



Nombre del alumno: Hugo Benjamín Aguilar Sánchez

Nombre del profesor: Carlos Alberto Trujillo Díaz.

Nombre del trabajo: Cuadro comparativo.

Materia: Introducción a la Historia de la Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Grupo: Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia.

SISTEMAS DE REPRODUCCION GANADERA

LECHERA	CARNICA	DOBLE PROPOSITO
Sistema de producción de ganado cuyo propósito incluye la crianza, la reducción y la gestión del ganado con vistas a la producción de leche.	Los sistemas de producción de ganado vacuno de carne se definen como todos los sistemas comerciales de producción de ganado cuyo propósito consiste en alguno o todos ellos: la reproducción, la crianza y el periodo final de engorde del ganado con vistas para la producción de carne	Un sistema reproducción de doble propósito es aquel que tiene la finalidad de producir leche y animales para carne cuyas modalidades están en función de cuatro factores. <ul style="list-style-type: none"> • Objetivos del productor.

Sistema de producción de ganado cuyo propósito incluye la crianza, la reducción y la gestión del ganado con vistas a la producción de leche.	El proceso se desarrolla en 5 etapas: reproducción, cría, venta, engorde (ceba) y comercialización del ganado en pie.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Condiciones agroecológicas. ✓ Nivel tecnológico y clases de ganado utilizado.
--	---	--