



Nombre del alumno: Leonardo Rafael Pinto Santos

Nombre del profesor: Lorena Guadalupe Solis

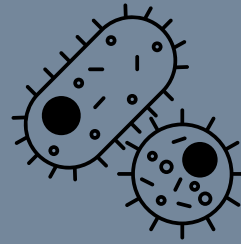
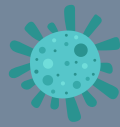
Nombre del trabajo: mapa metal

Materia: Fauna silvestre

Grado: 8

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas

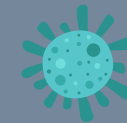
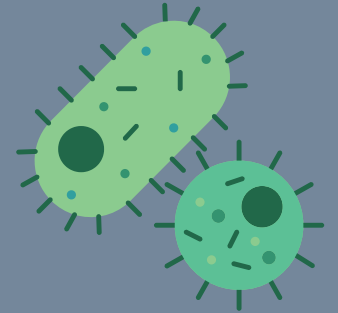
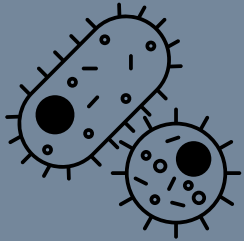
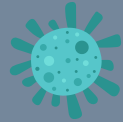


Prevención y control

- Vacunación (ejemplo: rabia en perros y gatos).
- Higiene (lavado de manos, desinfección de objetos).
- Manejo adecuado de alimentos (cocción y pasteurización).
- Control de vectores (uso de repelentes y eliminación de criaderos).

Definición

- Son enfermedades transmitidas entre animales y humanos.
- Pueden ser causadas por virus, bacterias, parásitos u hongos.



Ejemplos de enfermedades zoonóticas

- Rabia: Virus transmitido por mordeduras de animales infectados.
- Leptospirosis: Bacteria en agua contaminada con orina de roedores.
- Brucelosis: Bacteria transmitida por consumo de leche no pasteurizada o contacto con ganado infectado.

Tipos de transmisión

- Directa: Contacto con saliva, sangre, orina o heces de animales infectados.
- Indirecta: A través del agua, alimentos o superficies contaminadas.
- Vectorial: Por picaduras de mosquitos, garrapatas u otros artrópodos.

