



**Nombre del alumno: Oscar Omel  
Lopez Osorio**

**Nombre del profesor: Sandra Edith  
Moreno Lopez**

**Licenciatura: Medicina Veterinaria Y  
Zootecnia**

**Materia: Fundamento de fauna silvestre**

**Cuatrimestre: 8vo**

**Nombre del trabajo: Regulacion del  
bienestar animal en fauna silvestre**

Ocosingo, Chiapas a 08 de marzode 2024

# Regulación del bienestar animal

## SEMARNAT

Nom 059 Semarnat-2010

Es Una Norma Mexicana Que Tiene El Objetivo De Identificar Las Especies O Poblaciones De Flora Y Fauna Silvestres En Riesgo En Nuestro País Para La Atención Y Protección Correspondiente, Mediante La Integración De Las Listas Correspondientes

Establece Los Criterios De Inclusión, Exclusión O Cambio De Categoría De Riesgo Para Las Especies O Poblaciones Mediante Un Método De Evaluación De Su Riesgo De Extinción

La lista se divide en anfibios, aves, hongos, invertebrados, mamíferos, peces, plantas y reptiles y se considera cuatro según su riesgo

- E**  
Extinto
- P**  
En Peligro De Extinción Ya Sea Por Reducción De Su Territorio, Población O Caza
- A**  
Aquellas Que Están En Peligro De Desaparecer En Corto O Mediano Plazo
- Pr**  
Aquellas Que Podrían Llegar A Encontrarse Amenazadas Por Factores Que Inciden Negativamente A Su Viabilidad, Por Lo Que Se Determina La Necesidad De Proporcionar Su Recuperación Y Conservación De Poblaciones De Especies Asociadas

## SEDESOL

Bajo La Directriz De Sustentabilidad Deberán De Conjugarse A Tráves De Un Manejo Que Logre Las Necesidades

Secretaría De Desarrollo Social

Mantener, Aumentar, Estabilizar O Disminuir Una Población Silvestre

Contribuir A Que La Población En Situación De Pobreza Pueda Superar Esas Condiciones Que Le Impiden Alcanzar Un Desarrollo Humano Integral

También

Conservación, Control, Reproducción O Aprovechamiento Sustentable Dentro O Fuera De Su Hábitat Natural

## SEMARNAP

Secretaría De Medio Ambiente, Recursos Naturales Y Pesca

Creada Como Respuesta A La Necesidad De Planeación Del Manejo De Recursos Naturales Y Políticas Ambientales Desde Una Lógica Integral

Los objetivos son económicos, ecológicos y sociales