



**FLORES SANCHEZ HECTOR ANTONIO**

ARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

INTRODUCCION ALA HISTORIA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Tapachula, Chiapas

11 de noviembre del 2023

# LA MEDICINA VETERINARIA EN MEXICO

## LOS ANIMALES EN LA CULTURA DEL MEXICO ANTIGUO

El único animal domesticado por los aztecas era el perro, y el cual tuvo un ancestro común al que se le llamó "perro común mesoamericano del cual se derivan cuatro razas.

### XOLOITZCUINTLE

Se supone que fue una mutación que derivó de una displasia ectodérmica

### El tlachichi

Se originó por una mutación que llevó acondroplasia

### EL LOBERRO

Su cruzamiento fue controlado entre las hembras de perros comunes mesoamericanos con coyotes machos de menores dimensiones.

### El perro maya

Como su nombre lo dice es originario de las tierras de mayab

## MEDICINA VETERINARIA EN EL MEXICO COLONIAL Y EN EL INDEPENDIENTE

La medicina veterinaria en México se remonta a la época prehispánica. Durante la época colonial los españoles trajeron consigo animales domésticos, y la medicina veterinaria se convirtió en una necesidad para mantener la salud de los animales

### LOS TEMAS DE ALZATE

Habla de la historia natural sobre la producción de lana, historia natural de abeja, uso de la alfalfa para el ganado, instrucción sobre la crianza de peces, alimentación de puercos con bellotas, digestión etc.

### DESPUES DE LA INDEPENDENCIA

En 1840 Lucas Alaman publicó su libro "Historia de México"

## FIEBRE AFTOSA Y ETIOLOGIA DE LA FIEBRE AFTOSA EN BOVINOS

La glosopeda en bovinos o fiebre aftosa ha estado presente en diferentes partes (EUROPA ASIA Y ÁFRICA).  
•El virus de la fiebre aftosa está clasificado como enterovirus, miembro de la familia Picornaviridae género Aphthovirus

### PATOGENIA FIEBRE AFTOSA EN BOVINOS

El virus penetra por la ingestión, inhalación y en laboratorio, la cual llega a la corriente sanguínea, tarda un periodo de incubación de 1 a 21 días

### SIGNOS CLINICOS

- Salivación excesiva
- Renuencia o incapacidad para comer
- Cojera
- Renuencia a moverse
- Descarga nasal
- Bajo rendimiento y desempeño
- Fiebre (39.5- 41°C)

BIBLIOGRAFIA:

[LA MEDICINA VETERINARIA EN MEXICO.pdf](#)