

Descubrimos los seres vivos



En la Tierra hay **seres vivos**:
personas,
animales,
plantas...
También hay seres
no vivos, que
reciben el nombre
de **seres inertes**.
Por ejemplo:
las rocas, el agua,
el aire...



¿Cómo sabemos que son seres vivos?

Reconocemos a los seres vivos porque reúnen las siguientes condiciones, no importa que sean tan grandes como un elefante o tan pequeños como un microbio:

Nacen



Crecen



Se reproducen



Mueren





¿Qué hacen los seres vivos para vivir?

Los seres vivos tienen que realizar por sí mismos muchas acciones para vivir. Éstas son las principales:



Nutrición

Consiste en tomar y aprovechar los alimentos, el agua y el oxígeno.



Relación

Consiste en moverse y captar lo que hay alrededor.



Reproducción

Consiste en tener descendientes.

¿Qué clases de seres vivos hay en la Tierra?

Los seres vivos se pueden agrupar en grandes grupos llamados reinos. En este libro estudiaremos el reino vegetal y el reino animal.

El reino vegetal



Las plantas no pueden desplazarse. Son capaces de fabricar su propio alimento con lo que toman del suelo y del aire.

El reino animal



Los animales pueden desplazarse. Toman su alimento de las plantas o de otros animales. El ser humano pertenece al reino animal.