

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:

UDS

NOMBRE DE LA CARRERA:

M.V.Z

NOMBRE DE LA MATERIA:

Zoonosis y Salud Publica

NOMBRE DEL DOCENTE:

Rodriguez Rodriguez Gonzalo

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

RICARDO CORDOVA SANTIZ

CUATRIMESTRE QUE ESTA CURSANDO:

4 SEMESTRE

GRUPO:

A

# UDS

## Mi Universidad

### Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/81d3abd307053f5dabf421059478245e-LC-LMV-405-RELACIONES%20LABORALES.pdf>

2. Anotaciones

3. <https://www.nominapro.mx/blog/relaciones-laborales/>

# Zoonosis y Enfermedades Zoonóticas: Prevención y Control

## Brote

- Definición:
- Aparición súbita de casos de una enfermedad en un tiempo y lugar específicos, superior a lo esperado.
- Ejemplo: Brote de brucelosis en una comunidad ganadera.



## Zoonosis

- Definición:
- Enfermedades que se transmiten de animales a humanos.
- Causas comunes:
- Contacto directo con animales infectados.
- Consumo de productos animales contaminados.
- Picaduras de vectores (mosquitos, garrapatas).
- Impacto:
- Afectan la salud pública y la economía.

Sala 2

## Enfermedades Zoonóticas



- Características comunes:
  - Alta prevalencia en áreas rurales o ganaderas.
  - Muchas son prevenibles con medidas adecuadas.
- Ejemplos destacados: Rabia, tuberculosis, brucelosis.

Sala 3

## Rabia

- Agente causal: Virus de la familia Rhabdoviridae.
- Transmisión:
- Mordeduras de animales infectados, especialmente perros.
- Signos clínicos en humanos:
- Fiebre, dolor de cabeza, hidrofobia, convulsiones.
- Prevención:
- Vacunación en animales domésticos.
- Atención médica inmediata tras una mordedura.



## Tuberculosis

- Agente causal: Mycobacterium bovis o Mycobacterium tuberculosis.
- Transmisión:
- Contacto con ganado infectado o consumo de leche no pasteurizada.
- Signos clínicos en humanos:
- Tos persistente, fiebre, pérdida de peso.
- Prevención:
- Pasteurización de productos lácteos.
- Control sanitario en ganado.



## Brucelosis

- Agente causal: Bacterias del género Brucella.
- Transmisión:
- Contacto con animales infectados o consumo de productos animales contaminados.
- Signos clínicos en humanos:
- Fiebre ondulante, sudores nocturnos, fatiga.
- Prevención:
- Uso de equipo de protección al manejar animales.
- Vacunación de ganado.



zoonosis, son enfermedades infecciosas que pueden transmitirse de forma natural entre animales y seres humanos.