



Nombre alumna:
Michelle Samantha Castillejos Báez

Nombre Maestro:
Samantha Guillen Pohlenz

Materia: Microbiología

Nombre de trabajo:
Mapa Conceptual

Grado: 2

Grupo: A

Microbiología

Se especializa en estudiar a:

ciencia que estudia los microorganismos, bacterias, hongos, protistas y parásitos y otros agentes como virus, viroides y priones.

Mohos

jj

están compuestos de unas redes de filamentos llamadas hifas que están entrelazados formando estructura llamada micelio

Los microorganismos se agrupan de forma general en dos categorías: procarióticos y eucarióticos.

Levadura?

son unos hongos microscópicos con la capacidad de producir la fermentación

Protozoos

Bacteria

microorganismos procariotas, es decir, organismos unicelulares de pocos micrómetros de tamaño.

Organismos microscópicos, unicelulares protistas; heterótrofos, fagótrofos, depredadores o detritívoros, a veces mixótrofos; que viven en ambientes húmedos o directamente en medios acuáticos

Virus

agente infeccioso microscópico acelular que solo puede replicarse dentro de las células de otros organismos

