

## Nombre de la Presentación

*Nombre del Alumno: Hiber Alejandro Aguilar Hernández*

*Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro*

*Nombre de la Materia: Microbiología y parasitología*

*Nombre del tema: microbiologia*

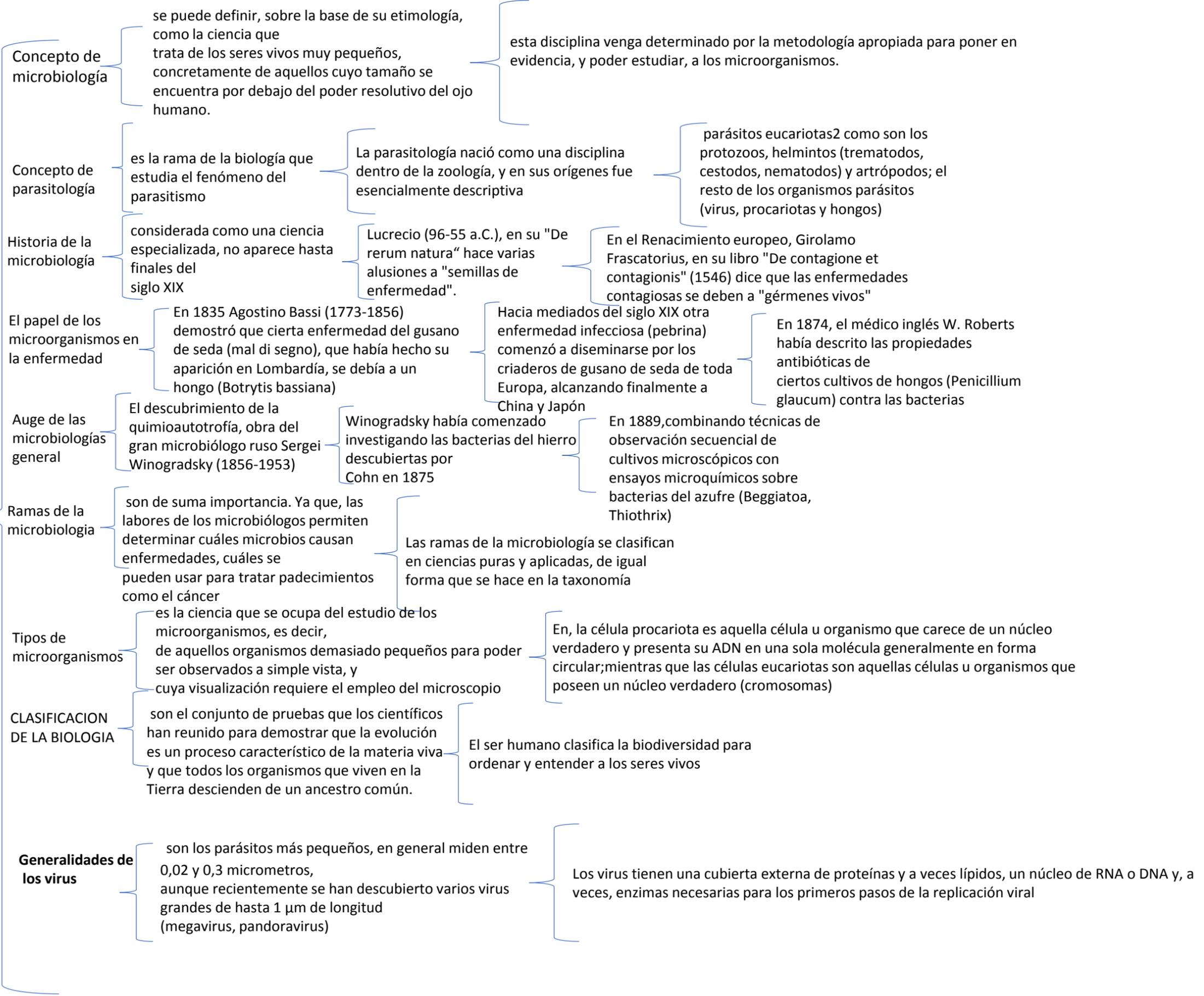
*Nombre de la Licenciatura: enfermeria*

*Cuatrimestre: 2 °*



se puede definir los microorganismos de súbbase entomología como la creencia de la ciencia que trata de los seres vivos son muy pequeños concretamente de aquellos como cuyo tamaño es considerado como los res vivos y es el estudio de los microorganismos, es decir que no perceptible a simple vista a lo largo de toda SU CLICLO DE VIDA como los microorganismos pueden definirse en virus, bacterias, hongos, paracitos y plantas .Pasteur (que, desde sus primeros estudios sobre las propiedades ópticas de los cristales de tartrato, venía suponiendo que estos compuestos tenían un origen orgánico) quien de nuevo intervino en el debate de forma decisiva. En 1857 demostró que los agentes de la fermentación láctica eran microorganismos, trabajando sobre un problema que había surgido entre los destiladores de Lille cuando en sus cubas la fermentación alcohólica se vio sustituida por una indeseable fermentación láctica.

# Microbiología



Durante el siglo XIX la atención de muchos naturalistas se había dirigido hacia las diversas formas de animales y plantas que vivían como parásitos de otros organismos. En 1835 Agostino Bassi (1773-1856) demostró que cierta enfermedad del gusano de seda (mal di segno), que había hecho su aparición en Lombardía, se debía a un hongo (Botrytis bassiana). Cuatro años más tarde J.L. Schönlein descubrió la asociación de un hongo con una enfermedad humana de la piel. En 1840 Henle, de la escuela fisiológica de Johannes Müller, planteó la teoría de que las enfermedades infecciosas están causadas por seres vivos invisibles, pero de nuevo la confirmación de estas ideas tuvo que esperar a que la intervención de Pasteur demostrara la existencia de microorganismos específicos responsables de enfermedades.



<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/2ed513a424950a91ea658598495bc6b9.pdf>

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/67a72e396d303a2520f9d4a66f17f5c8>