

## LABORATORIO CLINICO INFORME DE RESULTADOS



Paciente: URIBE RODRIGUEZ, JUAN PABLO

Identificación: CEDULA DE CIUDADANIA : 1075650898

Edad: 32 AÑOS

Medico:

Convenio: E.P.S. FAMISANAR LTDA.
Centro Solicitante: Unidad Funcional Zipaquira

Fecha de Recepcion:21/06/2018 12:52:39 a. m. Fecha Impresión: 21/06/2018 03:44:41 a. m.

Ámbito: Urgencias

Cama:

Sexo: Masculino

Teléfono:

0621001

ESTUDIO RESULTADO UNIDADES RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA

## **HEMATOLOGIA**

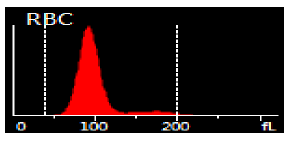
## **HEMOGRAMA (HEMOGRAM)**

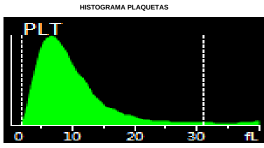
METODOLOGÍA: CITOMETRIA DE FLUJO FLUORESCENTE E IMPEDANCIA

SERIE BLAN	CA
EKIE BLAN	LΑ

BM B BM E BM B HISTOGRA	AMA GLÓBULOS ROJOS	нізт	OGRAMA PLAQUETAS
RATIO DE PLAQUETAS GIGANTES	25,50	%	11,00 - 45,00
CONTEO DE PLAQUETAS GIGANTES	67,00	10^9/uL	30,00 - 90,00
PLAQUETOCRITO	0,264	%	0,108 - 2,820
ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIA	16,10		15,00 - 17,00
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO(VPM)	10,00	fL	6,50 - 12,00
PLAQUETAS	264,00	10^3/ul	150,00 - 450,00
PLAQUETAS			
ANCHO DE DISTRIBUCIÓN ERITROCITARIA EN DS (RDW-SD)	44,00	fL	35,00 - 56,00
ANCHO DE DISTRIBUCIÓN ERITROCITARIA EN CV (RDW-CV)	13,00	%	11,00 - 16,00
CONCENTRACIÓN DE HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA(MCHC)	34,10	g/dL	30,00 - 36,00
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA(HCM)	32,20	pg	25,40 - 34,60
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO(VCM)	94,60	fL	80,00 - 100,00
HEMATOCRITO	48,60	%	45,00 - 54,00
HEMOGLOBINA	16,50	g/dL	14,00 - 18,00
ERITROCITOS	5,13	10^6/ul	4,50 - 5,50
SERIE ROJA			
BASOFILOS %	0,50	%	0,00 - 2,00
EOSINOFILOS %	5,10 *	%	0,00 - 5,00
MONOCITOS %	6,10	%	0,00 - 10,00
LINFOCITOS %	30,60	%	20,00 - 40,00
NEUTROFILOS %	57,70	%	50,00 - 70,00
BASOFILOS	0,04	10^3/ul	0,00 - 0,20
EOSINOFILOS	0,44	10^3/ul	0,00 - 2,00
MONOCITOS	0,53	10^3/ul	0,00 - 0,70
LINFOCITOS	2,64	10^3/ul	0,80 - 4,00
NEUTROFILOS	4,96	10^3/ul	1,40 - 6,50
LEUCOCITOS	8,61	10^3/ul	4,80 - 10,00

DIFF





DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO
BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202
Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.

Paciente: URIBE RODRIGUEZ, JUAN PABLO
Identificación: CEDULA DE CIUDADANIA: 1075650898

Edad: 32 AÑOS

Medico:

Convenio: E.P.S. FAMISANAR LTDA. Centro Solicitante: Unidad Funcional Zipaquira Fecha de Recepcion:21/06/2018 12:52:39 a. m. Fecha Impresión: 21/06/2018 03:44:41 a. m.

UNIDADES

Ámbito: Urgencias

Cama:

Sexo: Masculino

Teléfono:

RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA

**INMUNOQUIMICA** 

**RESULTADO** 

**NITROGENO UREICO (BUN)** 13,00 mg/dl 6,00 - 20,00

METODOLOGÍA: CINÉTICO ENZIMÁTICO DE CONDUCTIVIDAD

RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA: 1 - 5 AÑOS: 5,00 - 27,00

**ESTUDIO** 

5 - 15 AÑOS: 7,00 - 22,00

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO

BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202

Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.

**CREATININA 0,80** mg/dl 0,61 - 1,24

METODOLOGÍA: CINÉTICO DE JAFFE

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO

BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202

Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.

**GLUCOSA 78,00** mg/dl 70,00 - 100,00

METODOLOGÍA:

RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA: HOMBRES

1 SEMANA - 1 AÑO : 70,00 - 123,00 1 - 18 AÑOS: 56,00 - 145,00

MUJERES

1 SEMANA - 1 AÑO : 55,00 - 114,00 1 - 18 AÑOS: 56,00 - 144,00

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO

BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202

Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.

TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA O ASPARTATO 23,40 U/L 15,00 - 41,00 AMINO TRANSFERASA (TGO-AST)

METODOLOGÍA: CINÉTICO ENZIMÁTICO

RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA: HOMBRES

1 - 6 AÑOS: 22,00 - 58,00 6 - 10 AÑOS: 22,00 - 44,00 10 - 20 AÑOS: 13,00 - 38,00 MUJERES

1 - 6 AÑOS: 18,00 - 63,00 6 - 10 AÑOS: 21,00 - 36,00 10 - 20 AÑOS: 14,00 - 37,00

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO

BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202

weighours

Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a.m.

Paciente: **URIBE RODRIGUEZ, JUAN PABLO** Identificación: CEDULA DE CIUDADANIA: 1075650898

Edad: 32 AÑOS

Medico:

Convenio: E.P.S. FAMISANAR LTDA. Centro Solicitante: Unidad Funcional Zipaquira Fecha de Recepcion:21/06/2018 12:52:39 a.m. Fecha Impresión: 21/06/2018 03:44:41 a.m.

Ámbito: Urgencias

Cama:

Sexo: Masculino

Teléfono:

TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA O ALANINO AMINO TRANSFERASA (TGP-ALT)  METODOLOGÍA: CINÉTICO ENZIMÁTICO  RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  HOMBRES 1 - 6 AÑOS: 11,00 - 39,00 6 - 10 AÑOS: 12,00 - 34,00 10 - 20 AÑOS: 8,00 - 29,00  DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO	ESTUDIO	)	RESULTADO	UNIDADES	RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA
TRANSFERASA (TGP-ALT)  METODOLOGÍA: CINÉTICO ENZIMÁTICO  RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  HOMBRES  1 - 6 AÑOS: 11,00 - 39,00 6 - 10 AÑOS: 12,00 - 34,00 10 - 20 AÑOS: 10,00 - 32,00 6 - 10 AÑOS: 11,00 - 28,00 10 - 20 AÑOS: 8,00 - 29,00  DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PUL					
RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  HOMBRES  1 - 6 AÑOS: 11,00 - 39,00  6 - 10 AÑOS: 12,00 - 36,00  MUJERES  1 - 6 AÑOS: 10,00 - 32,00  6 - 10 AÑOS: 10,00 - 29,00  10 - 20 AÑOS: 10,00 - 29,00  DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO  BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202  Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.  SODIO (NA)  METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELECTIVO  RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  1 DIA - 1 MES: 131,00 - 143,00  1 MES - 1 AÑO: 131,00 - 143,00  1 MES - 1 AÑO: 131,00 - 143,00  5 - 10 AÑOS: 132,00 - 143,00  10 - 15 AÑOS: 132,00 - 143,00  10 - 15 AÑOS: 132,00 - 143,00  10 - 15 AÑOS: 132,00 - 143,00		O ALANINO AMINO	15,60 *	U/L	17,00 - 63,00
1-6 AÑOS: 11,00 - 39,00	METODOLOGÍA: CINÉTICO ENZIMÁTICO				
DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202 Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.  SODIO (NA)  METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELECTIVO  RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  1 DIA - 1 MES: 131,00 - 143,00 1 MES - 1 AÑO: 131,00 - 145,00 1 - 5 AÑOS: 132,00 - 143,00 5 - 10 AÑOS: 135,00 - 143,00 10 - 15 AÑOS: 133,00 - 143,00	RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:	1 - 6 AÑOS: 11,00 - 39,00 6 - 10 AÑOS: 12,00 - 34,00 10 - 20 AÑOS: 8,00 - 36,00 MUJERES 1 - 6 AÑOS: 10,00 - 32,00 6 - 10 AÑOS: 11,00 - 28,00			
METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELECTIVO  RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  1 DIA - 1 MES : 131,00 - 143,00 1 MES - 1 AÑO : 131,00 - 145,00 1 - 5 AÑOS: 132,00 - 143,00 5 - 10 AÑOS: 135,00 - 143,00 10 - 15 AÑOS: 133,00 - 143,00				BACT. DORIS	E PULIDO CLAVIJO J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202
RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  1 DIA - 1 MES : 131,00 - 143,00  1 MES - 1 AÑO : 131,00 - 145,00  1 - 5 AÑOS: 132,00 - 143,00  5 - 10 AÑOS: 135,00 - 143,00  10 - 15 AÑOS: 133,00 - 143,00	SODIO (NA)		139,00	mEq/l	136,00 - 144,00
1 MES - 1 AÑO : 131,00 - 145,00 1 - 5 AÑOS: 132,00 - 143,00 5 - 10 AÑOS: 135,00 - 143,00 10 - 15 AÑOS: 133,00 - 143,00	METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELEC	CTIVO			
The age of the second	RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:	1 MES - 1 AÑO : 131,00 - 145,00 1 - 5 AÑOS: 132,00 - 143,00 5 - 10 AÑOS: 135,00 - 143,00			
TUSH SCHOOL FOR					Distripliance &
DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202 Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a. m.				BACT. DORIS	J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202
<b>POTASIO (K)</b> 3,32 * mEq/l 3,60 - 5,10	POTASIO (K)		3,32 *	mEq/l	3,60 - 5,10
METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELECTIVO	METODOLOGÍA: ELECTRODO DE IÓN SELEC	CTIVO			
RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:  1 DIA - 1 MES: 3,90 - 6,90 1 MES - 1 AÑO: 3,60 - 6,80 1 - 5 AÑOS: 3,20 - 5,70 5 - 10 AÑOS: 3,40 - 5,40 10 - 15 AÑOS: 3,50 - 5,10	RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA:	1 MES - 1 AÑO : 3,60 - 6,80 1 - 5 AÑOS: 3,20 - 5,70 5 - 10 AÑOS: 3,40 - 5,40			

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO

BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202

Fecha Validación: 21/06/2018 01:34:57 a.m.

COAGULACION

Paciente: URIBE RODRIGUEZ, JUAN PABLO
Identificación: CEDULA DE CIUDADANIA: 1075650898

Edad: 32 AÑOS

Medico:

Convenio: E.P.S. FAMISANAR LTDA.
Centro Solicitante: Unidad Funcional Zipaguira

Fecha de Recepcion:21/06/2018 12:52:39 a. m. Fecha Impresión: 21/06/2018 03:44:41 a. m.

Ámbito: Urgencias

Cama:

Teléfono:

Sexo: Masculino

0621001

Schilo Collottatic. Official Espaquita		
ESTUDIO	RESULTADO	UNIDADES RANGO BIOLÓGICO DE REFERENCIA
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL [PTT]	22,00	SEGUNDOS
METODOLOGÍA: COAGULOMETRÍA		
CONTROL PTT	27,20	SEGUNDOS
METODOLOGÍA: COAGULOMETRÍA		
		Desirphoner &
		DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202 Fecha Validación: 21/06/2018 01:35:27 a.m.
TIEMPO DE PROTROMBINA [PT]	10,80	SEGUNDOS
METODOLOGÍA: COAGULOMETRÍA		
CONTROL PT	10,20	SEGUNDOS
METODOLOGÍA: COAGULOMETRÍA		
INR	1,03	
METODOLOGÍA: COAGULOMETRÍA		

DORIS JOHANE PULIDO CLAVIJO
BACT. DORIS J. PULIDO CLAVIJO IDENTIFICACION: 53129202
Fecha Validación: 21/06/2018 01:35:27 a. m.

Desemblace &