

Clasificación de los seres vivos

Los seres vivos se clasifican en **5 reinos**. Cada reino tiene unas **características distintas**

Reino de los animales

Se caracterizan por:

- Son pluricelulares
- Se alimentan de otros seres vivos
- La mayoría pueden desplazarse

Reino de las plantas

Se caracterizan por:

- Pueden ser unicelulares o pluricelulares
- Son autótrofos, es decir, producen su propio alimento
- No se desplazan

Reino de los hongos

Se caracterizan por:

- Pluricelulares y unicelulares
- Obtienen el alimento del medio
- No se desplazan

Reino de los protocistas

Se caracterizan por:

- Pluricelulares y unicelulares como las algas que pueden producir su propio alimento

Reino de las bacterias

Se caracterizan por:

- Unicelulares
- Algunas fabrican su propio alimento y otras lo obtienen del medio

BIODIVERSIDAD

En la tierra coexisten cientos de especies de seres vivos diferentes. Toda esta variedad de seres vivos constituye la biodiversidad. Cuando una especie desaparece la biodiversidad disminuye