



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Clara Luz Gonzalez Lopez

Nombre del tema: Micología

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

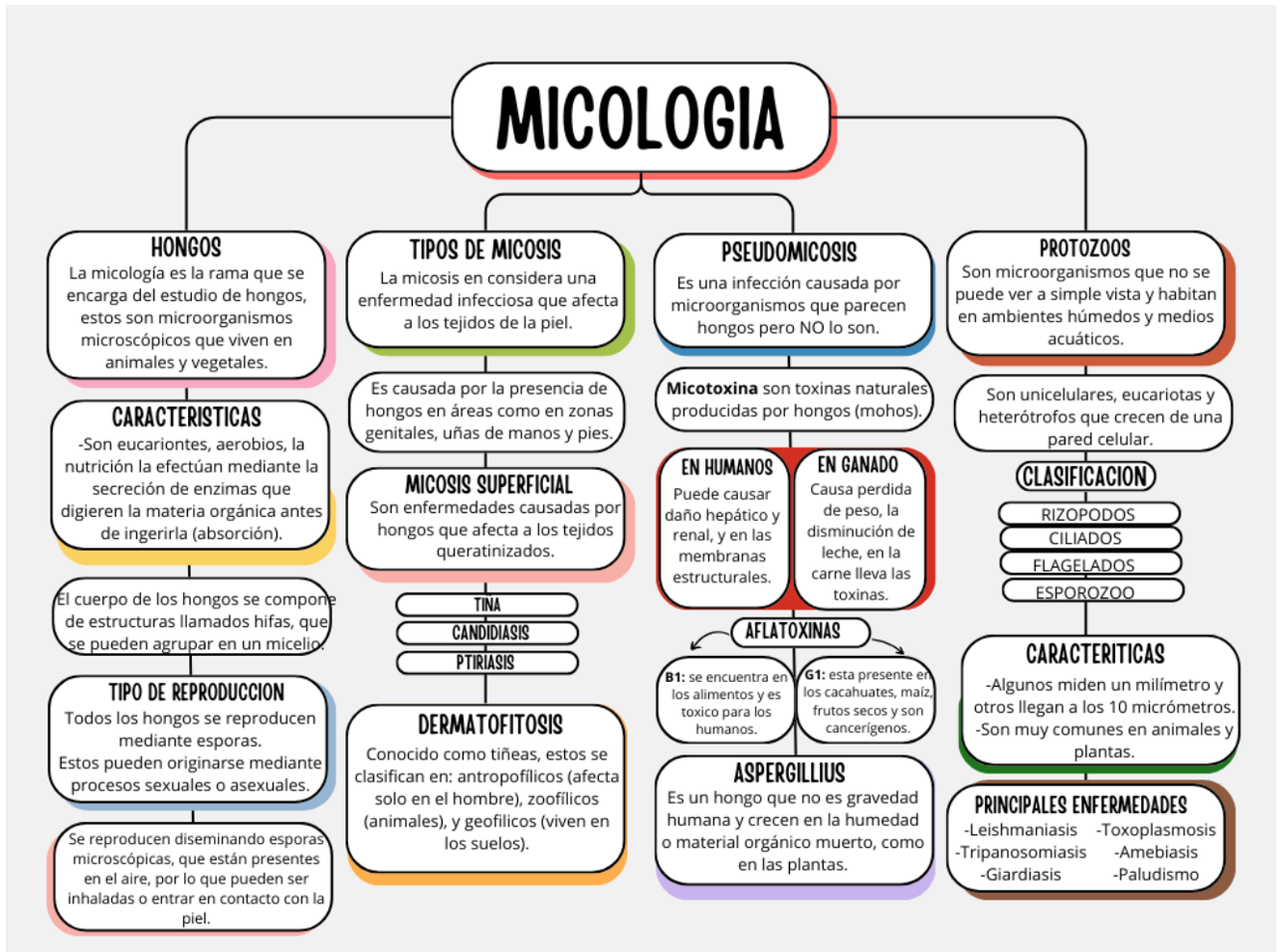
Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2

INTRODUCCION

En este trabajo veremos acerca del estudio de la micología, ya que esta es la disciplina que se encargada de estudiar los hongos en distintos aspectos. Estos organismos han sido de gran importancia para el ser humano. Algunos de ellos son capaces de causar enfermedades superficiales, cutáneas, subcutáneas, sistémicas o alérgicas. Son organismos eucariotas que pertenecen a su propio reino llamado Fungí, y que se distinguen por su pared celular única hecha de quitina y glucanos que a menudo rodea las células multinucleadas. La micología es una rama necesaria de la biología porque los hongos son considerados diferentes de las plantas y los animales. En el siguiente mapa nos muestra un poco acerca de los hongos y las distintas enfermedades que puede llegar a causar, algunas son muy peligrosas y toxicas para el ser humano, pero algunas no y solo dañan a materiales orgánicos.



Fuente de consulta: UDS.2024.Antología de microbiología y parasitología.PDF

[9d848d6981bce4c018a0cbc328fce870-LC-LEN204 MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.pdf](https://9d848d6981bce4c018a0cbc328fce870-LC-LEN204%20MICROBIOLOGIA%20Y%20PARASITOLOGIA.pdf)
(plataformaeducativauds.com.mx)