



Nombre de alumno: Iván Darinel Abadía Aguilar

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Microbiología y Parálisis

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2do° Cuatrimestre

Grupo: C

CONCEPTO Y DESARROLLO HISTORICO DE MICROBIOLOGUIA

MICROBIOLOGUIA

Se puede definir sobre la base de su etimología es una ciencia que trata de los seres vivos y pequeños

ASENTAMIENTO

Como ciencia está estrechamente ligado a una serie de contravenciones

Diferencia entre microorganismos celulares y unicelulares

Los virus constituyen una forma de existencia de la materia

HISTORIA DE LA MICROBIOLOGUIA

Es una ciencia especializada no aparece del siglo XIX como secuencia de la confluencia

DESCUBRIMIENTO

Efectivo de seres vivos no visibles a simple vista debió aguardar hasta el último siglo XVII

Características anatómicas, morfológicas y fisiológicas de los virus

Los virus son partículas microscópicas de estructura muy sencilla y de tamaño no superior

TIPOS DE MICROORGANISMOS

Es una ciencia que se ocupa del estudio de los microorganismos, de aquellos organismos demasiado pequeños

ACELULARES

Se denominan aquellas partículas que no tienen organización celular

Clasificación de los virus en función a su impacto médico

Los virus no solo provocan enfermedades a los humanos si no que afecta a todo tipo de vida celular

Clasificación biológica de los microorganismos

Las evidencias del proceso evolutivo son el conjunto de pruebas de los científicos han reunido para demostrar que la evolución es un proceso característico de la materia

BACTERIAS

Microorganismos unicelulares que presentan diversas formas esferas, comas, barras y elises

(antología de microbiología y parasitología , 2022)

Antología Bioética. (2022). Comitán de dominguez chiapas .

antología de microbiología y parasitología . (2022).

