

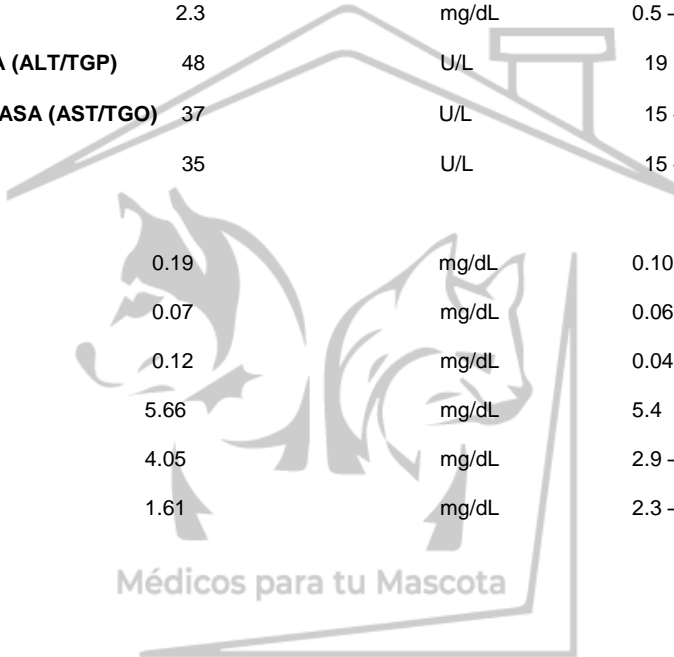


PACIENTE: PETUNIA. **FECHA:** 15/03/2025
ESPECIE / RAZA: FELINO / SIN ESPECIFICAR **PROPIETARIO:** SANCHEZ
EDAD: 6 AÑOS **CLINICA VETERINARIA:** TRES MARIAS - MANCHAY
SEXO: HEMBRA

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

BIOQUIMICA

UREA	29	mg/dL	10 - 40	Enzimatico UV
BUN	13.53	mg/dL	7 - 24	Factor
CREATININA	2.3	mg/dL	0.5 - 1.4	Cinético colorimétrico
ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP)	48	U/L	19 - 43	Enzimatico UV/IFCC
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO)	37	U/L	15 - 43	Enzimatico UV IFCC
FOSFATASA ALCALINA	35	U/L	15 - 127	Colorimetrico IFCC
BILIRRUBINA TOTAL	0.19	mg/dL	0.10- 0.61	Colorimetrico
BILIRRUBINA DIRECTA	0.07	mg/dL	0.06- 0.30	Colorimetrico
BILIRRUBINA INDIRECTA	0.12	mg/dL	0.04- 0.49	
PROTEINAS TOTALES	5.66	mg/dL	5.4 - 7.4	Colorimetrico
ALBUMINA	4.05	mg/dL	2.9 - 4.2	Colorimetrico
GLOBULINAS	1.61	mg/dL	2.3 - 4.4	





PACIENTE: PETUNIA. FECHA: 15/03/2025

ESPECIE / RAZA: FELINO / SIN ESPECIFICAR PROPIETARIO: SANCHEZ
EDAD: 6 AÑOS 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	39.0	%	36 - 55
ERITROCITOS	8 460 000	U/L	5 100 000 - 8 500 000
LEUCOCITOS	5 610	U/L	8 000 - 15 000

FORMULA DIFERENCIAL

ABASTONADOS	00	%	0 - 0
SEGMENTADOS	64	%	60 - 77
LINFOCITOS	30	%	15 - 30
MONOCITOS	03	%	0 - 8
EOSINÓFILOS	03	%	0 - 5
BASÓFILOS	00	%	0 - 1
NEUTROFILOS#	3 590	U/L	4 800 - 11 550
LINFOCITOS#	1 680	U/L	1 200 - 4 500
MONOCITOS#	170	U/L	0 - 750
EOSINOFILOS#	170	U/L	40 - 1 150
BASOFILOS#	0	U/L	0 - 150

PLAQUETAS

PLAQUETAS	188 000	U/L	175 000 - 500 000
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	46.10	fl	60.0 - 77.0
HB. CORPUSCULAR MEDIA	15.65	pg	19.0 - 28.0
CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA	33.95	g/dL	30.0 - 38.0

OBSERVACIONES: