



**Nombre de la alumna: Tadeo
Alejandro abadía cansino**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte**

**Nombre del trabajo: cuadro
sinóptico**

Materia: Producción de leche

Grado: noveno cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de mayo del 2022

UNIDAD 1

Granja lechera

El ganado lechero tiene una gran capacidad de producir en abundancia este líquido rico en grasas, vitaminas y lípidos, más de la que necesita un ternero

La gestación

Esto dura alrededor de 9 meses, al término de este periodo comienza la producción de leche para el recién nacido.

Sistema de especializado

se mantiene por cerca de 305 días; ciertas vacas pueden llegar a producir hasta 12,000 kg de leche en este periodo

postparto

a alcanza su mayor producción, llegando a producir de 20 a 50 litros de leche por día dependiendo de la raza

Holstein

proporciona mayor volumen de leche procesada que consume el país y la más competitiva en rendimiento

Crecimiento urbano

reducen las cuencas lecheras de la periferia de la ciudad de México

mercado

principales factores que permitieron la consolidación de la ganadería bovina mexicana.

Lala

tiene control del 60% del mercado de leche líquida y absorbe el 45% del mercado de la leche y sus derivados

alpura

fue la primera empresa en lanzar al mercado la leche ultra pasteurizada

1957

se realiza la primera importación de ganado canadiense y se introduce la ordeña mecánica