



**Mi Universidad**

## **Cuadro comparativo**

*Nombre del Alumno: Rocio Paola Molina Mendoza*

*Nombre del tema: Sistema de producción ganadera*

*Nombre de la Materia: Introducción a la historia de la mvz.*

*Nombre del profesor: Carlos Alberto Trujillo Díaz*

*Cuatrimestre: 1°*

*Lugar y Fecha de elaboración*





## Sistemas de Producción Ganadera: Leche, Cárnica y Doble Propósito



### Producción Lechera



### Producción Cárnica



### Producción Doble Propósito

	Producción Lechera	Producción Cárnica	Producción Doble Propósito
Objetivo principal	Producción de leche de calidad	Producción de carne de calidad	Producción combinada de leche y carne
Razas comunes	Holstein, Jersey, Guernsey	Angus, Hereford, Charolais	Brown Swiss, Simmental, Red Poll
Manejo nutricional	Enfocado en altos rendimientos lácteos	Balance entre crecimiento y engorde	Asegura adecuado aporte de leche y carne
Infraestructura	Instalaciones para ordeño mecánico	Corrales y estructuras para engorde	Combina espacios para ordeño y engorde
Ciclo de producción	Continuo (ordeño diario)	Engorde más rápido, ciclo más corto	Integración de ciclos de leche y carne
Inversión inicial	Alta inversión en equipos para ordeño	Menos costosa, mayor en alimentación	Inversión moderada para ambos propósitos
Gestión reproductiva	Programas de inseminación artificial	Enfoque en reproducción eficiente	Equilibrio entre reproducción y producción
Rentabilidad	Ingresos constantes por venta de leche	Ingresos generados por venta de carne	Diversificación de ingresos por ambos productos
Desafíos comunes	Manejo de mastitis, producción estacional	Control de enfermedades y eficiencia alimentaria	Equilibrar la producción y calidad de ambos productos