

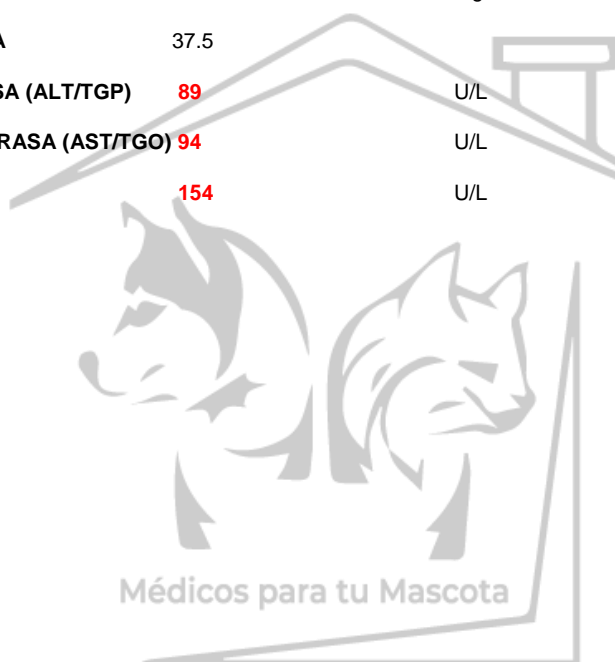


PACIENTE: PRINCESA **FECHA:** 10/01/2025
ESPECIE / RAZA: CANINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** AYDE RODRIGUEZ
EDAD: 2 MESES **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO: HEMBRA

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

BIOQUIMICA

UREA	15	mg/dL	10 - 40	Enzimatico UV
BUN	7.0	mg/dL	7 - 24	Factor
CREATININA	0.40	mg/dL	0.5 - 1.4	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/ CREATININA	37.5		9 - 58	
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	89	U/L	19 - 43	Enzimatico UV/IFCC
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	94	U/L	15 - 43	Enzimatico UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	154	U/L	15 - 127	Colorimetrico IFCC





PACIENTE: PRINCESA **FECHA:** 10/01/2025
ESPECIE / RAZA: CANINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** AYDE RODRIGUEZ
EDAD: 2 MESES **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO: HEMBRA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
HEMATOLOGIA				
HEMOGRAMA COMPLETO				
HEMOGLOBINA	13.2	g/dL	12.0 - 18.0	
HEMATOCRITO	40.0	%	36 - 55	
ERITROCITOS	4 920 000	U/L	5 100 000 - 8 500 000	
LEUCOCITOS	10.700	U/L	8 000 - 15 000	
FORMULA DIFERENCIAL				
ABASTONADOS	0.0	%	0 - 0	
SEGMENTADOS	89.0	%	60 - 77	
LINFOCITOS	7.0	%	15 - 30	
MONOCITOS	3.0	%	0 - 8	
EOSINÓFILOS	1.0	%	0 - 5	
BASÓFILOS	0.0	%	0 - 1	
NEUTROFILOS#	9 523	U/L	4 800 - 11 550	
LINFOCITOS#	749	U/L	1 200 - 4 500	
MONOCITOS#	321	U/L	0 - 750	
EOSINOFILOS#	107	U/L	40 - 1 560	
BASOFILOS#	00	U/L	0 - 150	
PLAQUETAS	150,000	U/L	175 000 - 500 000	
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	81.30	fl	60.0 - 77.0	
HB. CORPUSCULAR MEDIA	26.80	pg	19.0 - 28.0	
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	33.0	g/dL	30.0 - 38.0	

OBSERVACIONES: