

Fundamentos de fauna silvestre

MATERIA:

8°B

CUATRIMESTRE:

M.V.Z García Sedano Barreda Roberto

MEDICO:

UMA

TEMA:

Ancheyta Maldonado Alondra Guadalupe

INTEGRANTE:

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

LICENCIATURA:

Tapachula, Chiapas a 21 de enero de 2025

UNIDADES DE MANEJO Y APROVECHAMIENTO (UMA)



NORMATIVIDAD APLICADA A LAS UMA

El presente documento tiene como objetivo proporcionar información sobre las Unidades de Manejo y Aprovechamiento (UMA) que se encuentran en el territorio del Estado de Chiapas. Estas unidades son áreas naturales protegidas que se crean para conservar y aprovechar de forma sostenible los recursos naturales que se encuentran en ellas. El presente documento describe las características de las UMA, sus funciones y los procedimientos para su creación y gestión. Este documento es una herramienta de consulta para las autoridades y el público en general que desee conocer más sobre las UMA.

Se refiere a un esquema de trabajo que se aplica a un área rural determinada, con el cual se crean oportunidades para aprovechar de forma legal y viable la vida silvestre.

También permite la protección de la vida silvestre y su hábitat, al tiempo que brinda la posibilidad de llevar a cabo aprovechamientos racionales y sustentables.

FUNCIONES

- Protección de especies en peligro de extinción: Las UMAs promueven la conservación de especies en peligro de extinción y sus hábitats naturales, lo que ayuda a su supervivencia y recuperación.



OBJETIVO

Es conservar el hábitat natural, las poblaciones y los ejemplares de especies silvestres.

Objetivos más específicos:

- Restauración.
- Protección.
- Mantenimiento.
- Reproducción.
- Recuperación o investigación.

COMO GESTIONAR UNA UMA

Es necesario llevar a cabo un proceso de planeación y gestión que incluya la identificación de los recursos naturales a manejar, la elaboración de un plan de manejo por un responsable técnico y el permiso correspondiente ante la SEMARNAT.



TIPOS DE ANIMALES

Especies reptiles como:

- Cocodrilos, iguanas, serpientes y tortugas.

Otros:

- Venados de cola blanco.
- Animales peligro de extinción.

BIBLIOGRAFÍA:

[RESERVA ECOLGICA DEL PEDREGAL DE SAN NGEL DE CIUDAD UNIVERSITARIA](#)

[UMAs | Biodiversidad Mexicana](#)

[Las UMA, espacios donde la vida silvestre se restaura - México Ambiental](#)

[¿Qué son las UMAs? - Acardis](#)