

Nombre de alumno: Leonardo Rafael Pinto Santos

Nombre del profesor: Samantha Guillén Pohlenz

Nombre del trabajo: Supernota

Materia: Microbiología

Grado: 2

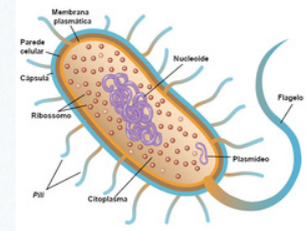
Grupo: B

Reinos

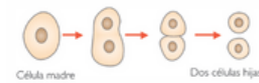
Reino monera

1. Unicelulares
2. Anucleados
3. Cuentan con pared celular
4. Pocos organelos
5. Denominados procariontes

Seres unicelulares formados por células procariontes.

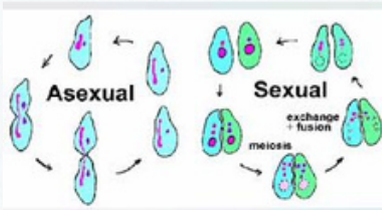


Se reproducen asexualmente (fisión binaria)

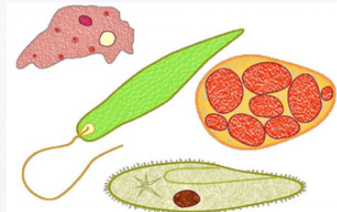


Reino protista

Reproducción asexual (fisión binaria)
Reproducción sexual (conjugación)



organismos eucariotas, que no son animales, plantas u hongos



1. Unicelulares, pluricelulares
 2. Núcleo definido
 3. Organelos especializados
 4. Movimiento con cilios, flagelos, rizópodos.
- Denominados eucariotas

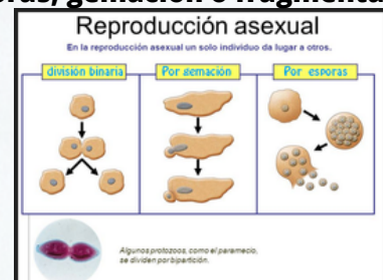
Reino fungi

1. Eucariotas pluricelulares
2. Son heterotrofos
3. Tienen pared celular (quitina)
4. Viven fijos al sustrato
5. hongos y los líquenes

Es el reino de los hongos



pueden reproducirse asexualmente (esporas, gemación o fragmentación.)



Bibliografía

<https://es.m.wikipedia.org/wiki/Protista#:~:text=Los%20protistas%2C%20al%20igual%20que,gemaci%C3%B3n%20o%20por%20divisi%C3%B3n%20m%C3%BAltiples>