



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Naomi Gpe. Velazco Roblero*

*Nombre del tema: Micología*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología.*

*Nombre del profesor: Beatriz López*

*Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería.*

*Cuatrimestre: 2do*

# MICOLOGIA

Que es

Es la rama de la biología que se encarga del estudio de los hongos, organismos eucariotas que se encuentran en una amplia variedad de hábitats, desde el suelo hasta el agua y el aire.

La

La

## ESTRUCTURA

Son

Eucariotas

Pared celular rígida

Tienen

Membrana plástica

Sésiles

La

Proliferan en un ambiente húmedo

## REPRODUCCION

Pueden ser

Sexual

Asexual

Implica

Meiosis

Hongos que lo producen son telomorfos.

Implica

Mitosis

Se da por esporas

- Esporangios oras
- Conidios

## CLASIFICACION

Saprotitos

Que se alimenta de materias orgánicas en descomposición.

Liquenizados

Son organismos complejos formados por la unión íntima simbiosis de un hongo y al menos, un organismo fotosintético

Micorrizogenos

Define la simbiosis entre un hongo (mycos) y las raíces (rhizos) de una planta.

Parásitos

Es un tipo de relación entre dos seres vivos, en la cual uno de los participantes, el parásito, depende del otro,