



Nombre de alumno:

Adriana Guadalupe Vazquez Hernandez

Nombre del profesor:

Samantha Guillen Polhez

Nombre del trabajo:

supernota

Materia:

microbiologia

Grado:

2

Grupo:

B

CARACTERISTICAS GENERALES DE LOS HONGOS



LOS HONGOS SON RESPONSABLES DE LA DEGRADACION PARA CANTIDADES DE MATERIA ORGANICA COMPLEJA. CONOCER ESTOS MECANISMOS PUEDE SER DE IMPORTANCIA FUNDAMENTAL PARA SER APLICADOS EN LA DESCONTAMINACION Y RECUPERACION DE AMBIENTES NATURALES .



SON EUCARIOTAS

PARED DE QUITINA, ESTEROLES, GLUCOPROTEINAS

SON HETEROTROFOS: PARASITOS, SAPROFITOS, SIMBIOTICOS. NO PUEDEN FAGOCITAR .



SE REPRODUCEN DE MANERA SEXUAL Y ASEJUAL MEDIANTE ESPORAS

TA: 25 Y 30 °C

PH: (2,5- 7,5) AUNQUE EN GENERAL SOPORTAN MEJOR EL MEDIO ACIDO QUE EL ALCALINO.

SON INMOVILES

