

NUMERO DE ORDEN:	01240227044	FECHA:	27/02/2024
PACIENTE:	MINAYA MILA	PROPIETARIO:	FAM. MINAYA
ESPECIE / RAZA:	CANINO / MESTIZO	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	4 año(s)	CLINICA VETERINARIA:	TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO:	HEMBRA	TECNOLOGO RESPONSABLE:	LIC. EDMEE ASTO PINO

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

BIOQUIMICA

UREA	387	mg/dL	10 - 40	Enzimatico UV
BUN	180.8	mg/dL	7 - 24	Factor
CREATININA	6.34	mg/dL	0.5 - 1.4	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/CREATININA	61		9 - 58	Calculado
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	66	U/L	15 - 43	Enzimático UV IFCC
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	56	U/L	19 - 70	Enzimático UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	28	U/L	15 - 127	Colorimétrico IFCC


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


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

NUMERO DE ORDEN:	01240227044	FECHA:	27/02/2024
PACIENTE:	MINAYA MILA	PROPIETARIO:	FAM. MINAYA
ESPECIE / RAZA:	CANINO / MESTIZO	MEDICO VETERINARIO:	
EDAD:	4 año(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	6 530	U/L	8 000 - 15 000
ABASTONADOS	0.0	%	0 - 0
SEGMENTADOS	63.9	%	60 - 77
LINFOCITOS	29.9	%	15 - 30
MONOCITOS	2.7	%	0 - 8
EOSINÓFILOS	3.5	%	0 - 5
BASÓFILOS	0.0	%	0 - 1
NEUTROFILOS#	4 170	U/L	4 800 - 11 550
LINFOCITOS#	1 960	U/L	1 200 - 4 500
MONOCITOS#	170	U/L	0 - 750
EOSINOFILOS#	230	U/L	40 - 1 560
BASOFILOS#	0	U/L	0 - 150
Total	100		

- SERIE ROJA

ERITROCITOS	6 020 000	U/L	5 100 000 - 8 500 000
HEMOGLOBINA	15.3	g/dL	12.0 - 18.0
HEMATOCRITO	45.4	%	36 - 55
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	75.40	fl	60.0 - 77.0
HB. CORPUSCULAR MEDIA	25.4	pg	19.0 - 28.0
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	33.7	g/dL	30.0 - 38.0
RDW-CV	11.9	%	11.5 - 15.9
RDW-SD	40.3	fl	35.2 - 45.3

- SERIE PLAQUETARIA

PLAQUETAS	150,000	U/L	175 000 - 500 000
VPM	10.1	fl	7.3 - 11.2
PDW	17.5		12.0 - 17.5
PCT	0.152	%	0.090 - 0.500

- OBSERVACIONES:

-