



# Definición de herbívoros

Los herbívoros son animales que se alimentan principalmente de plantas, hierbas, frutas, semillas y otros materiales vegetales. Estos animales poseen sistemas digestivos adaptados para descomponer la celulosa que se encuentra en las plantas, lo que les permite obtener los nutrientes necesarios para su supervivencia. Los herbívoros pueden variar desde insectos pequeños hasta mamíferos de gran tamaño, y desempeñan un papel crucial en los ecosistemas al actuar como eslabón entre las plantas y los animales carnívoros. Algunos ejemplos de herbívoros incluyen jirafas, vacas, conejos, mariposas, koalas y tortugas.

# Importancia de los herbívoros en los ecosistemas

## Equilibrio Ecológico

Los herbívoros regulan el crecimiento de las plantas y ayudan a mantener un equilibrio en los ecosistemas al controlar la vegetación. Esto a su vez beneficia a otras especies animales y vegetales.

## Polinización

Al consumir néctar y polen de las plantas, algunos herbívoros contribuyen significativamente al proceso de polinización, promoviendo la reproducción de diversas especies vegetales.

## Alimentación para Carnívoros

Los herbívoros son una fuente vital de alimento para los animales carnívoros en los ecosistemas, contribuyendo a la cadena alimentaria y manteniendo el equilibrio natural.

# Ejemplos de animales herbívoros



## Jirafa

Las jirafas son herbívoras estrictas y se alimentan principalmente de hojas, brotes y frutos de árboles.



## Conejo

Los conejos son herbívoros y se alimentan de una variedad de hierbas y vegetación.



## Elefante

Los elefantes son herbívoros y su dieta consiste principalmente en hierba, frutas y ramas.