

# PROCEDIMIENTOS DE IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO EN VETERINARIA. MF1590\_3

SKU: EVOL-10765-INO-B | Categorías: [Clínica Veterinaria](#), [VETERINARIA](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [60](#)

Más información

[CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD](#)

### CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

#### Procedimientos de Imagen para el Diagnóstico en Veterinaria

#### Objetivos

La atención veterinaria constituye un ámbito laboral en creciente expansión. La proliferación de mascotas y el aumento de cuidados sistemáticos de las mismas (nutrición, vacunas, esterilización, seguimiento, prevención de enfermedades) implica una demanda creciente de especialistas en este ámbito. El auxiliar de clínica veterinaria se ha convertido en un campo profesional que reclama una especialización. Este curso capacita para poder auxiliar al veterinario en los procedimientos de imagen para el diagnóstico en centros veterinarios.

#### Contenidos

1. MÓDULO 1. PROCEDIMIENTOS DE IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO EN VETERINARIA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. RAYOS X EN CENTROS VETERINARIOS.

1. Principios físicos de la radiación.
2. Propiedades de los rayos X.
3. Tipos de radiaciones.
4. Espectro de radiaciones electromagnéticas.
5. Legislación en materia de radioprotección.
6. Cuidados y prevención de problemas para la salud.
7. Equipos y sistemas productores de rayos X.
8. Impresión de placas radiográficas.



9. Revelado de placas radiográficas.
10. Factores que condicionan la calidad de la imagen radiográfica.
11. Residuos biosanitarios: identificación y control.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. ECOGRAFÍA EN CENTROS VETERINARIOS.

1. Fundamentos físicos.
2. Efecto piezoeléctrico.
3. Interacción de los ultrasonidos con los tejidos orgánicos.
4. Terminología descriptiva.
5. Preparación del animal.
6. Usos más frecuentes.

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. ENDOSCOPIA EN CENTROS VETERINARIOS.

1. Principios básicos.
2. Diferentes tipos de endoscopia. Fibroendoscopia. Videoendoscopia.
3. Preparación del animal.
4. Aplicaciones.

El curso online de **Procedimientos de Imagen para el Diagnóstico en Veterinaria** es perfecto para quienes aman a los animales y desean especializarse en el uso de tecnologías avanzadas para su cuidado. Este programa combina la ciencia y la práctica, enseñándote a colaborar con veterinarios en la realización de radiografías, ecografías y endoscopias. Aprenderás a manejar equipos de última generación y a aplicar protocolos que garantizan el bienestar animal.

Además, este curso es completamente online, lo que te permite estudiar a tu ritmo desde cualquier lugar. Al finalizar, estarás preparado para trabajar en clínicas, hospitales veterinarios o incluso en centros de investigación. Es una oportunidad única para convertir tu pasión por los animales en una carrera profesional emocionante y llena de propósito.

Tal vez te interese este curso: [Administrativo-Recepcionista en Clínicas Veterinarias](#)

O quizá este otro: [Experto en Ecografías en Veterinaria](#)

Síguenos en: [Instagram](#)

