



Universidad del sureste

Nombre del alumno: Cinthia Jackeline Villatoro Gómez

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: 1

Nombre de la materia: Microbiología y Veterinaria

Nombre del cátedrático: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 2

MOOS Y SUS CARACTERISTICAS

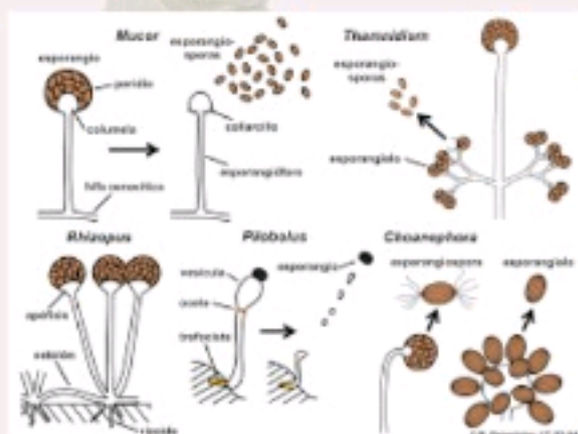
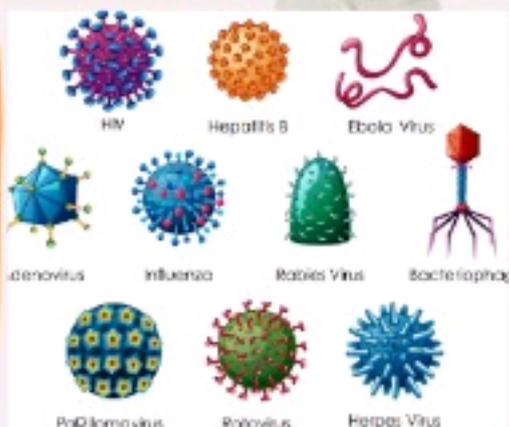


BACTERIAS

SON UNICELULARES Y SE REPRODUCEN POR BIPARTICIÓN. PUEDEN TENER FORMA DE COCOS, ESPIRILOS O VIBRIOS.

VIRUS

SON ACELULARES Y TIENEN UNA CÁPSIDE PROTEICA CON ADN O ARN. SE REPRODUCEN PARASITANDO CÉLULAS.

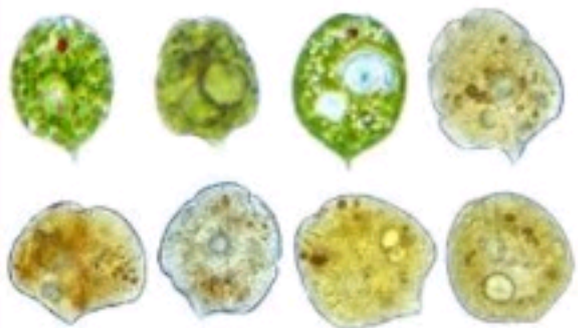


HONGOS

PUEDEN SER UNICELULARES (LEVADURAS) O PLURICELULARES CON HIFAS. SE REPRODUCEN POR GEMACIÓN O ESPORULACIÓN.

PROTOZOOS

SON UNICELULARES Y HETERÓTROFOS, SE MUEVEN POR MEDIO DE FLAGELOS O CILIOS. DIVERSIDAD DE FORMAS SON ENTIDADES LIBRES O PARASITARIAS Y SE REPRODUCEN SEXUAL Y ASEJUALMENTE.



ALGAS MICROSCÓPICAS

SON AUTÓTROFAS Y TIENEN PARED CELULAR DE CELULOSA.