

# INFORME ECOGRÁFICO

## IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE:

**Nombre:** Nala

**Especie:** Felino

**Edad:** 3 años

**Vet. Solicitante:** Animal Club

**Sexo:** Hembra

**Fecha:** 05/07/2024

---

- **Vejiga:** Tamaño de pared conservado de 0.50mm, medianamente distendido con contenido anecoico y moderada cantidad de partículas ecogénicas en suspensión.
- **Riñón Izquierdo:** Tamaño de 33.38mm; buena diferenciación y proporción corticomedular, y ecogenicidad de la corteza conservada.
- **Riñón Derecho:** Tamaño de 32.79mm; buena diferenciación y proporción corticomedular, y ecogenicidad de la corteza conservada.
- **Bazo:** Tamaño conservado de 6.53mm de espesor, ecogenicidad conservada, cápsula esplénica definida y ecotextura homogénea.
- **Hígado:** Bordes afilados, tamaño conservado, ecogenicidad y ecotextura adecuadas.
- **Vesícula Biliar:** Pared conservada, pobremente distendida con contenido anecoico normal.
- **Estómago:** Tamaño de pared conservado de 2mm, moderadamente distendido con contenido alimenticio en su interior, buena estratificación de capas.
- **Páncreas:** Tamaño conservado de 6.52mm, ecogenicidad y ecotextura adecuada.
- **Asas Intestinales:** Tamaño de pared de 2.19mm, se observa buena diferenciación de capas, distendido con contenido alimenticio en tránsito.
- **Colon:** Tamaño de pared conservado de 0.83mm, distendido con presencia de heces semisólidas.
- **Glándula Adrenal Izquierda:** Tamaño conservado, forma ovalada, hipoeicoico, homogéneo normal.
- **Glándula Adrenal Derecha:** Sin alteraciones ecograficas.

### **Comentario:**

- Hallazgos ecográficos de vejiga compatible con sedimento y/o cristales. Se recomienda complementar estudios con examen de orina (urianálisis). Se deja a criterio de su médico veterinario.
- No se evidencian alteraciones ecográficas en el resto de órganos abdominales examinados.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gino Pilco Verona', with a vertical line extending downwards from the bottom of the signature.

**Dr. Gino Pilco Verona CMVP 7779**

---













