

# EXAMEN DE SANGRE

Quito...20.DE..NOVIEMBRE....2.001

Paciente LESTER MEZA.....  
Solicitado por el Dr.....

Morfológico - Funcional	Normal	Examinado
Hematies por mm.cúb.....	5-5,8 mill.*	..5.650.000..
Leucocitos por mm. cúb.....	6-8 mil	..20.400....
Plaquetas por mm. cúb. ....	240-350 mil	..275..000....
Hemoglobina .....	14,5-15,5g%*	..15,4.....
Volumen globular .....	40-53 cc.%	..48.....
Vol. Corp. Med.....	80-100 mic <sup>3</sup>	..90.....
Hb. corp.Med.....	26-33 mcg.	..30.....
Conc. Med. Hb. Corp.....	30-36 %	..34.....
Sedimentación (Wintrobe)....	0-8 mm/1 hora	..22.....

## Fórmula leucocitaria (Schilling)

Basófilos .....	0,5-1 %	.....
Eosinófilos.....	1-4 %	.....
Mielocitos.....	0 %	.....
Jóvenes.....	0-1 %	.....
Cayados.....	2-8 %	.....
Segmentados.....	58-66 %	..85.....
Linfocitos.....	25-35 %	..15.....
Monocitos.....	3-8 %	.....
.....	.....	.....
T. de protrombina (Quick)..	13-15 seg.	.....
TTP.(tiempo tromboplastina parcial).....	45-55 seg.	.....
T de Hemorragia (Duke).....	1-3 min.	.....
T. de coagulación (Lee-White)	5-10 min.	.....

\*En la mujer: Hematies 500.000 menos. Hemoglobina lg. menos.

Hematies, caracteres.....NORMALES.....

Observaciones.....  
.....

Firma.....  
LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS, BACTERIOLOGICOS Y  
TOXICOLOGICOS  
Firma Autorizada  
LABORATORISTA

*Ind. Margarita Vargas Alarcón*

LABORATORIO BIOQUIMICO - BACTERIOLOGICO

Dirección:  
Av. González Suárez 376

Teléfonos: Consultorio 238-141 - 434-725  
Domicilio 232-100

Quito, a 21 DE NOVIEMBRE de 1.982.001

Nombre del paciente: LESTER MEZA

Médico que solicita:

Prueba: AGLUTINACIONES FEBRILES

Resultado:

EBERTH O. NEGATIVO

EBERTH H. 1:160

PARATIFICA A. NEGATIVO

PARATIFICA B. NEGATIVO

PROTEUS OXKIG. NEGATIVO

BRUSELA ABORTUS. NEGATIVO



LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS BACTERIOLOGICOS Y  
LUNGIALES M. V. A.

*[Signature]*  
Firma Autorizada  
LABORATORISTA

# EXAMEN DE SANGRE

Quito...1...DE.NOVEMBRE.2.001....

Paciente.....LESTER MEZA.....

Solicitado por el Dr.....

Morfológico - Funcional	Normal	Examinado
Hematies por mm.cúb.....	5-5,8 mill.*	4.550.000....
Leucocitos por mm. cúb.....	6-8 mil	8.400.....
Plaquetas por mm. cúb. ....	240-350 mil	270.000.....
Hemoglobina .....	14,5-15,5g%*	15.....
Volumen globular .....	40-53 cc.%	45.....
Vol. Corp. Med.....	80-100 mic <sup>3</sup>	47.....
Hb. corp.Med.....	26-33 mcg.	30.....
Conc. Med. Hb. Corp.....	30-36 %	33.....
Sedimentación (Wintrobe)....	0-8 mm/1 hora	13.....

## Fórmula leucocitaria (Schilling)

Basófilos .....	0,5-1 %	.....
Eosinófilos.....	1-4 %	.....
Mielocitos.....	0 %	.....
Jóvenes.....	0-1 %	.....
Cayados.....	2-8 %	.....
Segmentados.....	58-66 %	59.....
Linfocitos.....	25-35 %	41.....
Monocitos.....	3-8 %	.....
.....	.....	.....
T. de protrombina (Quick)..	13-15 seg.	.....
TTP.(tiempo tromboplastina parcial).....	45-55 seg.	.....
T de Hemorragia (Duke).....	1-3 min.	.....
T. de coagulación (Lee-White)	5-10 min.	.....

\*En la mujer: Hematíes 500.000 menos. Hemoglobina lg. menos.

Hematíes, caracteres...NORMALES.....

Observaciones.....

Firma.....



L. CENTRO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOL. Y BACTERIOLOGICOS Y  
QUIMICA M. V. A.

Firma Autorizada  
LABORATORISTA

**LABORATORIO BIOQUIMICO - BACTERIOLOGICO**  
TMD MARGARITA VARGAS ALARCON

Quito, ..1. DE. NOVIEMBRE.. 2.001

Paciente....LESTER. MEZA.....  
Solicitado por el Dr.....

**EXAMEN BIOQUIMICO SANGUINEO**

DETERMINACION	NORMAL	RESULTADO
Creatinina.....		
Urea.....		
Acido úrico.....		
Glucosa.....	(0.8-1.4)...	86...mg/dl...
Colesterol.....	(10.-50)....	195...mg/dl..
Triglicéridos.....	(2.5-7).....	174.,80g/dl...
Lípidos totales.....		1...
Lipoproteínas.....		
Bilirrubina total.....		
Bilirrubina directa.....		
Bilirrubina indirecta.....		
Proteínas totales.....		
Albúminas.....		
Globulinas.....		
Antiestreptolisinas ASTO.....		
Prueba de Látex.....		
Proteína Creativa.....		
Fosfatasa Alcalina.....		
Fosfatasa acida.....		

F.....  
Firma Autorizada  
LABORATORISTA

*Ind. Margarita Vargas Alarcón*  
LABORATORIO BIOQUIMICO - BACTERIOLOGICO

Dirección:  
Av. González Suárez 376

Teléfonos: Consultorio 238-141 - 434-725  
Domicilio 232-100

Quito, a 1 DE NOVIEMBRE de 1982.001

Nombre del paciente: LESTER MEZA

Médico que solicita:

Prueba: PERFIL LIPIDICO.

Resultado:

PRUEBA	RESULTADO	VALOR NORMAL
COLESTEROL TOTAL	195 mg/dl	(Hasta 200)
COLESTEROL HDL	45 mg/dl	(Desde 45 )
COLESTEROL LDL	158 mg/dl	(Hasta 150 )
INDICE STANDAR RIESGO	45 mg/dl	(45- 65 )
TRIGLICERIDOS	174,80 mg/dl	(70- 170 )

LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS BACTERIOLOGICOS Y  
M. V. A.  
*[Firma]*  
Misma Autorizada  
LABORATORISTA

*Ind. Margarita Vargas Alarcón*

LABORATORIO BIOQUIMICO - BACTERIOLOGICO

Teléfonos: Consultorio 238-141 - 434-725  
Domicilio 232-100

Dirección:  
Av. González Suárez 376

Quito, a 1 DE NOVIEMBRE de 1.982.001

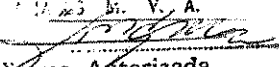
Nombre del paciente: LESTER MEZA

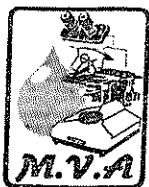
Médico que solicita:

Prueba: FOSFATASA PROSTATICA

Resultado:

PRUEBA	RESULTADO	VALOR. NORMAL
FOSFATASA PROSTATICA.	1.0 U/L	Hasta 1,6 U /L

L. LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS BACTERIOLOGICOS Y  
FISIOLOGICOS M. V. A.  
  
Técnica Autorizada  
LABORATORISTA



LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS, BACTERIOLOGICOS  
Y ESPECIALES

EXAMEN DE ORINA

Paciente LESTER MEZA Edad \_\_\_\_\_

Médico \_\_\_\_\_ Fecha 21 - 11 - 01

CARACTERES FISICOS

Color CANELA Densidad 1.020

Aspecto TURBIO Depósito 60.cc

Reacción ACIDO pH 6

EXAMEN QUIMICO

Leucocitos ca. 10-25 Leuk/ul

Nitritos POSITIVO Proteína 30 mg/dl.

Glucosa NEGATIVO Urobilinógeno 1 mg/dl.

Bilirrubina NEGATIVO C. Cetónicos x

Sangre ca. 250 Ery/ul. Moco xx

EXAMEN MICROSCOPICO

Células EPITELIALES 1 - 3 X CAMPO

URATOS AMORFOS XX.

Cristales NEGATIVO

Cilindros NEGATIVO

Hematíes 10 - 12 X CAMPO

Leucocitos NEGATIVO

Piocytes 30 - 35 X CAMPO

Bacterias BACILAR MOTIL XXX.

Parasitos NEGATIVO



LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  
BIOQUIMICOS, BACTERIOLOGICOS Y  
ESPECIALES M.V.A.

*[Signature]*  
Autorizada

L. BOKATORISTA

PACIENTE : MEZA LESTER  
MEDICO : DR. AULESTIA  
FECHA : 9-12-2001

### SEROLOGIA.-

#### AGLUTINACIONES FEBRILES :

PARATIFICO A : 1:40  
PARATIFICO B : NEGATIVO  
EBERT H : 1:80  
EBERT O : NEGATIVO  
PROTEUS OX19 : NEGATIVO  
BRUCELLA ABORTUS : NEGATIVO

### INMUNOLOGIA.-

H.I.U. 1+2

Resultado : NEGATIVO



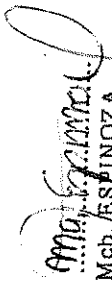
NOMBRE : MEZA LESTER  
MEDICO : DR. AULESTIA  
FECHA : 9-12-2001

**BIOMETRIA.-**

HTO	45	%	SEGMENTADOS	85	%
Hb	14,51	g/dl	LINFOCITOS	13	%
VSE	9	mm/h	MONOCITOS	02	%
LEUCOCITOS:	15.950	/ul <sup>3</sup>	EOSINOFILOS	--	%
PLAQUETAS:	370.000	/ul <sup>3</sup>	BASOFILOS	--	%

**CARACTERES CELULARES.-**

Sin patología aparente.

  
Mcb. ESPINOZA  
MICROBIOLOGA CLINICA

PACIENTE : MEZA LESTER  
MEDICO : DR. AULESTIA  
FECHA : 9-12-2001

**ENZIMAS..**

TGO

45

Hombres  
Mujeres

Hasta 38  
Hasta 31

U/L  
U/L

TGP

47

Hombres  
Mujeres

Hasta 40  
Hasta 32

U/L  
U/L

**QUIMICA CLINICA.-**

BILIRRUBINA TOTAL  
BILIRRUBINA DIRECTA  
BILIRRUBINA INDIRECTA

0.96  
0.26  
0.70

Hasta 1  
Hasta 0.2  
Hasta 0.8

mg/dl  
mg/dl  
mg/dl

**INVESTIGACION DE HEMOPARASITOS**

: Negativo

*Mo. Espinoza*  
Meb. ESPINOZA

Sulza 209 y Eloy Alfaro Telfs.: 452-923 / 452-290 Quito - Ecuador

PACIENTE : MEZA LESTER  
MEDICO : DR. AULESTIA  
FECHA : 9-12-2001

EMO.-

COLOR : Amarillo  
DENSIDAD : 1.020  
GLUCOSA : Negativo  
NITRITOS : Positivo  
PROTEINAS : 30 mg/dL  
SANGRE : positivo

MICROSCOPICO.-

CELULAS BAJAS  
CELULAS UROTELIALES  
BACTERIAS  
PIOCITOS  
HEMATIES  
MOCO

ASPECTO : Turbio  
PH : 6  
CETONAS : ++  
AC. ASCORBICO : Negativo  
UROBILINOGENO : Negativo  
BILIRRUBINAS : Negativo

(+++)  
Campo lleno  
Incontables  
(++)

*María Espinoza*  
M.C. ESPINOZA  
MICROBIOLOGIA CLINICA

Sulza 209 y Eloy Alfaro Telfs.: 452-923 / 452-290 Quito - Ecuador

PACIENTE : MEZA LESTER  
MEDICO : DR. AULESTIA  
FECHA : 11-12-2001

ESTUDIOS MICROBIOLOGICOS  
UROCULTIVO.-  
GERMEN IDENT.

ENTEROBACTER cloacalis de 100 000 col/ml de orina.

ANTIBIOGRAMA

SENSIBLE - Acido Nalidixico, Ciprofloxacina, Cefuroxime,  
Gentamicina, Amikacina, Sulfatrimetoprim.

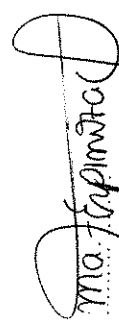
RESISTENTE Nitrofurantoina, Ampicilina, Amoxicilina.

HEMOCULTIVO

Sin desarrollo bacteriano 72 horas de incubación

QUIMICA SANGUINEA:

ACIDO URICO : 5,3 mg/dL

  
M.C. ESPINOZA  
MICROBIOLOGA CLINICA