

PROTOZOOS

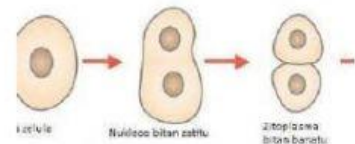
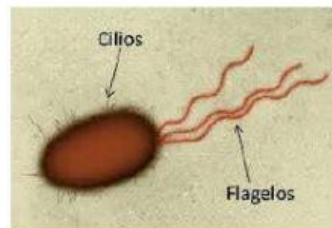
FUNCIONES VITALES DE LAS ALGAS

NUTRICIÓN:

- Es :
 - Pueden ser .
 - Otros son .

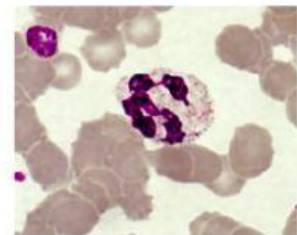
RELACIÓN:

- Responden con
 - A cambios de temperatura.
 - A cambios de intensidad luminosa.
 - A cambios en la salinidad.
- ¿COMO SE MUEVEN LOS PROTOZOOS?:
 - Usan
 - Cilios (muchos y)
 - (pocos y largos)
 - son prolongaciones del citoplasma.



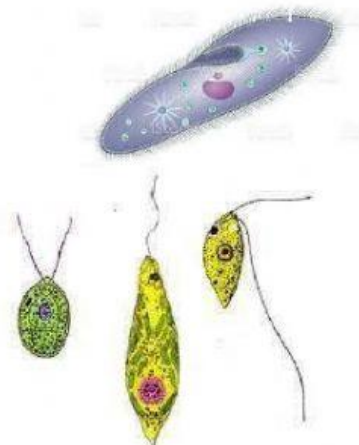
REPRODUCCIÓN:

- Asexual :
 - .
 - o .
- Algunos también tienen reproducción sexual:
 - Mediante



CLASIFICACIÓN PROTOZOOS

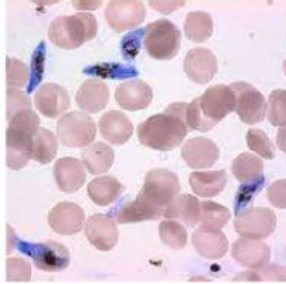
- **Ciliados:** Se mueven gracias a los .
Por ejemplo, el paramecio.
- : se desplazan mediante flagelos.
Por ejemplo, Triconomas.



- **Rizopodos:** se mueven a través de .
Por ejemplo, la ameba.



- : son inmóviles. Por ejemplo, *Plasmodium*.



PROTOZOOS QUE CAUSAN ENFERMEDADES:

- **Malaria o paludismo:**
 - Tiene su origen en varias especies de esporozoos del género .
La picadura del mosquito transmite la enfermedad.
- **Enfermedad del sueño:**
 - Se debe a protozoos del género . Se transmite mediante la picadura de la mosca .