



Nombre de alumno: María Daniela Gordillo Pinto

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico Unidad I

Materia: Microbiología

Grado: 2° cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de enero de 2023.

INTRODUCCIÓN

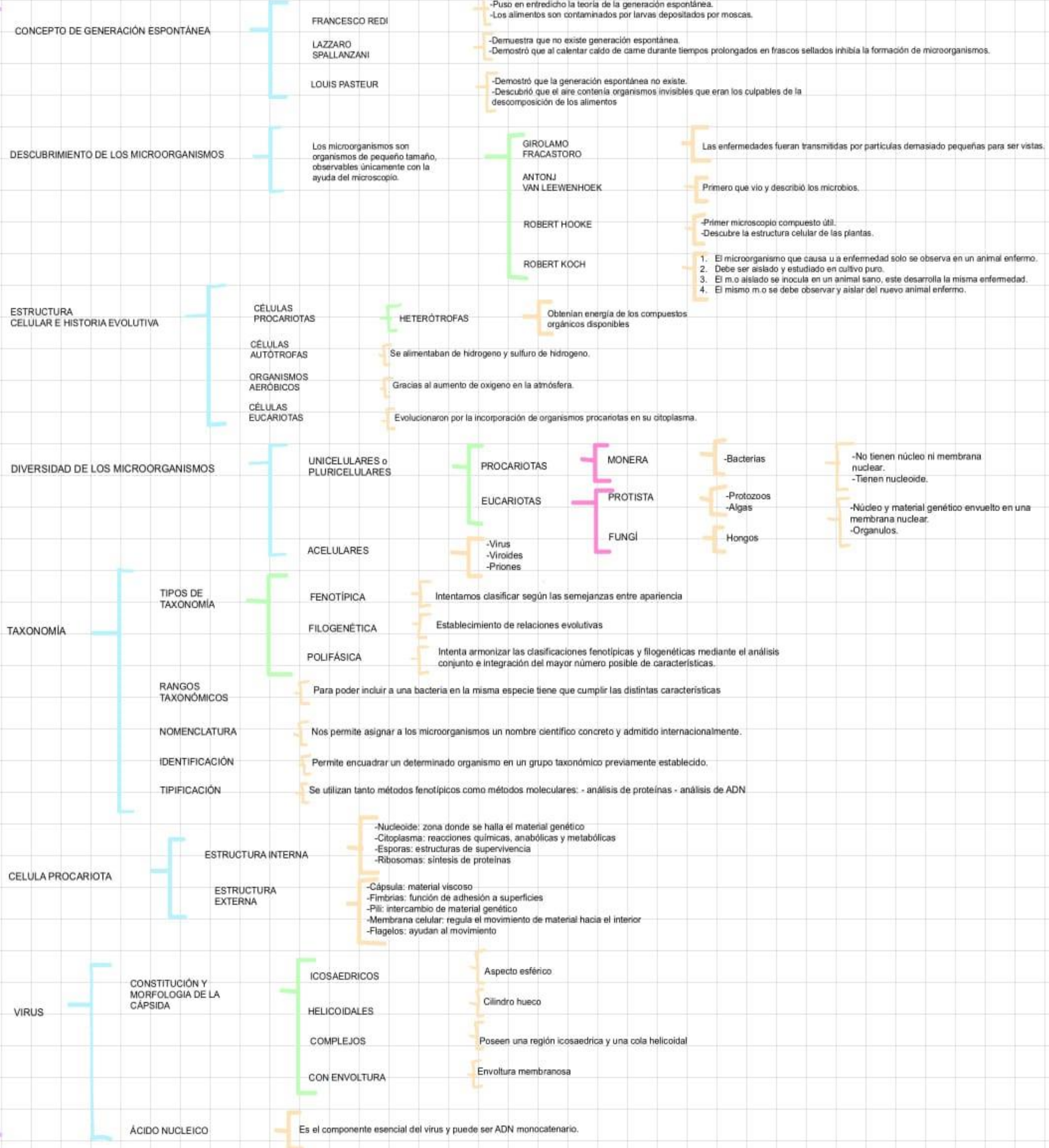
El cuadro sinóptico que se presentara a continuación se refiere al tema de la historia de la microbiología. La microbiología se puede definir como la ciencia que estudia los seres microscópicos, en específico microorganismos como hongos, virus, bacterias y protozoos. Su estudio comienza con la invención del microscopio y observar a los seres más diminutos.

La microbiología es de suma importancia en el ámbito de la nutrición ya que podemos conocer el peligro de ciertos microorganismos en los alimentos y a si conocer las medidas que debemos de tener para minimizar los riesgos.

Todos estos conocimientos no hubieran sido posibles sin los aportes de grandes pensadores de cada época y por el valor que tuvieron para realizar experimentos sin importar las prohibiciones y creencias que se tenían.

En el trabajo se menciona algunos conceptos que la microbiología engloba y descritos brevemente para comprender mejor.

Historia de la MICROBIOLOGÍA



CONCLUSION

De todo lo anterior se deduce que se ha estudiado a la microbiología desde hace muchos años y que cada aporte ayudó a construir un concepto universal. La microbiología es de suma importancia en todos los ámbitos, ya que vivimos rodeados de microorganismos y el estudio de la misma nos ayuda a comprender los fenómenos que ocurren.

BIBLIOGRAFIA

ANTOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD DEL SURESTE (2023).
MICROBIOLOGIA (PP. 10-35)