



**Nombre de alumno: Hannia Jollette Velázquez Pérez.**

**Nombre del profesor: :GONZALO RODRIGUEZ RODRIGUEZ..**

**Nombre del trabajo:super nota**

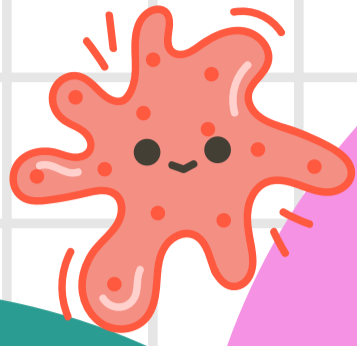
**Materia:Zonosis y salud publica.**

**Grado: Cuarto cuatrimestre.**

**Grupo: B.**

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de Diciembre de 2024

# BROTOS DE ENFERMEDADES Y ZOONOSIS.

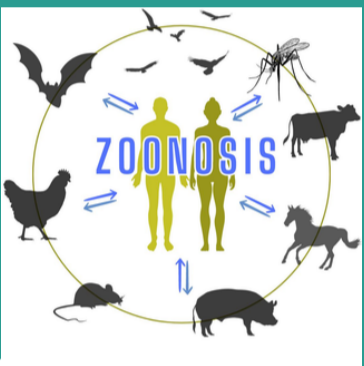


## BRÓTE

Un brote es la aparición repentina de un número de casos de una enfermedad en un lugar específico y durante un tiempo determinado, que excede lo que se esperaría en condiciones normales. Puede ser causado por patógenos como bacterias, virus, parásitos u hongos y está asociado frecuentemente a una fuente común de exposición, como agua, alimentos o animales infectados.

## ZOÓNOSIS.

Las zoonosis son enfermedades infecciosas que pueden ser transmitidas entre animales y seres humanos. Estas enfermedades pueden ser causadas por bacterias, virus, parásitos u otros agentes patógenos. Los humanos pueden contraer estas enfermedades por contacto directo con animales

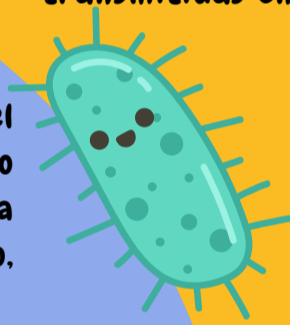


## ENFERMEDADES ZOONÓTICAS

Las enfermedades zoonóticas son todas aquellas enfermedades que pueden ser transmitidas entre animales y humanos.

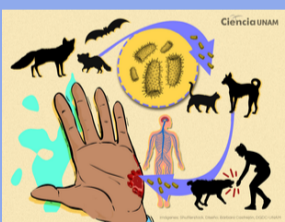
## RABIA.

La rabia es una enfermedad viral causada por el virus de la rabia, que afecta el sistema nervioso central. Se transmite principalmente a través de la mordedura o el rasguño de un animal infectado, como perros, murciélagos o zorros.



Síntomas de la rabia en humanos:

- Dolor, picazón o ardor en el sitio de la mordedura.
- Fiebre, dolor de cabeza y malestar general.
- Ansiedad, confusión, y agitación.
- Hidrofobia (dificultad para tragar agua).



## BRUCELOSIS

La brucelosis es una enfermedad bacteriana causada por bacterias del género *Brucella*, que afecta principalmente a animales como el ganado, cabras, ovejas y cerdos. Los humanos pueden contraer brucelosis a través del contacto con animales infectados o productos contaminados, como la leche no pasteurizada o la carne cruda.



Síntomas:

- Fiebre intermitente (fiebre ondulante).
- Sudores, dolores musculares y articulares.
- Fatiga y dolor de cabeza.

Prevención:

- Pasteurización de productos lácteos.
- Control en el ganado mediante vacunación y medidas sanitarias.

## TUBERCULOSIS.

La tuberculosis (TB) es una infección bacteriana crónica, comúnmente causada por *Mycobacterium tuberculosis*, que afecta principalmente los pulmones, aunque puede dañar otros órganos.

Síntomas:

- Tos persistente, a veces con sangre.
- Dolor en el pecho.
- Fatiga, pérdida de peso y sudores nocturnos.

Prevención:

- Vacunación (por ejemplo, la BCG en algunos países).
- Control en el ganado y pasteurización de productos lácteos.
- Tratamiento de las personas infectadas para evitar la propagación.

