



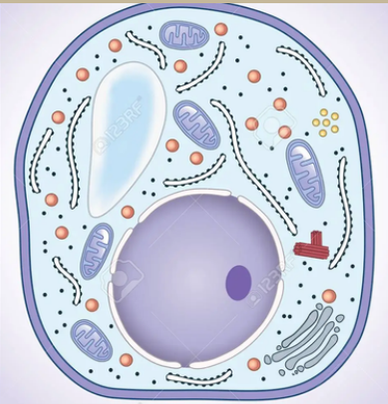
**Mi Universidad**

**SUPER NOTA**

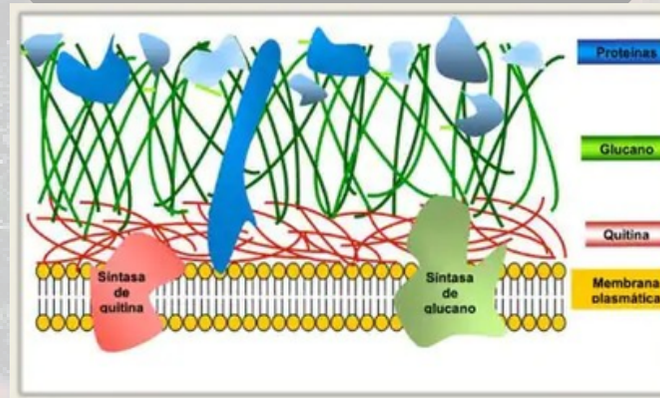
- **Nombre del Alumno: Carolina Velasco Rodríguez**
- **Nombre del tema: Características de los hongos**
- **Parcial: 4**
- **Nombre de la Materia: Microbiología y Veterinaria**
- **Nombre del profesor: Samantha Guillen Poholenz**
- **Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia**

# CARACTERÍSTICAS DE LOS HONGOS

SON EUCARIOTAS  
(NÚCLEO DEFINIDO)



TIENEN UNA PARED DE QUITINA,  
ESTEROLES Y GLUCOPROTEÍNAS



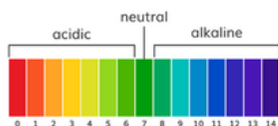
SU TEMPERATURA ES DE:  
25 °C Y 30 °C



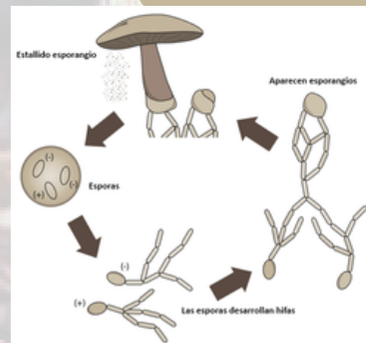
TIENE PH DE 2.5 - 7.5 AUNQUE  
SOPORTAN MEJOR LO ÁCIDO



Los hongos tienden a ser acidófilos y crecen bien a un pH entre 4 y 6, pero varias especies pueden crecer en condiciones más ácidas o alcalinas (pH 3 u 8). El pH influye en el crecimiento, modulando la actividad enzimática durante la descomposición de los componentes del sustrato.



SU REPRODUCCIÓN ES  
SEXUAL Y ASEJUAL



SON HETEROTROFOS

## Alimentación

Saprófitos Simbióticos Parásitos

