

**Nombre de alumno: Ayla Ebed
Zacarías Bartolón**

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

**Nombre del trabajo: Mapa
conceptual**

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Microbiología

Grado: Segundo cuatrimestre

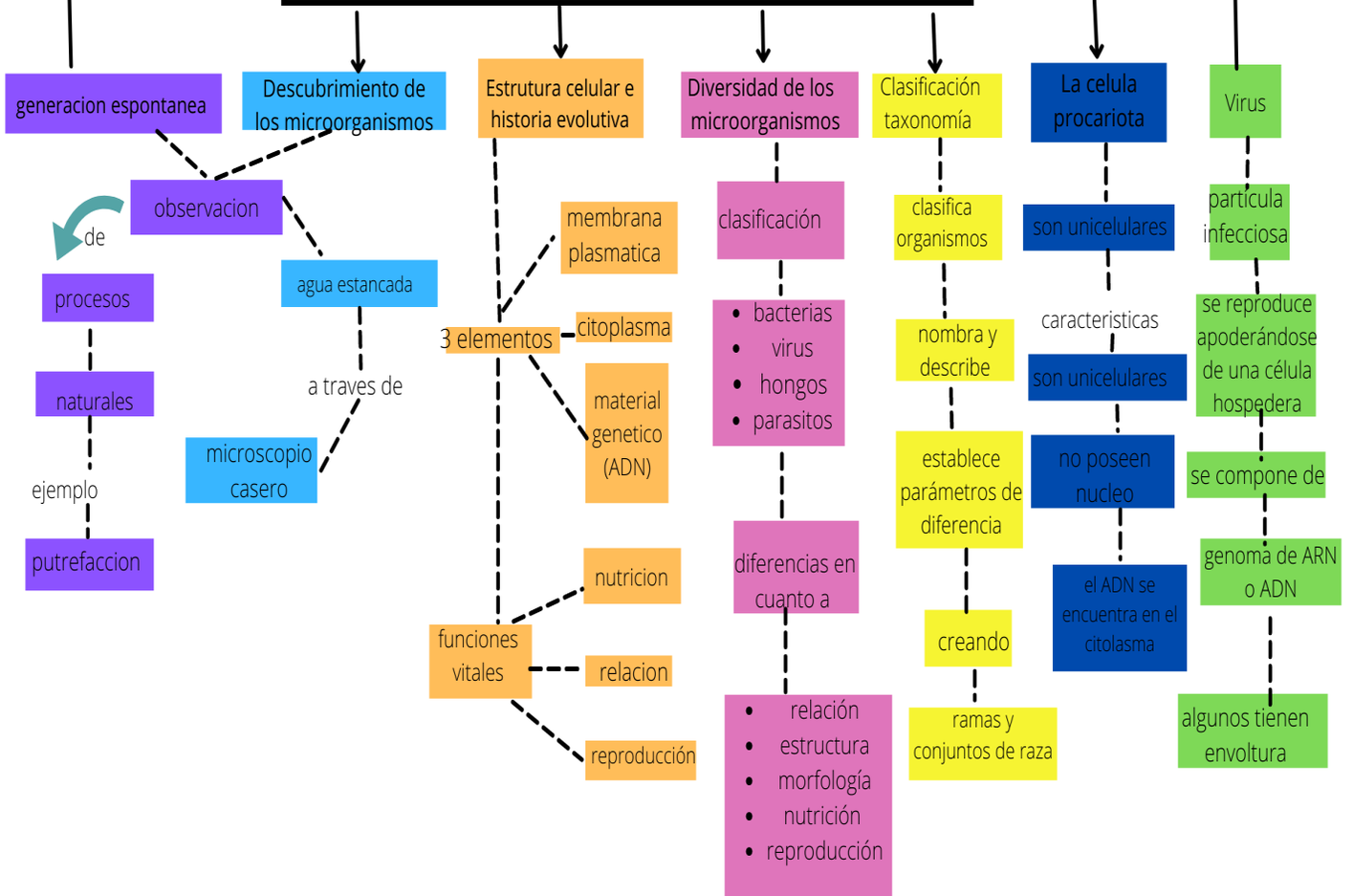
Grupo:

Introducción

A continuación veremos a cerca de la microbiología. ¿Qué es la microbiología? Es el estudio de seres o microorganismos microscópicos, es decir seres muy pequeños que tienen vida y se dividen en: bacterias, virus y hongos..

También veremos puntos que son indispensables, algunos de ellos son: "generación espontanea", "descubrimiento de microorganismos", "estructura celular" entre otras. Estos temas de interés están ilustrados a través de un mapa conceptual resumido con información relevante, para facilitar el aprendizaje de estos conceptos, relacionados a la microbiología, de una manera más creativa y llamativa.

Historia de la microbiología



Conclusión

Como pudimos ver, es un tema muy extenso ya que la microbiología estudia microorganismos como lo vimos anteriormente, pero no solo se enfoca en un grupo, si no que se encarga de observar detalladamente todas las clasificaciones de microorganismos que existen, es por eso que es importante estudiarlos, porque existen microorganismos malos como lo es el virus, que a pesar de su tamaño puede llegar a infectar todo el cuerpo en poco tiempo causando graves enfermedades en el ser humano.

Es muy importante saber su clasificación, como están estructurados, y que funciones tienen cada una de ellas. En lo personal me llamo mucho la atención el tema de los virus y bacterias ya que los virus son a celulares y no tienen organelos y no tiene esa capacidad de reproducción tan amplia pero no hay que confiarnos porque pueden llegar a ser muy peligrosos.

Referencias bibliográficas

¿Cómo descubrieron los microorganismos?. Consultado el 22 de enero del 2021. Disponible en <https://selecciones.com.mx/como-descubrieron-los-microorganismos/>

La célula. Estructura y función. Consultado el 22 de enero del 2021. Disponible en <https://www.hiru.eus/es/biologia/la-celula-estructura-y-funcion>

Gladys Bustamante Cabrera. Clasificación de microorganismos. Consultado el 22 de enero del 2021. Disponible en http://www.revistasbolivianas.org.bo/scielo.php?pid=S2304-37682014000500002&script=sci_arttext&tIng=es

Células procariotas y eucariotas. Consultado el 22 de enero del 2021. Disponible en <https://www.ck12.org/book/ck-12-conceptos-biolog%C3%ADA/section/2.2/>

Introducción a los virus. Consultado el 22 de enero del 2021. Disponible en <https://es.khanacademy.org/science/high-school-biology/hs-human-body-systems/hs-the-immune-system/a/intro-to-viruses>