



Nombre del alumno:

Uziel Domínguez Álvarez

Docente:

Eduardo Enrique Arreola Jiménez

Materia:

Microbiología y parasitología

Actividad realizada:

Infografía de la unidad I

Universidad:

Universidad del sureste

Lugar y fecha:

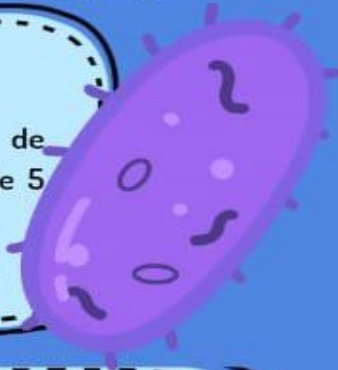
Tapachula Chiapas a 8/03/2023

MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

Microbiología

Es el estudio de los organismos vivos de tamaño microscópico el mundo consta de 5 grupos de organismos.

Bacterias, protozoos, virus, algas y hongos.



Descubrimiento



Antony van Leeuwenhoek (1632-1723) un estudiante holandés de historia natural fue el primero en ver los microbios que llamamos bacterias y protozoos

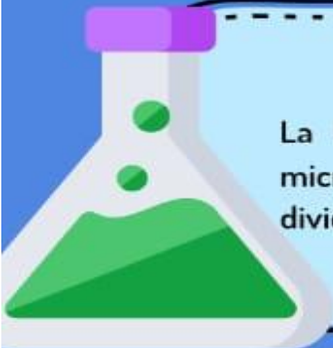
Parasitología

estudia la relación existente entre los organismos parásitos y sus huéspedes, relación que se caracteriza por la asociación de dos o más especies en donde un individuo puede vivir fuera o dentro de otro



Desarrollo

La historia y el desarrollo de la microbiología como ciencia puede dividirse en tres periodos:



Periodos

- 1.) Inicio con la revelación del mundo de los microorganismos.
- 2.) 1860 y 1900 se realizaron muchos descubrimientos importantes y fundamentales.
- 3.) Los descubrimientos en el campo de la microbiología médica revolucionaron la práctica de la medicina.



Parte 1 (introducción a la microbiología)

Microbiología / parasitología