

Control de calidad

**MATERIA:**

7°B

**CUATRIMESTRE:**

M.V.Z María De Lourdes Domínguez

**MEDICO:**

Estatus zoonosanitario de la brucelosis en el estado de Chiapas

**TEMA:**

Ancheyta Maldonado Alondra Guadalupe

**INTEGRANTE:**

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

**LICENCIATURA:**

Tapachula, Chiapas a 11 de octubre de 2024

# ESTATUS ZOOSANITARIO DE LA BRUCELOSIS EN EL ESTADO DE CHIAPAS

Estatus zoonosario actual de la brucelosis animal en Chiapas es bajo.

Es una zoonosis mundial con impacto, tanto en la salud pública en humanos como en la salud animal, que genera pérdidas económicas en la industria ganadera.



## Fases de campaña

- La vacunación contra enfermedades endémicas.
- Aplicación de cuarentena en animales introducidos y enfermos.
- Tratamiento natural de enfermedades infecciosas y de parasitosis interna y externa.
- El despacho interno y el uso de antimicrobianos para el tratamiento de los animales.

## Zonas

Capital Tuxtla Gutiérrez

- Tecpatán.
- municipios de la Región Selva de Chiapas.
- Atendió a 66 municipios de la región A que se encuentran en la fase de erradicación de brucelosis bovina.



## Importancia

- Se ha reportado que existe un ingreso irregular y constante de ganado en Chiapas que provoca la deforestación de la Selva Lacandona y se asocia a un mecanismo denominado "Campesinización de la ganadería" que consiste en el avance de esta práctica pecuaria con la aparición de numerosos hatos ganaderos, que crecen sin control alguno en las colindancias de México con Guatemala, a través del estado de Chiapas.
- Las colindancias nacionales y estatales no controladas en el sur de México, cobran importancia en el tema de la diseminación de enfermedades zoonóticas.

## PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

Estas normas fueron establecidas en México para garantizar la inocuidad de los productos alimenticios.

- La Norma Oficial Mexicana NOM-243-SSA1-201048 regula a los productos lácteos.
- La NOM-213-SSA1-201849 lo hace para productos cárnicos procesados y frescos listos para su consumo.
- La NOM-251-SSA1-200950 también es de aplicación obligatoria e incluye las prácticas de higiene encaminadas a disminuir riesgos sanitarios que



BIBLIOGRAFÍA:

[Brucelosis bovina y humana en el sur de México: Una zoonosis desatendida \(scielo.cl\)](#)

[Brucelosis: zoonosis de importancia en México \(scielo.cl\)](#)

[Situación actual del control de la brucelosis en México | Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria | Gobierno | gob.mx \(www.gob.mx\)](#)