



Nombre de alumno: Samuel Jimenez Hernandez

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: producción de leche

Grado: 9

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas 9 de julio del 2022.

Ordeño, Leche y su producción

Ordeño realizado por el becerro, ordeño manual y mecánico



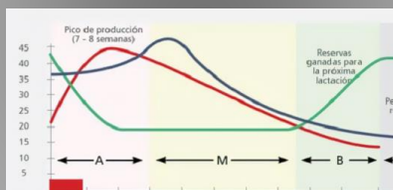
Componentes básicos que integran un sistema de ordeño mecánico



Actividades a realizar antes, durante y al término del ordeño

1. Ropa adecuada para ordeñar
2. Lavado de pezones.
3. Secado de pezones
4. El ordeño debe ser suave y segura
5. Sellado de pezones al termino
6. Desatado de las patas y la cola de la vaca al término de la ordeña

Curvas de lactación y factores que influyen en la cantidad y composición de la leche



Causas del deterioro físico, químico y bacteriológico de la leche



Almacenado y conservación de la leche



Pruebas empleadas para el control de calidad de la leche

- Cantidad
- características organolépticas
- aspecto, sabor y olor
- composición
- materia sólida y de proteínas. Características físicas y químicas.

Sistemas de alimentación en ganado productor de leche



Elaboración de raciones para ganado productor de leche

Combinando uno o dos forrajes (que aportan fibra), concentrados (aportan energía y proteína), sales minerales, vitaminas, aditivos, tampones, probióticos