



**Mi Universidad**

## **CUADRO SINOPTICO**

*Nombre del Alumno: Jesus Alexander Gómez Morales*

*Nombre del tema: Microbiología*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología*

*Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería Grupo B*

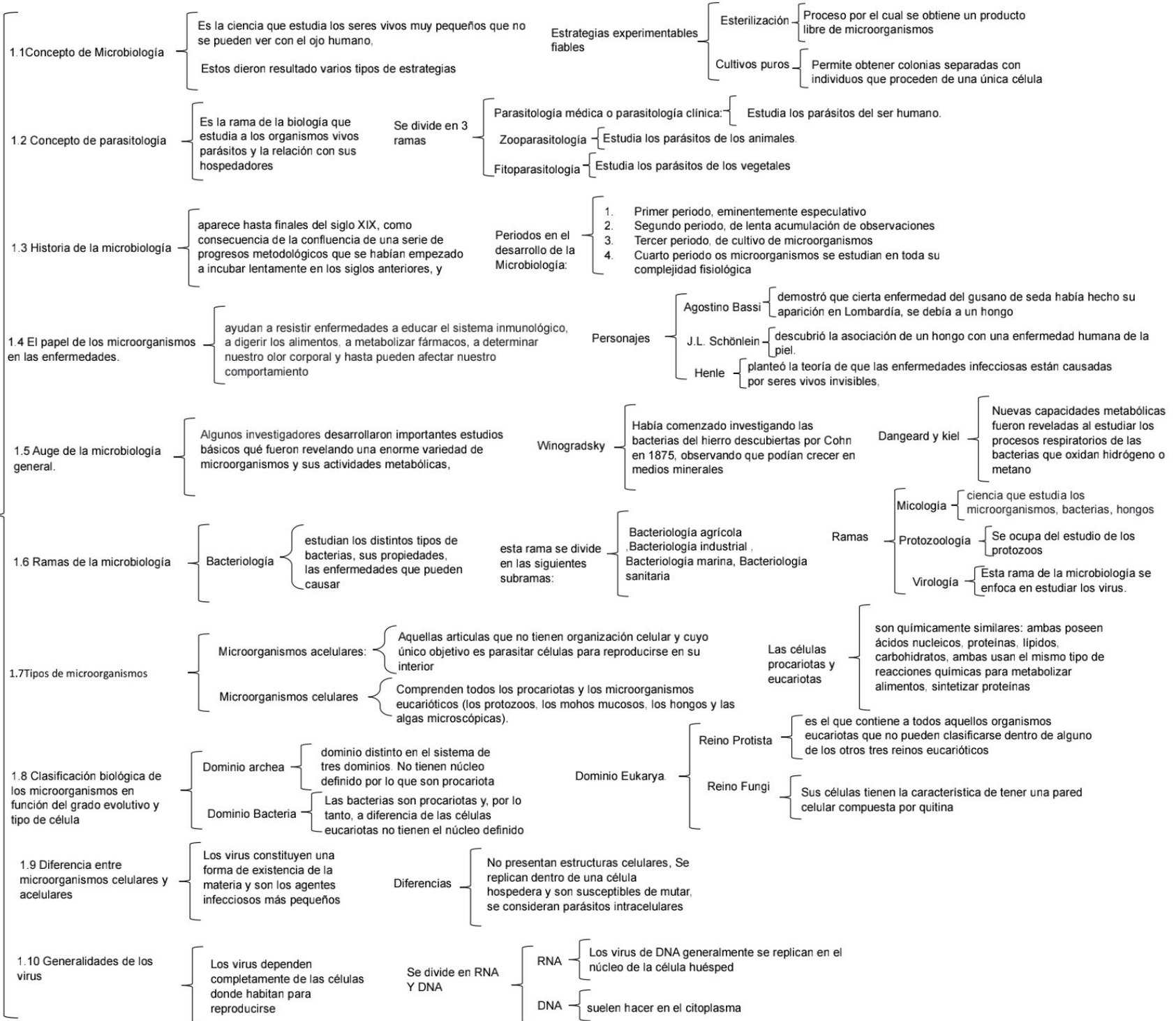
*Cuatrimestre: Segundo Cuatrimestre*

**Introducción:**

La presencia de microorganismos en los alimentos no significa necesariamente un peligro para el consumidor o una calidad inferior de estos productos. La mayor parte de los alimentos se convierten en potencialmente peligrosos para el consumidor sólo después de que han sido violados los principios de higiene, limpieza y desinfección. La puesta en evidencia de este riesgo se basa en el examen de muestras de alimentos en busca de los propios agentes causales o de indicadores de una contaminación no admisible.

el origen tardío de la Microbiología con relación a otras ciencias biológicas, y el reconocimiento de las múltiples actividades desplegadas por los microorganismos, hay que atribuirlos a la carencia, durante mucho tiempo, de los instrumentos y técnicas pertinentes. Con la invención del microscopio en el siglo XVII comienza el lento despegue de una nueva rama del conocimiento, inexistente hasta entonces. Durante los siguientes 150 años su progreso se limitó casi a una mera descripción de tipos morfológicos microbianos, y a los primeros intentos taxonómicos, que buscaron su encuadramiento en el marco de los "sistemas naturales" de los Reinos Animal y Vegetal.

Microbiología



**Fuentes bibliográficas:**

**Bibliografía**

(s.f.). Obtenido de [https://www.colegiosanbuenaventura.es/wp-content/uploads/2020/01/Tema-13-Microorganismos-y-formas-acelulares\\_compressed.pdf](https://www.colegiosanbuenaventura.es/wp-content/uploads/2020/01/Tema-13-Microorganismos-y-formas-acelulares_compressed.pdf)

Antología oficial UDS

**Conclusión:**

La microbiología es importante para el estudio de los microorganismos para poder entender nuestro entorno y nuestra fisiología como ser humano y causantes de las enfermedades, de esta manera se entiende como nos infectan los órganos al igual estos son importantes para la industria de los alimentos ya que algunos microorganismos son utilizados para la creación de vino, pan, yogurt y queso