# EUDS Mi Universidad

# súper nota

Nombre del Alumno: Carlos Daniel Ramírez Hernández

Nombre del tema: características de los reinos

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Microbiología

Nombre del profesor: samanta polhens guillen

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre:2





# PROPIEDADES PATOGENAS

produccion de toxinas.

las bacterias producen enfermedad por dos mecanismos: invacion de tejidos

oxicidad

- -endotoxinas
- -exotoxinas



## MONERA

son unicelular
anucleados
con una pared celular
pocos organelos
procariontes
autotrofos y heterotrofos



parásitos intracelulares facultativos parásitos intracelulares obligados parásitos extracelulares

### PROTISTA

unicelulares pluricelulares nucleo definido



movimiento con cilos, flegelos

eucariotes

denominado protista a los que contienen a todos los organismos eucariotes

su preproducción es

asexual sexual fusion binaria

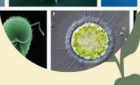


#### PROTOZOO

heterótrofos estos juegan un papel importante, forman un eslabón de cadena alimenticia

su reproduccion es singamia y sexual





#### FUNGI

eucariote pluricelular heterotrofo pero no cazan pared celular quitina viven fijos en sustrato

son importantes por que descomponen los restos de los seres vivos regeneran

sustancias orgánicos saprofitos

simbioticos líquenes

estas células forman cadena de hifas y varias cadenas de hifas forman micelio.

-micelio: cuerpo vegetario del hongo

