



Universidad del sureste

Rolando Cruz Roblero

MVZ

.MARIA DE LOURDES
DOMÍNGUEZ FIGUEROA

PROYECTO PROFESIONAL

8 de Marzo del 2025

Bibliografía:

COMPETENCIAS PROFESIONALES DEL MEDICO VETERINARIO

REPRODUCCION ANIMAL

Es el conjunto de procesos biológicos mediante los cuales los seres vivos producen nuevos individuos semejantes a sí mismos, miembros de su misma especie

Habilidades :

Aplicar técnicas de reproducción asistida como inseminación artificial y transferencia de embriones.



Conocimiento:

Fisiología reproductiva, genética animal y biotecnología aplicada a la reproducción.

Aptitud:

Precisión en la manipulación de material biológico y ética en la selección genética.

TOXICOLOGIA ANIMAL

La ciencia estudia los efectos de las sustancias tóxicas en los animales y el reconocimiento de toxinas, sus propiedades químicas, sus efectos biológicos y tratamiento para estos fines.

Habilidad:

Identificar signos de intoxicación y aplicar protocolos de tratamiento adecuados.



Aptitud:

Atención al detalle y capacidad de respuesta rápida ante emergencias toxicológicas.

Conocimiento:

Toxicología clínica, farmacología y manejo de sustancias tóxicas en animales.

FAUNA SILVESTRE

Habilidad:

Diagnosticar y tratar enfermedades en animales silvestres y colaborar en programas de conservación.

Aptitud:

Adaptabilidad al trabajo de campo y sensibilidad hacia la biodiversidad.



Conocimiento:

Ecología, enfermedades emergentes y manejo de fauna en su hábitat natural.