

REINO HONGOS

- Son organismos eucariontes unicelulares o pluricelulares que carecen de clorofila. Son heterótrofos y se reproducen por esporas. No se pueden desplazar. Pueden ser saprófitos o parásitos. Se clasifican en:
- a) Eumicetes: se les llama hongos verdaderos y están formados por hifas. Son de ambientes húmedos y pueden reproducirse de forma sexual o asexual. Se dividen en:
 - 1. Ficomycetes: Es la clase más primitiva, acuáticos y microscópicos. Ejemplo el moho.
 - 2. Ascomycetes: Sus esporas se forman en sacos llamados ascos. La mayoría son terrestre. Ejemplo: levadura.
 - 3. Basidiomicetes: estos grupos se reproducen por esporas. Ejemplo: las setas.
 - 4. Deuteromicetes: se les llama hongos imperfectos. Se reproducen asexualmente como parásitos. Ejemplo pie de atleta.
- b) Mixomycetes: Son organismos viscosos y deslizantes, que se encuentran en plantas, en estado de putrefacción.

