARIA A (V Fecha Protocolo

Institución

: CENTRO MEDICO BOGOTA

: 20/05/2025 N° Afiliado : ★

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.680.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
112110 0202 211111	·, - 9-, 02	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEIRITOOKITO		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
-		28,0 a 36,0 %
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		20,0 a 30,0 s
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	• - •	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 96 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.025	
PH	. 6,2	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	. Normar	
Células Epiteliales Planas	Fecasas	
Leucocitos por campo		
neucocitos por campo	. 0-1 /сро.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525019 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s): STADLER JUAN CARLOS (V 40165976)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.490.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.100 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,0 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
121213 0112 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	·	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 a 30,0 8
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	•	
Monocitos	• •	
ERITROSEDIMENTACION		
(Método :Westergren)	. 4 MM I HOLA	
GLUCEMIA	70 mm/dT	70 - 110 mm/dT
(Método :Enzimático)	. 78 mg/dL	70 a 110 mg/dL
•	20	15 - 50/-
UREMIA (Método :Cinético Enzimático)	. 20 mg/dL	15 a 50 mg/dL
, ,		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • • •	
Proteinas	• • • • • • •	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: **v** 200525020 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : FRANCO TAMARA (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

35820299)

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : * Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.240.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 40 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,1 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 66 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 32 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 88 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 23 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.022	
PH	6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525021 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s): FERMIN ARISPE EDSON (V 94228123)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 5.060.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HERIOGEODINI.	. 10/0 g1/dE	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 48 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 61 %	
Eosinofilos	. 3 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 89 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	05 / 15	45 50 (35
UREMIA(Método :Cinético Enzimático)	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)	7	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525022 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 43031804)

Apellido y Nombre(s) : ROMERO ABIGAIL (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

Médico : SIN MEDICO N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.380.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	· - • - 9- •	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		20,0 a 30,0 8
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	• = •	
Linfocitos	. •	
Monocitos	. • •	
ERITROSEDIMENTACION	• • •	
(Método : Westergren)	. Z MMM I HOLA	
GLUCEMIA	77 m m / alT	70 - 110/-
	. 77 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	20	15 - 50/-
UREMIA	. 29 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	MARTITO	
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	•	
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525023 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 42952123)

Apellido y Nombre(s) : **JANTZON AGUSTINA (V**

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA

Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.950.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.500 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 1 %	
Neutrofilos Segmentados	. 63 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 82 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 40 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	. 6,0	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525024 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : CORRADINO LUCIANA (V 40621018)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : * Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.870.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.500 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,2 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 61 %	
Eosinofilos	. 3 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525025 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 46441131)

Apellido y Nombre(s) : **PEREYRA THIAGO (V** Fecha Protocolo

Institución Médico

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA

: SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.380.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
112110 02 02 02 11111111111111111111111	91,02	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEMATOCKI I O	• • •	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 76 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 31 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	-	_
Color	. AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	· MOLMAL	
Células Epiteliales Planas	Facasas	
±		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525026 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **ZARATE ROCIO (V** Fecha Protocolo

: 20/05/2025

36319703)

N° Afiliado : ★

Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.220.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEMATOCRITO	40 %	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 60 %	
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		50 440 / 15
GLUCEMIA	. 95 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	20 / 17	15 50 / 37
UREMIA(Método :Cinético Enzimático)	. 32 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.030	
PH	6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : **v** 200525027 Página Nro. 40746523)

Apellido y Nombre(s) : ARDILES MALENA (V Fecha Protocolo

Institución

Médico

: 20/05/2025

: SIN MEDICO

: CENTRO MEDICO BOGOTA

RUTINA NUMERO 3

HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3 LEUCOCITOS. 9.2
HEMOGLOBINA. 14,5 9.200 /mm3 Hasta 10.000 /mm3 HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL ar/dL MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 % HEMATOCRITO......44 MUJERES: 39 a 47 %

N° Afiliado

: *

85 a 95 um3

27,1 a 33,0 pg

28,0 a 36,0 %

Volumen Corpuscular Medio..... 11m3 Hemoglobina Corpuscular Media...... 30,5 pq Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media....... 33,0 Neutrofilos en Cayado..... n Eosinofilos..... Basofilos..... 0 Monocitos...... 1

ERITROSEDIMENTACION..... mm 1° Hora (Método : Westergren. -)

mg/dL 70 a 110 mg/dL (Método :Enzimático.-) UREMIA....... mg/dL 15 a 50 mg/dL

(Método : Cinético Enzimático. -)

PH.... Cuerpos Cetonicos...... No contiene Hemoglobina...... No Contiene Bilirrubina..... No Contiene (Método :Tira Reactiva.-) Células Epiteliales Planas..... Escasas

Leucocitos por campo...... 0-1 /Cpo.

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525028 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : ORELLANA MILTON (V 94313288) Fecha Protocolo

: 20/05/2025

Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.720.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,0 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	<u> </u>	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,8 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,3 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados	. 58 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 36 %	
Monocitos	. 4 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 84 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 43 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	-	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)	_	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525029 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 43197093)

Apellido y Nombre(s) : NU; EZ ROCIO (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025 Institución

: CENTRO MEDICO BOGOTA

Médico : SIN MEDICO N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.890.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.100 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,3 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 a 30,0 8
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	•	
Monocitos	• •	
	. •	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 95 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 34 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	. 6,1	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina	. No Contiene	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Regular	
Leucocitos por campo	=	
	• •	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525030 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **FERNANDEZ MATIAS (V** Fecha Protocolo

: 20/05/2025

47493240)

N° Afiliado : *

Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 5.010.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.600 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,9 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, . , . , . ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 48 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 96 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 % 00,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 8 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 76 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	3.	5.
UREMIA	. 35 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	3.	3.
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.022	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina	. No Contiene	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Escasas	
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525031 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **ZERRA MAXIMO (V** Fecha Protocolo

45708204) : 20/05/2025

Institución Médico : SIN MEDICO

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.330.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,4 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 63 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 34 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 4 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 71 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 19 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	· ·	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525032 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 45679571)

Apellido y Nombre(s) : SUAREZ AGUSTIN (V Fecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★

Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.990.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.600 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 0 00,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION		
(Método :Westergren)	. = 11010	
GLUCEMIA	. 75 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	. ,3 mg, an	, o a 110 mg, an
UREMIA	. 31 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	. 31 mg/an	13 a 30 mg/an
Color	AMARTI.I.O	
Aspecto		
Densidad		
PH		
Proteinas	•	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
Loudoutide por cumpo	/ opo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525033 Protocolo Nro. Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : LOPEZ LEONOR (V Fecha Protocolo

37507854)

Institución

: CENTRO MEDICO BOGOTA

: 20/05/2025

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.220.000 /mm3 HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4,2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.400 /mm3 Hasta 10.000 /mm3
HEMATOCRITO	
Volumen Corpuscular Medio	. 31,5 pg 27,1 a 33,0 pg 28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 61 % . 3 %
Basofilos. Linfocitos. Monocitos. ERITROSEDIMENTACION.	. 33 % 3 %
(Método :Westergren) GLUCEMIA(Método :Enzimático)	. 89 mg/dL 70 a 110 mg/dL
UREMIA(Método :Cinético Enzimático)	. 35 mg/dL 15 a 50 mg/dL
Color. Aspecto. Densidad. PH. Proteinas. Glucosuria. Cuerpos Cetonicos. Hemoglobina.	LIMPIDO 1.023 6,4 No Contiene Normal No contiene
Bilirrubina. Urobilinogeno. (Método :Tira Reactiva) Células Epiteliales Planas. Leucocitos por campo.	No Contiene Normal Regular

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525034 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s): GUTIERREZ JULIETA (V 44709599)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.560.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.800 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HERIOGEODINI.	. /- gr/an	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	43 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEFFATOGICTIO	. 45 °	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	• - •	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 91 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 32 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.022	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Fecasas	
Leucocitos por campo		
Hematies por campo		
nematies por campo	. 1-2 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525035 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 39746853)

Apellido y Nombre(s) : CORDOBA TAMARA (V Fecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA

Institución Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.670.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
M22111001111011111111111111111111111111	• 0	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		20,0 a 30,0 8
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 3 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)	0.6	70 110 / 17
GLUCEMIA	. 96 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 33 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • • • •	
Proteinas	• • • • • • •	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Escasas	
Leucocitos por campo	. 4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525036 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : **BELANDRIA JOHANNA (V 19121384)**

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.320.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,5 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	1 %	
Neutrofilos Segmentados	. 58 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 36 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 31 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	•	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525037 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : RODAS JONATHAN (V Fecha Protocolo

Institución

: 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA 38968547)

N° Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.790.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.100 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,5 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,6 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 67 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 88 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 30 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH		
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	HOIMAI	
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
Todoootoo por campo	· · - / - / - / - / - / - / - / - / - /	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525037 Protocolo Nro. Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s) : RODAS JONATHAN (V 38968547)

: 20/05/2025 Fecha Protocolo

N° Afiliado Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA

Médico : SIN MEDICO

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

Grupo Sanguíneo....."A"
(Método :Aglutinacíon.-)

Factor Rh..... Negativo (-)

(Método : Aglutinacíon. -)

KIT 2

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111)

Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525038 Página Nro. 1
Apellido y Nombre(s) : CARDOZO BELEN (V 36149533)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.780.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.900 /mm3	MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3 Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
REMOGLOBINA	. 13,0 gr/dL	
HEMA HOOD THO	. 45 %	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 %
HEMATOCRITO	. 45 %	MUJERES: 39 a 47 %
Walaman Gammanlan Madia	0.4	MUJERES: 39 a 47 % 85 a 95 um3
Volumen Corpuscular Medio		
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	• = •	
Basofilos		
Linfocitos		
Monocitos	• •	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)	7.4	70 - 110/-
GLUCEMIA(Método :Enzimático)	. 74 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Metodo :Enzimatico)	. 28 mg/dT.	15 - 50/-
(Método :Cinético Enzimático)	. 28 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina	. No Contiene	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Regular	
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525039 Protocolo Nro. Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : COLQUE JONATHAN (V Fecha Protocolo

: CENTRO MEDICO BOGOTA

: 20/05/2025

38355196)

Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.870.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,2 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	_	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 92 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,2 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,8 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 62 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION	. 6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 89 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 26 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH		
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)	_	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. U-1 /Cpo.	

N° Afiliado : ★

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525041 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **DOMINGUEZ LUCAS (V 36602956)**

: 20/05/2025

Fecha Protocolo Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.650.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,2 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		
Neutrofilos Segmentados	. 64 %	
Eosinofilos	. 4 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 7 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 77 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 35 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • • •	
Proteinas	•	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525042 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : MUSSI FELIPE (V Fecha Protocolo

Institución Médico

: 20/05/2025

: SIN MEDICO

: CENTRO MEDICO BOGOTA

47456348)

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.330.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		20,0 4 30,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	•	
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION		
(Método :Westergren)	. 3 11111 11014	
GLUCEMIA	. 91 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	. Ji mg/an	/o a iio mg/an
UREMIA	. 32 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	. 32 mg/an	13 & 30 Mg/db
Color	AMARTI.T.O	
Aspecto		
Densidad		
PH		
Proteínas	•	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	· Molinal	
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
Deacocted por campo	. 0 1 / CPO.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525043 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : CALLA CYNTHIA (V

Institución

Fecha Protocolo : 20/05/2025

28144507)

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.730.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,9 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		,
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 34 %	
Monocitos	. 4 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 9 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 71 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	3·	3.
UREMIA	. 20 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	3	-
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.030	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Escasas	
Leucocitos por campo		
Hematies por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525044 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 39069175)

Apellido y Nombre(s) : **REINOSO ELIANA (V**

Institución Médico

Fecha Protocolo : 20/05/2025 : SIN MEDICO

: CENTRO MEDICO BOGOTA

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.960.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: $13,0$ a $15,0$ gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 1 %	
Neutrofilos Segmentados	. 64 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 33 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 4 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 80 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 46 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	•	
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)	_	
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525045 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : ECHARTE EMILIO ENRIQUE (V 8289918)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.420.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
I BUQQQI MQQ	7 100 / 2	MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS		Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	14,0 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
		20,0 & 30,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	3 %	
Basofilos	0 %	
Linfocitos	33 %	
Monocitos	*	
ERITROSEDIMENTACION	6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	82 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	-	-
UREMIA	30 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	30 mg/ab	15 & 50 mg/QH

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525046 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 95154613)

Apellido y Nombre(s) : SOLIZ WILSON (V

Médico

Fecha Protocolo : CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

: 20/05/2025

N° Afiliado : ★ : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.760.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,7 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,6 🖁	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 62 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 34 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 26 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	-	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525047 Página Nro. 1
Apellido y Nombre(s) : SOSA BOY WILLIAM ARIEL (V 5202699)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.470.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	9.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HERIOGEODINI	/- gr/an	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
112111111111111111111111111111111111111	0	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	94 11m3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		.,
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	1 %	
Basofilos	0 %	
Linfocitos	30 %	
Monocitos	1 %	
ERITROSEDIMENTACION	6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	72 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	22 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	- / -	
Proteínas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	110±md±	
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
Todooottoo Pot campo	/ opo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525047 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s): SOSA BOY WILLIAM ARIEL (V 5202699)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525048 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : **FERNANDEZ TATIANA (V 42192174)**

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★ Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.920.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	8.000 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	,	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEMOGEODINA	13/3 g1/an	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEIMITOOKITO		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	96 11m3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	2 %	
Basofilos	0 %	
Linfocitos	34 %	
Monocitos	4 %	
ERITROSEDIMENTACION	3 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	82 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	19 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	- / -	
ProteínasGlucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo		
	· -F	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525049 Protocolo Nro. Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : **LEDESMA IARA (V** Fecha Protocolo

Institución Médico

46441789)

: 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA

: SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.220.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 6.800 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,3 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 40 %	HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,5 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,3 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 65 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos	. 1 %	
ERITROSEDIMENTACION(Método :Westergren)	. 9 mm 1° Hora	
GLUCEMIA(Método :Enzimático)	. 88 mg/dL	70 a 110 mg/dL
UREMIA(Método :Cinético Enzimático)	. 26 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	. AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.023	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina	. No Contiene	
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Escasas	
Leucocitos por campo		

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525050 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : GUTIERREZ MAURICIO (V

: 20/05/2025

Fecha Protocolo : CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

Médico : SIN MEDICO 42186825)

N° Afiliado

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.480.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	9.000 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	14,0 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEMATOCRITO	42 %	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	33,3	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado	0 %	
Neutrofilos Segmentados	65 %	
Eosinofilos	2 %	
Basofilos	0 %	
Linfocitos	30 %	
Monocitos	3 %	
ERITROSEDIMENTACION(Método :Westergren)	5 mm 1° Hora	
GLUCEMIA(Método :Enzimático)	95 mg/dL	70 a 110 mg/dL
UREMIA. (Método :Cinético Enzimático)	29 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	1.023	
PH	6,1	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	Escasas	
Leucocitos por campo	0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525051
Apellido y Nombre(s) : VAZQUEZ BARBARA (V 36744218) Página Nro. 1

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.780.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.200 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		20,0 a 30,0 0
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	• • •	
Monocitos	• - •	
ERITROSEDIMENTACION.		
	. 6 mm i Hora	
(Método :Westergren)	01 / -17	70 - 110 / 47
GLUCEMIA	. 81 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	00 / 17	15 50 / 17
UREMIA	. 28 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	• • • •	
Proteinas	• • • • • • •	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina	. No Contiene	
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas	. Regular	
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525052 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 47188862)

Apellido y Nombre(s) : **FIOL LOURDES (V** Fecha Protocolo

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.980.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.100 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 15,5 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 47 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,1 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 8 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	_	-
UREMIA	. 26 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,0	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525053 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : CALCAVECHIA LUCIANO (V 45069540)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.420.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 9.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,1 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 42 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,9 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 60 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 34 %	
Monocitos	. 4 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 9 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 74 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.025	
PH	. 6,0	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 1-2 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525054 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : LEDESMA NATALIA (V 34996688) Fecha Protocolo

N° Afiliado : *

: 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.350.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 13,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 41 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 61 %	
Eosinofilos	. 3 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 85 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 33 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad		
PH	. 6,3	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525055 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : SCONZA ALAN CHRISTIAN (V 37247845)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.860.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 9.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 % MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,0 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 64 %	
Eosinofilos	. 1 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 5 mm 1° Hora	
GLUCEMIA(Método :Enzimático)	. 73 mg/dL	70 a 110 mg/dL
UREMIA (Método :Cinético Enzimático)	. 34 mg/dL	15 a 50 mg/dL
Color. Aspecto. Densidad.	LIMPIDO	
PH. Proteínas. Glucosuria	. No Contiene	
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales PlanasLeucocitos por campo	_	
T T		

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525056 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : BARRIOS ROBERTO (V 34216694)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : *

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.710.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	8.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	14,9 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 45 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 96 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,6 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 64 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 32 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 79 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 40 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	· ·	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	4-5 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Página Nro. 2

Protocolo Nro. : V 200525056

Apellido y Nombre(s) : BARRIOS ROBERTO (V 34216694)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525057 Página Nro. 1

Apellido y Nombre(s) : KATLAUYSKAS HUGO (V 26606663)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.820.000 /mm3	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3 MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HERIOGEOBINA	. 13/3 gi/an	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 %
IIDMATOCKTIO	. 40 0	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 11m3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cavado		20,0 a 30,0 %
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	•	
Linfocitos		
Monocitos		
ERITROSEDIMENTACION		
(Método : Westergren)		
GLUCEMIA	. 97 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)	-	•
UREMIA	. 25 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)	-	-
Color	. AMARILLO	
Aspecto	. LIMPIDO	
Densidad	. 1.021	
PH	. 6,3	
Proteinas	. No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	. No contiene	
Hemoglobina		
Bilirrubina	• • • • • • •	
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525058 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 41450898)

Apellido y Nombre(s) : CARRILLO GABRIEL (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : ★ Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.660.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	6.900 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	14,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
	-	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 62 %	
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	, 34 %	
Monocitos	. 2 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 9 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 82 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 26 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	· ·	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: **v** 200525059 Protocolo Nro. Página Nro. 1 35040544)

Apellido y Nombre(s) : **SAUCEDO YANINA (V**

Fecha Protocolo : 20/05/2025 : CENTRO MEDICO BOGOTA Institución

N° Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	4.320.000 /mm3	
ENTINOCTIOS	4.320.000 / mms	HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	9.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA.		HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
REMOGLOBINA	. 13,5 gr/aL	
HEMA HOOD THO	. 41 %	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL HOMBRES: 40 a 52 %
HEMATOCRITO	. 41 6	MUJERES: 39 a 47 %
Waluman Campuagulan Madia	0E 3	MOJERES: 39 a 47 % 85 a 95 um3
Volumen Corpuscular Medio		
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos	*	
Linfocitos		
Monocitos	0	
ERITROSEDIMENTACION	6 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 79 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 23 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color		
Aspecto		
Densidad		
PH	- / -	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525060 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 35244824)

Apellido y Nombre(s) : MONZON MATIAS (V Fecha Protocolo

: 20/05/2025

Institución Médico

: CENTRO MEDICO BOGOTA : SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.550.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 7.400 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,3 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 43 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,4 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media	. 33,3 %	28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos	. 2 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 30 %	
Monocitos	. 5 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 3 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 91 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 35 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.025	
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina	No Contiene	
Bilirrubina	No Contiene	
Urobilinogeno	Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 0-1 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525060 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s): MONZON MATIAS (V 35244824)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

KIT 2

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525061 Página Nro. 1 Protocolo Nro.

Apellido y Nombre(s) : GODOY OSCAR (V Fecha Protocolo

47894294) : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA Institución Médico : SIN MEDICO

N° Afiliado : ★

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.860.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.300 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	, , , ,	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
HEROGEODIWI	. 10/1 91/41	MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 46 %	HOMBRES: 40 a 52 %
HEMATOCKITO	. 40 %	MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 95 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media		27,1 a 33,0 pg
-		
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado		
Neutrofilos Segmentados		
Eosinofilos		
Basofilos		
Linfocitos	. 32 %	
Monocitos	. 5 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 2 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 78 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 31 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto	LIMPIDO	
Densidad	. 1.023	
PH	. 6,0	
Proteinas	No Contiene	
Glucosuria	. Normal	
Cuerpos Cetonicos	No contiene	
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno		
(Método :Tira Reactiva)	. NOIMAI	
Células Epiteliales Planas	Feares	
Leucocitos por campo		
neucocitos por campo	. 0-1 /сро.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

: V 200525062 Página Nro. 1 Protocolo Nro. 43730914)

Apellido y Nombre(s) : CACERES PABLO (V

Fecha Protocolo : 20/05/2025

: CENTRO MEDICO BOGOTA N° Afiliado : * Institución

Médico : SIN MEDICO

RUTINA NUMERO 3

ERITROCITOS	. 4.670.000 /mm3	
		HOMBRES: 4,4 a 5,9 mill./mm3
		MUJERES: 4.2 a 5,2 mill./mm3
LEUCOCITOS	. 8.500 /mm3	Hasta 10.000 /mm3
HEMOGLOBINA	. 14,6 gr/dL	HOMBRES: 14,0 a 17,0 gr/dL
		MUJERES: 13,0 a 15,0 gr/dL
HEMATOCRITO	. 44 %	HOMBRES: 40 a 52 %
		MUJERES: 39 a 47 %
Volumen Corpuscular Medio	. 94 um3	85 a 95 um3
Hemoglobina Corpuscular Media	. 31,3 pg	27,1 a 33,0 pg
Conc. de la Hemoglobina Corpuscular Media		28,0 a 36,0 %
Neutrofilos en Cayado	. 0 %	
Neutrofilos Segmentados	. 61 %	
Eosinofilos	. 3 %	
Basofilos	. 0 %	
Linfocitos	. 33 %	
Monocitos	. 3 %	
ERITROSEDIMENTACION	. 4 mm 1° Hora	
(Método :Westergren)		
GLUCEMIA	. 94 mg/dL	70 a 110 mg/dL
(Método :Enzimático)		
UREMIA	. 34 mg/dL	15 a 50 mg/dL
(Método :Cinético Enzimático)		
Color	. AMARILLO	
Aspecto		
Densidad		
PH	-	
Proteinas		
Glucosuria		
Cuerpos Cetonicos		
Hemoglobina		
Bilirrubina		
Urobilinogeno	. Normal	
(Método :Tira Reactiva)		
Células Epiteliales Planas		
Leucocitos por campo	. 2-4 /Cpo.	

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica

Protocolo Nro. : V 200525062 Página Nro. 2

Apellido y Nombre(s) : CACERES PABLO (V 43730914)

Fecha Protocolo : 20/05/2025

Institución : CENTRO MEDICO BOGOTA Nº Afiliado : *

Médico : SIN MEDICO

KIT 2

Este protocolo fue validado y firmado electronicamente Bioq. MARIA CAROLINA MELFFI (MN: 9363-MP: 5111) Directora Tecnica