



Generalidades de bromatología

Nomenclatura De los alimentos

Los alimentos se pueden dividir entre lastre y succulentos

Voluminosos, contienen gran cantidad de fibra cruda y celulosa

Voluminosos y contienen gran cantidad d agua y escasos en proteínas, hidratos de carbono y grasas

Clasificación de lo alimentos

La clasificación del NRC posee ocho partes potenciales

Cada una desempeña un papel importante en la nutrición de los animales

Forraje o pienso grosero

Materias primas

Porta del 18% de fibra cruda menos el 15% de humedad y una baja densidad de nutrientes

ensilados

Es la fermentación de los carbohidratos solubles del forraje por medio de bacterias anaerobias que producen acido láctico

Como producto final se obtiene un alimentó de gran ayuda ya que puede ser proporcionado en fechas de escasas, por su acides que llega a tener logra que no se produzcan microorganismos

Complemento vitaminico

Vitaminas

Son compuestos orgánicos que son esenciales para el desarrollo de los animales, se clasifican en hidrosolubles y liposolubles

Aditivo no nutritivo

En las dietas es considerado una fuente muy esencial para obtener mayores ganancias, reducir gastos

Reducción de acidosis genera coccidiosis y timpanismo en grano, así como la afectación del ciclo estral