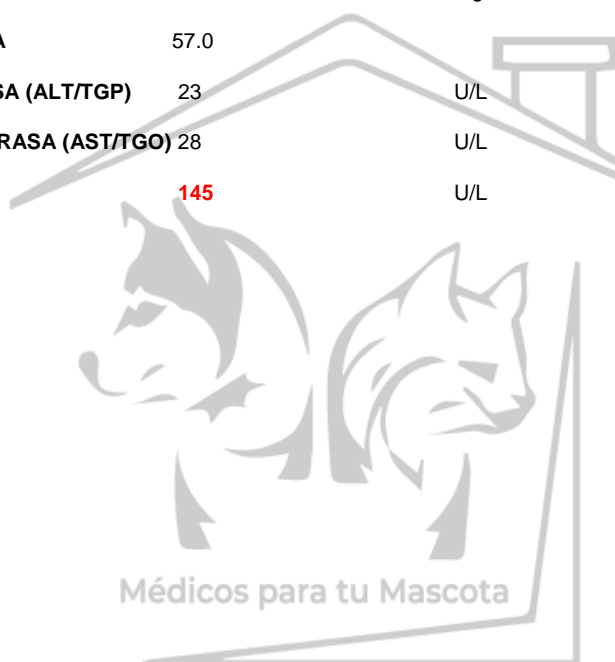




**PACIENTE:** VAQUITA **FECHA:** 12/01/2025  
**ESPECIE / RAZA:** CANINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** QUISPE  
**EDAD:** 4 MESES **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY  
**SEXO:** HEMBRA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
<b>BIOQUIMICA</b>				
UREA	26	mg/dL	10 - 40	Enzimatico UV
BUN	12.1	mg/dL	7 - 24	Factor
CREATININA	0.45	mg/dL	0.5 - 1.4	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/ CREATININA	57.0		9 - 58	
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	23	U/L	19 - 43	Enzimatico UV/IFCC
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	28	U/L	15 - 43	Enzimatico UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	<b>145</b>	U/L	15 - 127	Colorimetrico IFCC





**PACIENTE:** VAQUITA **FECHA:** 12/01/2025  
**ESPECIE / RAZA:** CANINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** QUISPE  
**EDAD:** 4 MESES **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY  
**SEXO:** HEMBRA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
<b>HEMATOLOGIA</b>				
<b>HEMOGRAMA COMPLETO</b>				
HEMOGLOBINA	13.3	g/dL	12.0 - 18.0	
HEMATOCRITO	41.0	%	36 - 55	
ERITROCITOS	4 800 000	U/L	5 100 000 - 8 500 000	
LEUCOCITOS	<b>3.800</b>	U/L	8 000 - 15 000	
<b>FORMULA DIFERENCIAL</b>				
ABASTONADOS	0.0	%	0 - 0	
SEGMENTADOS	<b>43.0</b>	%	60 - 77	
LINFOCITOS	<b>46.0</b>	%	15 - 30	
MONOCITOS	6.0	%	0 - 8	
EOSINÓFILOS	5.0	%	0 - 5	
BASÓFILOS	0.0	%	0 - 1	
NEUTROFILOS#	<b>1 634</b>	U/L	4 800 - 11 550	
LINFOCITOS#	1 748	U/L	1 200 - 4 500	
MONOCITOS#	228	U/L	0 - 750	
EOSINOFILOS#	190	U/L	40 - 1 560	
BASOFILOS#	00	U/L	0 - 150	
<b>PLAQUETAS</b>	480,000	U/L	175 000 - 500 000	
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	85.0	fl	60.0 - 77.0	
HB. CORPUSCULAR MEDIA	27.7	pg	19.0 - 28.0	
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	32.4	g/dL	30.0 - 38.0	

**OBSERVACIONES: LEUCOPENIA**