



Magdiel Sebastián Pérez verdugo

Licenciada. alexia Berenice barrios Fernández

Universidad de enfermería

Microbiología y parasitología

Tapachula, Chiapas

19 -01-2024



Mapa conceptual

CARECTERISTICA

Baterías

arqueas

Protozoos

Algas

HONGOS

VIRUS

PORTENECE AL REINO MANERA  
MICROORGANISMO PROCARIOTA  
UNICELULARES  
GENERAMENTE TAMAÑO  
0.2.2MM

REINO ARQUEA  
PROCARIOTA  
UNICELULARES  
VIVEN ESPECIALMENTE EN  
AMBENTES EXTREMOS

REINO PROTISTA  
UNICELULARARES  
EUCARIOTAS  
TIENEN CITOPLAMAS CON  
ORGANILOS

REINO PROCARIOTA  
FUCARIOTA  
AUTOTROFOS  
UNIOCELULARES O  
PLURICELARES

EUCARIOTA  
CARCEN MOVILIDAD Y SENTIDO  
PARED MUTAR  
SON ACELULARES

SE REPRODUCEA UN RITMO  
FONTETICA, PARA SOLO EN  
CELULARES HOSPEDADORES  
VIVOS  
PUEDA MUTAR

MORFOLOGIA

. COCO , BACIOS , BACILO,  
ESTREPTO ,TATREDOS ,VIBRIO ,  
SARCINA ,ESPERILO  
,ESPIROQUETA

ESFERAS  
BARRAS  
ESPIRALES  
PLACOS

FORMA ACTIVIDA LLAMDA  
VEGETATIVA O TRAFZOITO

UNICELULARES  
FILAMENTOSAS  
PAREQUIMATOSA  
CENOCITOS

MELICELIP  
ESPORAS

HELICOIDAL  
ICOSAEORA  
ENVOLTURA  
COMPLEJO

MEDIO DE  
REPRODUCCION

FISION BINARIA  
ASEXUAL

FISION BINARIA  
ASEXUAL

ASEXUAL  
FISION BINARIA  
GEMACION  
SEXUAL

ASEXUAL  
BIPERTICION FRAGMENTACION  
ESPORAS

SEXUAL  
ESPORAS

REQUIERE PLANOS CELULARES  
DONDE CONTACION SUS  
MACARISMO REPRODUCE

## PARASITOS

### CARECTERISTICAS

RESISTE FACTORES ADVERSOS  
MANTIENE SU PODER INFECTANTE  
AGENES BILOGICOS EUCARIOTA  
UNICELULARES O MULTICELURES

### MORFOLOGIA

GUSMAN PLANTOS  
LOMBRICES INTESTINALES  
HACE REFERENTES COLECTIVAMENTE  
COMO LOS HELMINTO

### MEDIO DE REPRODUCCION

SEXUAL O ASEXUAL

## EJEMPLOS

