



Nombre del Alumno: Edson Daniel de León Domínguez

Parcial: I

Actividad: super notaa

Nombre de la Materia: Microbiología y parasitología

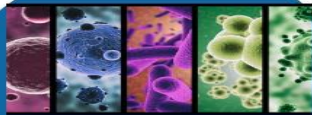
Nombre del profesor: María De Los Angeles Venegas Castro

Cuatrimestre: I I

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de enero del 2022

CLASIFICACION DE LOS MICROORGANISMOS

Clasificación biológica de los microorganismos en función del grado evolutivo y tipo de célula
Se clasifica en 5 reinos: Monera, protista, fungi, plantae, y animal



Diferencia entre microorganismos celulares y acelulares

CELULARES: Formas celulares (bacterias, hongos, protozoos) esta formado por una o varias células se divide en celular y pluricelular.

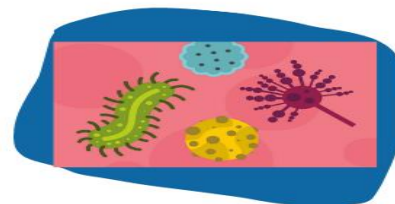
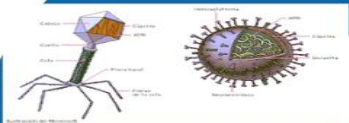
se conoce en la actualidad (bacteria, arquea, eukarya)

Tienen vida, son unidad funcional de la vida



Acelulares

(Virus, viroides, priones,) No tienen una estructura celular y parasitan a una célula para reproducirse y cadecen de vida



Referencias

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/364c83a6c86719205c73e5e875a09b1c.pdf>