



✚ ALUMNO: DARWIN KEVIN MORENO AGUILAR

✚ MATERIA: BROMATOLOGÍA ANIMAL

✚ MAESTRO: LIC. JULIO CÉSAR FLORES SANCHEZ

✚ VILLAFLORES, CHIAPAS

## **¿Qué es la Bromatología?**

La Bromatología estudia la naturaleza y la composición química de los alimentos, además de investigar su efecto sobre el organismo humano. También analiza el comportamiento de los productos bajo diversas condiciones y concluye si lo que consumimos es de calidad y está conforme con la legislación vigente.

## **¿De qué forma la materia ayuda en el campo?**

Como sabemos la bromatología es una ciencia multidisciplinar que está estrechamente vinculada a la industria alimentaria y a los principios de una alimentación sana dentro de un conjunto científico, práctico y metodológico, siempre de la mano con los avances tecnológicos que, de un modo u otro, ayudan a entender mejor el comportamiento de los alimentos.

La bromatología estudia de qué componentes están hechos los alimentos que se les da a los animales.

Al llevar la materia aplicada al campo nos puede ayudar en que alimentos darles a las diferentes especies y razas de animales, de qué manera les podemos dar, que propiedades tiene, de qué manera me conviene darle y que ocurrirá cuando el alimento ya esté dentro del aparato digestivo.

Al mismo tiempo podemos hacer comparaciones de alimentos gracias a la materia y ver que alimento me resulta dar a los animales, para conveniencia mía (capital), como para conveniencia del animal y que esté sano y me de productos de acuerdo a su finalidad productiva.