



Universidad del sureste  
"Pasión por educar"

**Materia:**

Fundamentos de fauna silvestre

**Tema:**

Ensayo

**Alumno:**

María Teresa Castillo Tovilla

**Tarea #:**

1

Tapachula Chiapas, miércoles 18 de enero del 2023

## Fauna silvestre

La fauna silvestre y acuática es el conjunto de organismos vivos de especies animales terrestres y acuáticas, que no han sido objeto de domesticación, mejoramiento genético, cría regular o que han regresado a su estado salvaje. Se encuentran en su estado natural de libertad e independencia del ser humano, es decir, cuyo genotipo no se ha visto modificado por la selección humana y que habita en forma permanente, circunstancial.

La vida silvestre nos provee de servicios ambientales muy importantes como: Polinización Equilibrio del ecosistema Regulación del clima Promoción de la fertilidad del suelo Captación y Filtración de agua Es muy importante que las comunidades y empresas que aprovechan los recursos forestales mediante el manejo forestal.

8 acciones para la protección y el cuidado de los animales

1. Prohibir la caza de animales. una de las más importantes para llevar a cabo la labor de protección animal. Porque la cacería ha puesto a muchas especies en peligro de extinción.
2. Evitar la deforestación de bosques. Los bosques dan cobijo la biodiversidad que vive en ellos. La tala de árboles está causando estragos en las especies animales.
3. Delimitar las áreas protegidas y reservas naturales. los gobiernos deben actuar para marcar las zonas especialmente vulnerables.
5. Evitar la contaminación de los recursos naturales. La naturaleza es la fuente de recursos más importante del mundo animal.

6. Contribuir a la disminución de la tala de árboles con el reciclaje.
7. Respetar las áreas protegidas y reservas naturales.
8. Restaurar los ecosistemas.

#### Características de la fauna silvestre:

- No han sufrido procesos de manipulación genética o reproductiva por parte del ser humano.
- Su desarrollo evolutivo y adaptaciones al medio ambiente no han tenido intervención por parte del ser humano.
- Su sistema inmunológico se desarrolla de forma natural sin que sea estimulado por el ser humano (no requieren vacunas).
- Su reproducción se da de forma natural en su hábitat sin ninguna intervención humana
- Su comportamiento está condicionado por genética y aprendizaje según las características de su entorno, sin ninguna intervención del ser humano.

#### **Bibliografía**

- El incalculable valor de la vida silvestre, naciones unidas, <https://www.un.org/es/observances/world-wildlife-day>, recuperado el 18/1/23.