

**UDS**

**MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**Nombre del autor:**

ALONDRA CABRERA CRUZ

**Profesor:**

ENRIQUE EDUARDO ARREOLA JIMÉNEZ

**CUATRIMESTRE:**

6 ° B

**Materia:**

DESARROLLO EMPRESARIAL

**PROYECTO:**

VETERINARIO CLÍNICO

**1 DE AGOSTO DE 2024**

# Veterinario Clínico



# Índice

INTRODUCCIÓN .....	4
OBJETIVOS: .....	5
JUSTIFICACIÓN .....	6
MARCO TEÓRICO .....	7
INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN : .....	7
¿QUE CONLLEVA SER UN MÉDICO VETERINARIO?.....	7
CIENCIAS BIOMEDICAS.....	7
¿CUAL ES LA EDUCACIÓN QUE BRINDA LOS VETERINARIOS A LOS ANIMALES?.....	8
CONCLUSIÓN .....	9
REFERENCIAS .....	10

# Introducción

La medicina veterinaria es una disciplina que ha evolucionado considerablemente a lo largo de los años, pasando de ser una práctica rudimentaria a convertirse en una profesión altamente especializada y científica. En el corazón de esta evolución se encuentra el veterinario clínico, un profesional que desempeña un papel crucial en la salud y el bienestar de los animales, así como en la protección de la salud pública. El veterinario clínico no solo se encarga del diagnóstico y tratamiento de enfermedades en animales, sino que también actúa como un educador para los dueños de mascotas y un defensor de la medicina preventiva. A través de esta labor, los veterinarios clínicos contribuyen significativamente a la mejora de la calidad de vida de los animales y al fortalecimiento de la relación entre humanos y mascotas. Este ensayo explorará las diversas facetas de la profesión, los retos que enfrentan los veterinarios clínicos en la actualidad y la importancia de su labor en un mundo donde la interacción entre humanos y animales es cada vez más relevante.

# Objetivos

El objetivo principal de un veterinario clínico es garantizar la salud y el bienestar de los animales a través de la atención médica y el tratamiento adecuado.

- Diagnóstico y Tratamiento: Identificar enfermedades y afecciones en los animales mediante exámenes físicos, pruebas de laboratorio y tecnología de diagnóstico, y proporcionar el tratamiento necesario.
- Medicina Preventiva: Implementar programas de prevención, como vacunaciones, desparasitaciones y chequeos regulares, para prevenir enfermedades y promover la salud a largo plazo de los animales.
- Educación del Propietario: Informar y educar a los dueños de mascotas sobre el cuidado adecuado, la nutrición y la identificación de signos de enfermedad, fomentando una relación responsable con sus animales.
- Intervenciones Quirúrgicas: Realizar procedimientos quirúrgicos cuando sea necesario, asegurando la seguridad y el bienestar del animal durante la operación y la recuperación.
- Investigación y Desarrollo: Participar en la investigación para avanzar en el conocimiento sobre enfermedades animales, tratamientos y nuevas tecnologías que mejoren la práctica veterinaria.
- Promoción del Bienestar Animal: Abogar por el bienestar y la ética en el trato hacia los animales.

Estos objetivos reflejan la importancia del veterinario clínico no solo en el tratamiento de enfermedades, sino también en la promoción de la salud y el bienestar general de los animales y, por extensión, de la comunidad humana.

## Justificación

Muchos veterinarios clínicos eligen esta profesión por su amor y pasión por los animales. Quieren ayudar a mejorar su salud y bienestar. La veterinaria clínica permite a los profesionales ayudar a los animales que sufren enfermedades o lesiones, lo que puede ser muy gratificante. Los veterinarios juegan un papel crucial en la salud pública al controlar enfermedades zoonóticas (que pueden transmitirse de animales a humanos) y al promover la salud y el bienestar animal. La veterinaria clínica ofrece diversas especializaciones y áreas de enfoque, desde medicina interna hasta cirugía, lo que permite a los veterinarios encontrar su nicho.

# Marco Teórico

- **Investigación e Innovación**

Investigación Veterinaria: Contribución al avance del conocimiento en medicina veterinaria a través de la investigación científica, que puede incluir estudios clínicos, ensayos de nuevos tratamientos y prácticas de salud pública.

Tecnología en Veterinaria: Incorporación de nuevas tecnologías y técnicas diagnósticas para mejorar el cuidado y tratamiento de los animales.

- **¿Qué conlleva la profesión de ser veterinario?**

La profesión de médico veterinario es una de las más nobles y apreciadas por la sociedad, ya que se dedica al cuidado y tratamiento de los animales, incluyendo desde mascotas hasta animales de granja y de zoológico. Esta profesión requiere de una gran dedicación y compromiso, ya que el bienestar y la salud de los animales está en juego.

- **Ciencias Biomédicas**

Anatomía y Fisiología: Conocimiento profundo de la estructura y función del cuerpo animal, que es fundamental para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades.

Patología: Estudio de las enfermedades, sus causas, mecanismos, evolución y efectos en el organismo. Es esencial para entender cómo las enfermedades afectan a los animales y cómo pueden ser tratadas.

Microbiología: Comprensión de los microorganismos patógenos que pueden causar enfermedades en los animales, así como su diagnóstico, tratamiento y prevención.

Farmacología: Estudio de los medicamentos, su acción, efectos secundarios y usos terapéuticos en diferentes especies animales.

- **¿Cuál es la educación que brindan los veterinarios a los animales?**

El trabajo de veterinario no solo implica el cuidado y tratamiento de los animales, sino que también incluye la educación y orientación al propietario sobre la alimentación adecuada, el comportamiento y el cuidado general del animal.

La responsabilidad que tiene un veterinario es el tratamiento médico preventivo curativo o quirúrgico, la prescripción de vacunas, medicamentos y cualquier otro tratamiento para conservar la salud en los animales. promover el bienestar social de los animales, mediante el conocimiento y la aplicación de medicina preventiva, diagnóstico y control.



## Conclusión

En resumen, ser veterinario clínico es una profesión noble y gratificante que combina la pasión por los animales con la ciencia y el cuidado médico. A través de su trabajo, los veterinarios clínicos no solo mejoran la calidad de vida de los animales, sino que también contribuyen al bienestar de la comunidad en general. Aquellos que eligen esta carrera deben estar preparados para asumir responsabilidades significativas y enfrentar desafíos, pero también pueden esperar una carrera llena de recompensas y satisfacción.

## Referencias

- <https://www.studocu.com/es-mx/document/instituto-tecnologico-de-sonora/medicina-de-produccion-bovina/ensayo-mv-z-bueno/22358988>
- <https://veterinariamrcan.com/blog/funciones-de-una-clinica-veterinaria/>
- <https://treball.barcelonactiva.cat/porta22/es/fitxes/V/fitxa19994/veterinarioa.do#:~:text=La%20funci3n%20principal%20del%20Fla,%2C%20ex3ticos%2C%20salvajes%20y%20ganaderos>