

Modalidad

Presencial

Intensidad horaria

32 horas

Inversión

\$2.000.000 COP

¿A quién va dirigido?

Médicos veterinarios, médicos veterinarios zootecnistas y estudiantes de últimos semestres de estas carreras que deseen fortalecer sus conocimientos y habilidades en diagnóstico por imagen. Es una oportunidad para quienes buscan actualizar su práctica profesional y adquirir destrezas en el uso e interpretación de la ecografía abdominal aplicada a perros y gatos.



Sobre el curso

Ofrece una formación integral que combina teoría y práctica, centrada en la correcta utilización del equipo ecográfico, la ejecución de protocolos de exploración y la interpretación de hallazgos clínicos. Los participantes tendrán la oportunidad de trabajar directamente con casos reales bajo la guía de un docente experto. El programa cuenta con el respaldo académico de la Universidad de La Salle, institución con más de una década de experiencia en la enseñanza de esta técnica diagnóstica.

Objetivos

Capacitar a los profesionales en la realización e interpretación de ecografías abdominales en pequeños animales, fortaleciendo su capacidad diagnóstica y su criterio clínico. Busca que los participantes comprendan los fundamentos físicos de la ecografía, conozcan el funcionamiento del equipo, apliquen protocolos de exploración estandarizados y desarrollen la habilidad de reconocer las estructuras y alteraciones más frecuentes en órganos abdominales.

Contenidos

- Inauguración del curso.
- Fundamentos de ecografía.
- Seteo del equipo.
- Protocolo de exploración ecográfica abdominal.
- Ecografía de riñones, uréteres y vejiga.
- Ecografía de ovarios y útero.
- Ecografía de próstata y testículos.
- Ecografía del bazo.
- Ecografía del hígado y vesícula biliar.
- Ecografía del tracto gastrointestinal.
- Ecografía del páncreas.
- Ecografía de glándulas adrenales.
- Informe ecográfico.

Docente

Javier Fernando Rivas Guerrero



Docente en el campo de la medicina veterinaria, egresado de la Universidad de La Salle, con especializaciones en Microbiología Médica (Pontificia Universidad Javeriana) y Odontología Veterinaria (Universidad Complutense de Madrid). Además, cuenta con un Doctorado en Ciencias Veterinarias con énfasis en Ecografía por la misma universidad.

Actualmente se desempeña como Profesor Asociado II en la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad de La Salle.



Cronograma de actividades

Sesión 1	
Sesión 2	
Sesión 3	Jueves 15 de enero (8 horas)
Sesión 4	