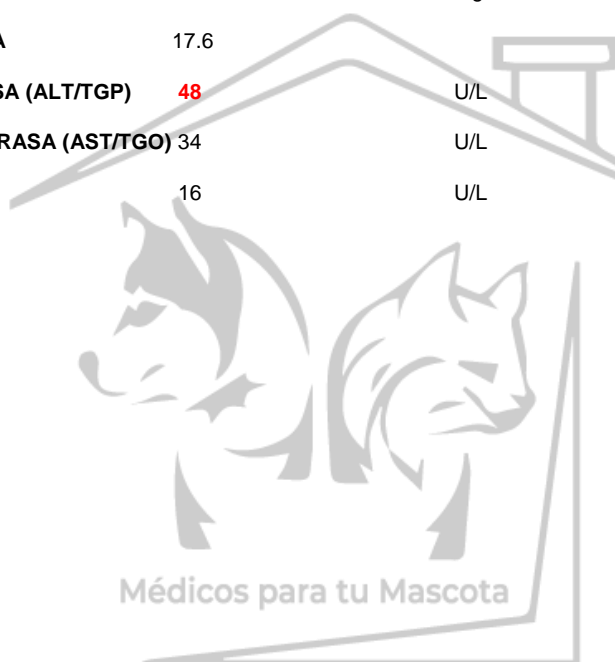




PACIENTE: FERNANDO
ESPECIE / RAZA: FELINO / SIN ESPECIFICAR
EDAD: 1 AÑO 6 MESES
SEXO: MACHO

FECHA: 10/01/2025
PROPIETARIO: SALVATIERRA
CLINICA VETERINARIA: TRES MARIAS - MANCHAY

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
<u>BIOQUIMICA</u>				
UREA	152	mg/dL	10 - 40	Enzimatico UV
BUN	70.9	mg/dL	7 - 24	Factor
CREATININA	8.65	mg/dL	0.5 - 1.4	Cinético colorimétrico
COCIENTE UREA/ CREATININA	17.6		9 - 58	
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	48	U/L	19 - 43	Enzimatico UV/IFCC
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	34	U/L	15 - 43	Enzimatico UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	16	U/L	15 - 127	Colorimetrico IFCC





PACIENTE: FERNANDO **FECHA:** 10/01/2025
ESPECIE / RAZA: FELINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** SALVATIERRA
EDAD: 1 AÑO 6 MESES **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO: MACHO

ANALISIS	RESULTADO	UNIDAD	RANGO REFERENCIAL	METODO
HEMATOLOGIA				
HEMOGRAMA COMPLETO				
HEMOGLOBINA	13.0	g/dL	12.0 - 18.0	
HEMATOCRITO	42.0	%	36 - 55	
ERITROCITOS	5 250 000	U/L	5 100 000 - 8 500 000	
LEUCOCITOS	24 800	U/L	8 000 - 15 000	
FORMULA DIFERENCIAL				
ABASTONADOS	1.0	%	0 - 0	
SEGMENTADOS	92.0	%	60 - 77	
LINFOCITOS	4.0	%	15 - 30	
MONOCITOS	3.0	%	0 - 8	
EOSINÓFILOS	0.0	%	0 - 5	
BASÓFILOS	0.0	%	0 - 1	
NEUTROFILOS#	23 064	U/L	4 800 - 11 550	
LINFOCITOS#	992	U/L	1 200 - 4 500	
MONOCITOS#	744	U/L	0 - 750	
EOSINOFILOS#	00	U/L	40 - 1 560	
BASOFILOS#	00	U/L	0 - 150	
PLAQUETAS	200,000	U/L	175 000 - 500 000	
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	80.7	fl	60.0 - 77.0	
HB. CORPUSCULAR MEDIA	28.0	pg	19.0 - 28.0	
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	31.4	g/dL	30.0 - 38.0	

OBSERVACIONES: LEUCOCITOSIS, MACROPLAQUETAS.