



**Nombre de alumno: Erick Peñaloza
Martínez**

**Nombre del profesor: Samantha
Guillen Pohlenz**

Nombre del trabajo: Súper nota

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Bioquímica

Grado: 2°

Grupo: "A"

CARACTERÍSTICAS DEL HONGO

Son seres vivos eucariotas, más cercanos evolutivamente a los animales que las plantas.



Crescen de modalidad y sentido, como las plantas, pero a diferencia de ellas una nutrición autótrofa, si no que consumen materia orgánica disponible



Las células de los hongos poseen una pared celular, pero en lugar de que estén llenas de celulosa están compuestas de quitina.



Pueden ser unicelulares y microscópicos, o pluricelulares y macroscópicos, dependiendo de la especie, y habitar en hábitats muy distintas, terrestres y submarinos, o también parasitar los cuerpos de animales y plantas.



General mente utiliza un nicho ecológico descomponedor, o ya sea detritofago ayuda a descomponer la materia orgánica de desecho.



Suelen hacer asociaciones simbióticas con algas y plantas, dando origen así a los líquenes.



Sirven de alimentos a numerosas especies de animales, incluso los seres humanos.

