





Es la rama de la biología que tiene por objetivo que tiene por objetivo el estudio de los hongos

Tipos de micosis

Los producen metabólicos secundarios y el hombre los proces para diferentes industrias como: panadería, cervecería etc.

Relación entre enfermedades microbiologicas y la presencia de protozoarios

Son microorganismos unicelulares eucariotas y heterótrofos que carecen de pared celular

Enfermedades principales provocadas por protozoarios

Paludísmo: la melaria es una infección debida a un parásito microscópico llamada plasmática Leishmanisas : Comprende varios trastornos que afectan la piel, la membranas, mucosas de la nariz

Tripanosoarios: Infección causada por el protozoo que se transmite por la picadura de una chinche Giardiasis: Es una infección por el protozoos planeado la infección puede ser asintomática

Tricomoniasis: Es una enfermedad de transmisión sexual que se cura con antibióticos es causada por un parásito diminuto se llama tricomona Balanditiasis Es un aliado que vive en la mucosa intestinal piede enfotar no solo al perro sino también al hombre,al cerdo, al mono etc.

Canva

Conclusión Estudiamos mitología la cuál es el estudio de los hongos es de suma importancia estudiar los hongos ya que desempeñan un papel cada vez más importantes en la enfermedades

infecciosas.

Los hongos son unidades anatómicas y de crecimiento, si reproducción puede ser sexual o sexual, así como causa enfermedades secundarias y el hombre los procesa para diferentes industrias.