



Super nota

Nombre Del Alumno: Juan Ignacio
López Pérez

Nombre del tema: Reconoces a la
célula como una unidad de vida

Parcial: Segundo Parcial

Nombre De La Materia: Biología 2

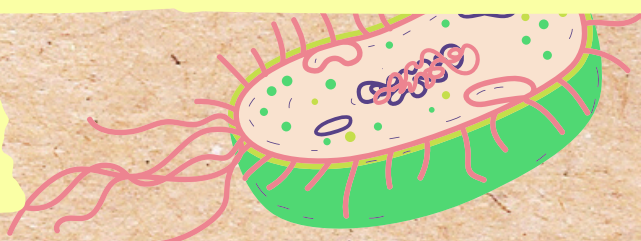
Nombre Del Profesor: Venegas
Castro Maria De Los Angeles

Nombre De La Licenciatura: Técnico
En Administración De Recursos
Humanos

Reconoces a la célula como una unidad de vida

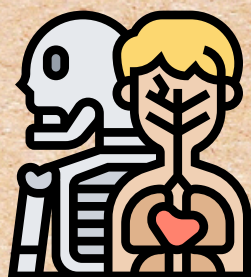
Célula

La célula es la unidad más pequeña que puede vivir por sí sola, además de que esta forma todos los organismos vivos y tejidos del cuerpo humano.



Microscopio

El microscopio es un objeto que sirve para ver organismos que no podemos ver a simple vista, en estos se pueden ver objetos a nivel celular.

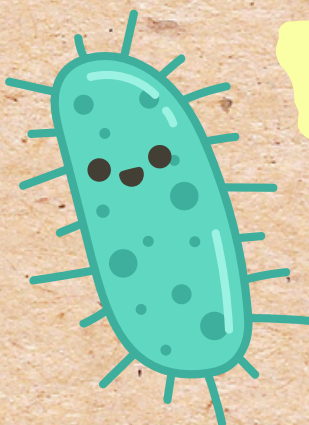
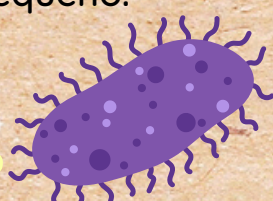


Bacteria

Las bacterias son organismos formados por una sola célula, de un tamaño pequeño.

Tipos:

Existen diferentes tipos de bacterias cada una de estas tiene funciones diferentes, algunas de estas son cocos, bacilos, vibrios o vibriones, espirilos y espiroquetas.

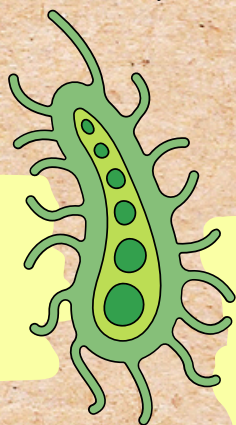


Protista

La protista es una célula unicelular, que contiene un núcleo celular y estas no son animales, plantas o hongos.

Existen dos grupos, los protozoos y algas.

Célula bacteriana



Las células bacterianas contienen un núcleo y tampoco presentan orgánulos en el citoplasma, a estas se les denomina Procariotas. Son organismos unicelulares y se encuentran en todos los ecosistemas.

Célula eucariota

Las células eucariotas son un tipo de célula que contiene un núcleo definido y delimitado por una membrana nuclear. Cuenta con orgánulos celulares diversos que realizan funciones específicas,



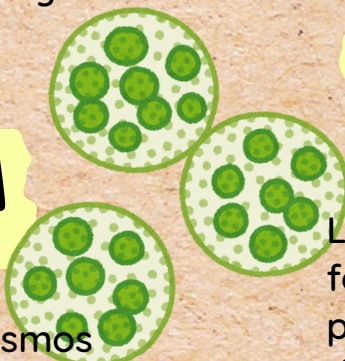
Célula protozoos

Los organismos protozoos se incluyen dentro del reino Protozoa y constituyen los organismos más primitivos que existen. La mayoría de ellos son unicelulares de tipo eucariota, esta se encuentra separado del exterior y del núcleo por sendas membranas, plasmática y nuclear.



Célula algal

La célula algal es un organismo formado por células eucariotas (con núcleo) y se dividen en unicelulares -suelen formar parte del fitoplancton- y pluricelulares.



Alga

Las algas son organismos fotosintéticos eucariotas, que poseen una pared celular rígida de celulosa y se asemejan a las plantas por contener clorofila (verde) y otros pigmentos fotosintéticos (pardos, rojos y dorados) en los cloroplastos.

Fuente bibliográfica.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/c6e623b6b45a8de12e1fac26d75d0533.pdf>

