

NUMERO DE ORDEN:	01241107002	FECHA:	07/11/2024
PACIENTE:	CHIQUI SALVATIERRA	PROPIETARIO:	FAM. SALVATIERRA
ESPECIE / RAZA:	FELINO / SIN ESPECIFICAR	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	0 día(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
----------	-----------	--------	-------------------	--------

### HEMATOLOGIA

#### HEMOGRAMA COMPLETO AUTOMATIZADO

##### - SERIE BLANCA

LEUCOCITOS	10 570	U/L	5 000 - 14 500
ABASTONADOS	0.0	%	0 - 3
SEGMENTADOS	37.0	%	50 - 90
LINFOCITOS	51.0	%	30 - 35
MONOCITOS	9.0	%	0 - 5
EOSINÓFILOS	2.0	%	2 - 8
BASÓFILOS	1.0	%	0 - 2
NEUTROFILOS#	3 910	U/L	3 000 - 9 500
LINFOCITOS#	5 400	U/L	1 000 - 5 000
MONOCITOS#	950	U/L	0 - 500
EOSINOFILOS#	210	U/L	100 - 1 000
BASOFILOS#	100	U/L	0 - 100
Total	100		

##### - SERIE ROJA

ERITROCITOS	1 190 000	U/L	4 600 000 - 10 000 000
HEMOGLOBINA	2.6	g/dL	8 - 15
HEMATOCRITO	10.0	%	30 - 45
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	84.30	fl	40.0 - 58.0
HB. CORPUSCULAR MEDIA	21.9	pg	12.0 - 20.0
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	26.0	g/dL	29.0 - 37.0
RDW-CV	18.4	%	14.0 - 18.1
RDW-SD	74.8	fl	30 - 43

##### - SERIE PLAQUETARIA

PLAQUETAS	20,000	U/L	150 000 - 600 000
VPM	6.9	fl	8.5 - 13.2
PDW	18.3		12 - 17.5
PCT	0.014	%	0.090 - 0.700

##### - OBSERVACIONES:

\*

##### SERIE LEUCOCITARIA:

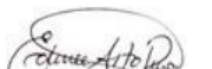
- Normal en tamaño, núcleo, forma y granulaciones.

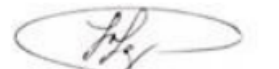
##### SERIE ERITROCITARIA:

- Macroцитosis 1+, Hipocromia 1+, Anisocitosis 2+

##### SERIE PLAQUETARIA:

- Macroplaquetas 1+

  
LIC. EDMEE ASTO PINO  
C.T.M.P.: 4109

  
M.V. FIORELLA LOZANO G.  
C.M.V.P.: 6948

NUMERO DE ORDEN:	01241107002	FECHA:	07/11/2024
PACIENTE:	CHIQUI SALVATIERRA	PROPIETARIO:	FAM. SALVATIERRA
ESPECIE / RAZA:	FELINO / SIN ESPECIFICAR	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	0 día(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
----------	-----------	--------	-------------------	--------

### HEMATOLOGIA

#### RETICULOCITOS FELINO

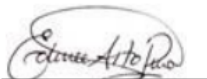
##### - SERIE ROJA

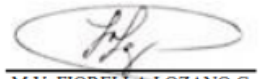
ERITROCITOS	1 190 000	U/L	4 600 000 - 10 000 000
HEMOGLOBINA	<b>2.6</b>	g/dL	8 - 15
HEMATOCRITO	<b>10.0</b>	%	26 - 45

##### RECUESTO DE RETICULOCITOS

VALOR RELATIVO	<b>2.6</b>	%	0.1 - 1
VALOR ABSOLUTO	30 940	U/L	0 - 50 000
RETICULOCITOS CORREGIDO	0.60	%	
INDICE DE PRODUCCION DE RETICULOCITOS (IPR) 8	0.20		

0 - 1 Anemia no regenerativa  
 1 - 2 Respuesta de medula Ósea  
 > 2 Eritropoyesis acelerada  
 > 3 Regeneración significativa.

  
 LIC. EDMEE ASTO PINO  
 C.T.M.P.: 4109

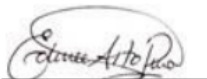
  
 M.V. FIORELLA LOZANO G.  
 C.M.V.P.: 6948

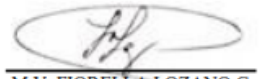
NUMERO DE ORDEN:	01241107002	FECHA:	07/11/2024
PACIENTE:	CHIQUI SALVATIERRA	PROPIETARIO:	FAM. SALVATIERRA
ESPECIE / RAZA:	FELINO / SIN ESPECIFICAR	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	0 día(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
----------	-----------	--------	-------------------	--------

### BIOQUIMICA

UREA	95	mg/dL	20 - 65	Enzimatico UV
BUN	44.3	mg/dL	9.3 - 30.4	Factor
CREATININA	0.65	mg/dL	0.5 - 1.6	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/CREATININA	145.8		9 - 71	Calculado
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	87	U/L	10 - 45	Enzimático UV IFCC
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	21	U/L	10 - 56	Enzimático UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	14	U/L	15 - 75	Colorimétrico IFCC

  
LIC. EDMEE ASTO PINO  
C.T.M.P.: 4109

  
M.V. FIORELLA LOZANO G.  
C.M.V.P.: 6948