

## Vocabulary: Living organisms

Esta es una lista de las palabras más importantes del tema, con una pequeña explicación para despejar dudas. No se trata de que sólo te estudies estas palabras, pero sí deberías tenerlas claras para entender el resto del tema.

### The cell (La célula)

**Membrane:** membrana, la capa que recubre la célula.

**Cytoplasm:** citoplasma, el líquido interno de la célula.

**Nucleus:** núcleo, la parte de la célula que guarda toda la información.

### The animal kingdom (El reino animal)

**Invertebrate:** invertebrados, animales que no tienen un esqueleto interno.

**Vertebrate:** vertebrados, animales que poseen un esqueleto interno.

**Molluscs:** moluscos. Por ejemplo, caracoles y mejillones.

**Worms:** gusanos.

**Coelenterates or cnidarians:** celentéreos o cnidarios (dos nombres para el grupo de las medusas).

**Echinoderms:** equinodermos. Por ejemplo, la estrella de mar.

**Sponges:** esponjas (el animal, no la esponja de baño).

**Arthropods:** artrópodos, por ejemplo, todos los insectos.

**Fish:** peces.

**Amphibians:** anfibios. Por ejemplo, los sapos.

**Reptiles:** reptiles (esta es fácil).

**Birds:** aves.

**Mammals:** mamíferos.

### The plant kingdom (El reino de las plantas)

**Flowering plants:** plantas con flor, uno de los grupos en los que se clasifican las plantas.

**Non-flowering plants:** plantas sin flor.

**Algae:** algas.

**Mosses:** musgos.

**Ferns:** helechos.

### The fungi Kingdom (El reino de los hongos)

**Fungus:** hongo. En plural se escribe “fungi”.

### The Prototista and Bacteria Kingdoms (Los reinos protistas y bacterias)

**Unicellular:** unicelular. Todos los protistas y bacterias son organismos unicelulares. La diferencia entre ambos es que los protistas no tienen núcleo.