



CUADRO SINÓPTICO

ARÉVALO CRUZ LUISANA

MARIA DE LOURDES DOMINGUEZ FIGUEROA

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura. Medicina Veterinaria y Zootecnia

Bromatología

Tapachula, chiapas

Sabado 25 de mayo 2024

NOMENCLATURE Y CLASIFICACIÓN DE LOS ALIMENTOS DE ACUERDO A LA NRC.

- FORRAJES / PIENSOS SECOS** { Materias primas que contienen más de 18% de fibra cruda (F.C.), menos del 15% de humedad y una baja densidad de nutrientes.
- FORRAJES / PIENSOS HÚMEDOS** { Materias primas que contienen más del 18% F.C., más del 15% de humedad y una baja densidad de nutrientes.
- ENSILADOS** { Productos obtenidos por fermentación láctica que tienen más del 18%F.C, más del 15% de humedad y baja densidadde nutrientes. 30 - 35% MS
- ENERGÉTICOS** { Materia prima que tiene menos del 18% F.C. v menos del 20% de proteína cruda
- PROTEICOS** { Materias primas que contienen menos del 18% F C y más de 20%
- COMPLEMENTOS** { Compuestos que no aportan P.C. y tienen menos del 5% F.C.
- VITAMÍNICOS** { Compuestos que no aportan P.C.,F.C. o energía pero cumplen con una función en el organismo.
- ADITIVOS** { Sustancias que modifican alguna característica del alimento del producto final. conservantes, antioxidantes, emulsionantes, reguladores de la acidez, aditivos para ensilaje, aromas, colorantes.