

INFORME ECOGRÁFICO COMPLETO

NOMBRE:	BELLA	SEXO:	HEMBRA
ESPECIE:	FELINO	EDAD:	2 AÑOS 2MESES
RAZA:	MESTIZO	FECHA:	29/05/2025
PROPIETARIO:	ANA PAULA SEMINARIO AVILA		

Hallazgos ecográficos

1. Hígado:

Se observa hepatomegalia marcada, con una longitud estimada del lóbulo izquierdo de 98 mm. El parénquima presenta un patrón ecográfico difuso, de ecogenicidad mixta a ligeramente aumentada, y borramiento parcial de la arquitectura portal, con congestión evidente de los vasos intrahepáticos. Hallazgos compatibles con hepatopatía difusa congestiva, posiblemente de origen inflamatorio o circulatorio.

2. Vesícula biliar y vía biliar extrahepática:

Vesícula ligeramente distendida, con contenido heterogéneo de ecogenicidad moderada, correspondiente a barro biliar. No se observan litiasis. Las paredes vesiculares se encuentran delgadas. Tamaño aproximado: 24 mm x 16 mm. Colédoco: 2 mm, sin dilatación

3. Vejiga urinaria:

Moderadamente distendida. Se observa engrosamiento difuso de la pared vesical (hasta 3.8 mm) y abundante sedimento urinario móvil, de aspecto granular y ecogénico, en posición declive. Contenido sin litiasis visibles. Hallazgos sugestivos de cistitis crónica o de bajo grado.

4. Bazo:

De tamaño conservado (longitud estimada: 96 mm), con patrón ecogénico homogéneo, aunque levemente aumentado, compatible con bazo reactivo inflamatorio. No se identifican nódulos ni lesiones focales.

5. Riñones:

Riñón derecho: 42 mm x 26 mm/**Riñón izquierdo:** 45 mm x 27 mm

Ambos riñones se encuentran en su ubicación anatómica habitual. Presentan cambios ecográficos degenerativos, con pérdida parcial de la diferenciación cortico-medular y aumento leve de ecogenicidad parenquimatosa. Se observa dilatación pielocalicial. Hallazgos compatibles con nefropatía crónica incipiente o cambios estructurales asociados a procesos inflamatorios.

6. Estómago:

Paredes de grosor normal (2.4 mm), sin engrosamientos ni masas. Contenido escaso, sin distensión. Motilidad conservada.

7. Intestinos:

Asas intestinales visibles, de grosor normal (1.8–2.2 mm) y motilidad presente. No se evidencian signos de obstrucción, engrosamiento mural ni contenido patológico. Eco textura de la mucosa conservada.

8. Páncreas:

Parcialmente visible. Tamaño y ecogenicidad dentro de parámetros normales. Sin masas ni dilatación del conducto pancreático. Tamaño estimado del cuerpo pancreático: 42 mm x 11 mm.

9. Cavidad abdominal:


Sin evidencia de líquido libre ni masas mesentéricas. No se observan adenomegalias detectables.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA

1. **Hepatomegalia marcada con patrón difuso e hiperemia vascular intrahepática**, compatible con proceso inflamatorio hepático congestivo
2. **nefropatía crónica bilateral**, con pérdida parcial de la diferenciación cortico-medular y aumento leve de ecogenicidad parenquimatosa, compatibles con cambios estructurales degenerativos.
3. **Engrosamiento vesical con sedimento urinario abundante**, hallazgos compatibles con cistitis crónica o estasis urinaria persistente.

RECOMENDACIONES

- Perfil hepático - Renal completo: ALT, AST, FA, GGT, bilirrubinas, albúmina, proteínas totales, UREA y CREATININA.
- Monitoreo ecográfico en 4 a 6 semanas.
- Evaluar causas infecciosas, inflamatorias o metabólicas de hepatopatía difusa.



MV Victor Manuel Aquino Sani
CMVP: 12061

Nota: La ecografía es una técnica diagnóstica complementaria cuyos resultados deben ser ponderados y correlacionados por el médico veterinario tratante para determinar los procedimientos terapéuticos, quirúrgicos y otros a realizar.