



Los Reinos de la Naturaleza (6º Primaria)

Los seres vivos se agrupan en cinco grandes reinos según sus características. Estos reinos son:

1. 👑 Reino

- ¿Quiénes están aquí? Las **bacterias**.
 - **Características:**
 - Son
 - No tienen núcleo (se llaman).
 - Pueden vivir en muchos lugares, incluso en .
 - **Ejemplo:** Bacteria del yogur, bacteria que provoca caries.
-

2. 🦠 Reino Protista

- ¿Quiénes están aquí? Organismos con núcleo.
 - **Características:**
 - Viven en el agua o en lugares húmedos.
 - Algunos hacen la fotosíntesis, otros comen otros seres vivos.
 - **Ejemplos:** La ameba, el paramecio, las algas unicelulares.
-

3. 🍄 Reino Fungi ()

- ¿Quiénes están aquí? Los .
- **Características:**

- Pueden ser o .
 - No hacen fotosíntesis.
 - Se alimentan de restos de otros vivos.
 - **Ejemplos:** Champiñón, del pan, levadura.
-

4. 🌿 Reino (Plantas)

- **¿Quiénes están aquí?** Todas las **plantas**.
 - **Características:**
 - Son **pluricelulares** (muchas células).
 - Hacen la (convierten la luz del sol en alimento).
 - No se mueven de lugar.
 - **Ejemplos:** Árboles, flores, césped, cactus.
-

5. 🐾 Reino (Animales)

- **¿Quiénes están aquí?** Todos los **animales**.
 - **Características:**
 - Son .
 - No hacen .
 - Se **mueven y reaccionan** al entorno.
 - **Ejemplos:** Perros, gatos, peces, aves, insectos, humanos.
-



Resumen

Reino	Tipo de célula	Ejemplos
Monera		Bacterias
Protista		Ameba, algas unicelulares
Fungi		Champiñón, moho
Plantae		Rosa, roble, pasto
Animalia		Gato, abeja, ser humano