

UDS

Mi Universidad

“Super Nota”

Nombre del Alumno: Juan Daniel López Alcázar

Nombre del tema: “Características principales de cada reino”

Parcial: 3.-

Nombre de la Materia: “Microbiología”

Nombre del profesor: MVZ. Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”

Cuatrimestre: 2.-

Lugar y Fecha de elaboración: 07/03/2023 Comitán de Domínguez Chiapas México.

"CARACTERÍSTICAS ENTRE LOS REINOS"



"Tipos de reinos vistos"

- Monera → Procariontes
- Protista → Eucariontes
- Fungí → Eucariontes

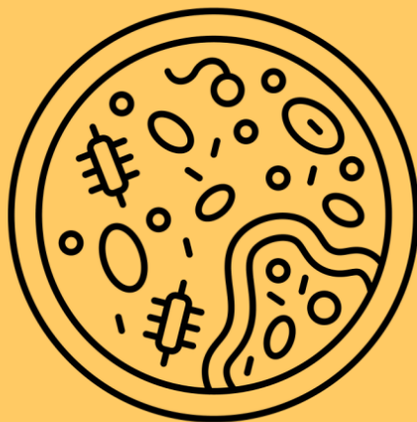
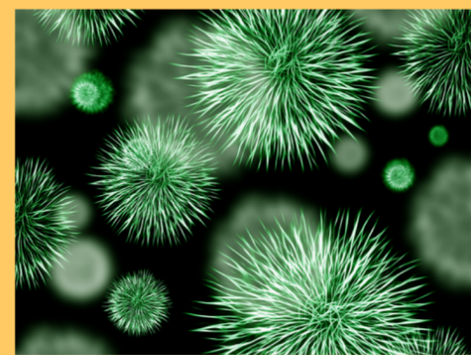
"Monera"

- Se caracteriza, porque las bacterias son pertenecientes a este reino.
- Son denominados unicelulares.
- Anucleados.
- Denominados procariontes.
- Cuentan con pared celular peptidoglucano.
- Pocos flagelos.



"Protista"

- Se caracteriza por ser el reino que contiene eucariontes.
- Denominado como unicelular y pluricelular.
- Contienen núcleo.
- Cuentan con organelos especializados.
- Su movimiento es por cilios flagelos



"Fungi"

- Se caracteriza por ser el reino donde normalmente se ubican los hongos y líquenes.
 - Denominados heterótrofos (dependen de algo).
 - Denominados eucariontes.
 - Son pluricelulares.
 - Tienen pared compuesta por material de quitina.
- Los hongos pueden estar en plantas como heterótrofos pero no dejan realizar fotosíntesis.

