



Nombre de alumno:

Jhoan Alejandro Diaz Abarca

Nombre del profesor: CARLOS ALBERTO TRUJILLO

Nombre del trabajo: CUADRO COMPARATIVO

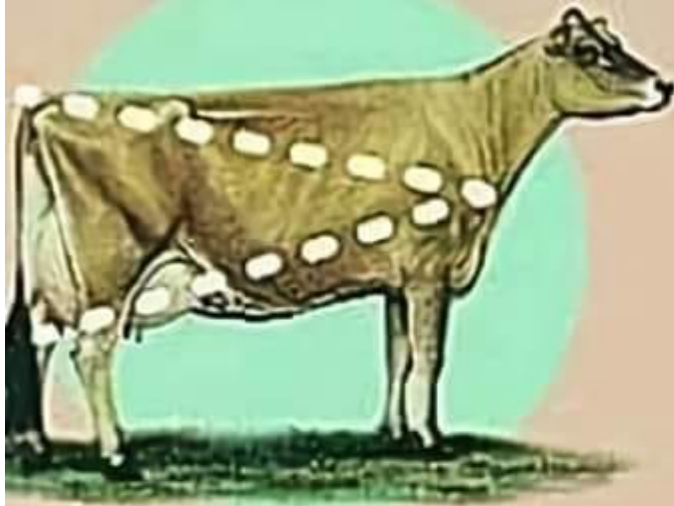
Materia: Introduccion a la historia de la medicina veterinaria y zootecnia

Grado: 1°

Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia

CUADRO COMPARATIVO

LECHERA	CARNICAS	DOBLE PROPOSITO
TIENEN UN PESO DE 600 A 800 KG	PESO MAXIMO DE 680 KG	PESO HASTA 675 KG
SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS (CALOR)	RESISTENTE AL CALOR Y A LAS ENFERMEDADES	NO ES RESISTENTE AL CALOR
PRODUCEN CARNE DE MANERA INTENSA	ES CAPAS DE PRODUCIR CARNE EN CANTIDAD MODERADA	SU PRODUCCION ES LA LECHE
NO PRODUCEN LECHE	SI PRODUCEN LECHE	PRODUCE LECHE DE MANERA EXCESIVA
CLIMA TROPICAL	SE LLEGA A ADAPTAR A UN CLIMA TROPICAL	SE ADAPATA AL CLIMA FRIO
BRINDAN PROTEINAS	BRINDA PROTEINA Y POCA GRASA	ALTA PROTEINA Y GRASA
TORAX PEQUEÑO	GRAN DESARROLLO MUSCULAR	CONFORMACION INTERMEDIA ENTRE EL EL BIOTIPO LECHERO Y EL CARNICO



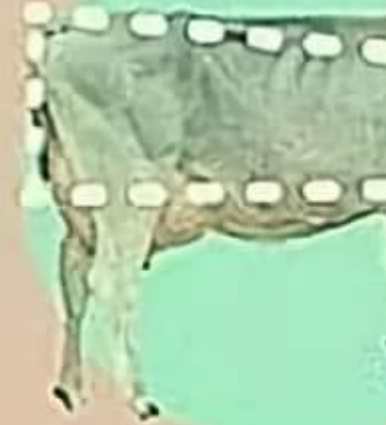
LECHERO

- Conformación triangular/angulosa.
- Ubre muy desarrollada.
- Tórax pequeño.



GÁRNICO

- Cuerpo rectangular.
- Misma capacidad torácica y abdominal.
- Gran desarrollo



DOBLE

PROPÓS

- Conformación intermedia en biotipo leche