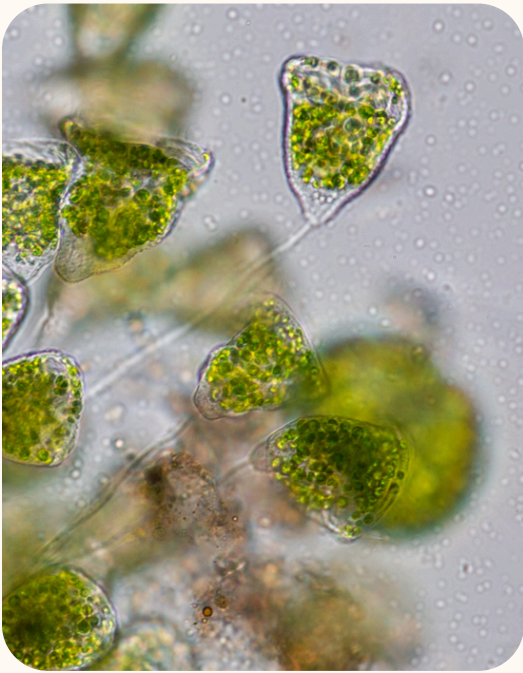


Protozoos

Los protozoos son unicelulares eucariotas, pueden ser heterótrofos o autótrofos facultativos, y viven en diversos hábitats, siendo algunos parásitos.

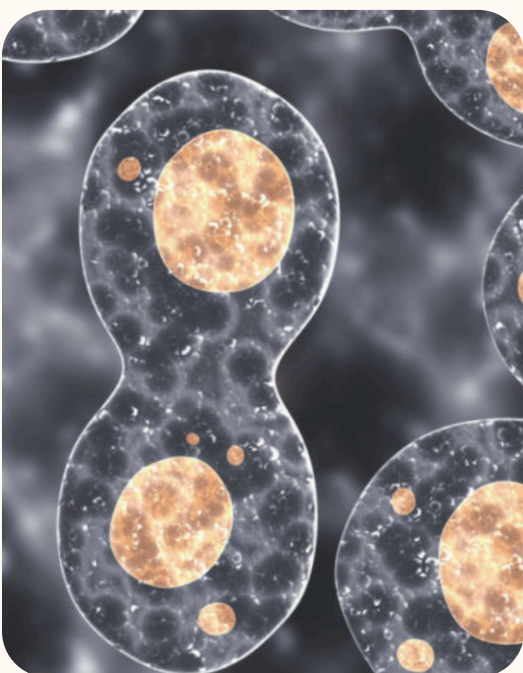


Características

Los protozoarios son unicelulares, eucariotas, y pueden moverse con flagelos, cilios o pseudópodos. Habitan en diversos ambientes y se reproducen principalmente por división celular.

Clasificación

- **Sarcodinos:** Movimiento ameboide.
- **Ciliados:** Movimiento mediante cilios.
- **Flagelados:** Movimiento mediante flagelos.
- **Esporozoos:** Forman esporas, muchos son parásitos



Preproducción

Los protozoarios se reproducen principalmente de forma asexual, mediante división binaria, gemación o esporulación. En algunos casos, también pueden reproducirse sexualmente, fusionando gametos para formar un cigoto.

Nutrición

Los protozoarios son consumidores que se alimentan de bacterias y otros microorganismos, y son fuente de alimento para organismos más grandes. Algunos protozoarios parásitos pueden afectar la nutrición humana al causar enfermedades.



Bibliografía

- Plantas del Mundo. (n.d.). Las algas. Plantas del Mundo.
- Enciclopedia Iberoamericana. (n.d.). Algas.
- Ciencia de Hoy. (n.d.). Diferencia entre protozoarios y algas.
- Lifeder. (n.d.). Protozoos. Lifeder.

