

**Nombre de alumno: MANUEL DE
JESUS TEJEDA MENDEZ**

**Nombre del profesor: ING. ABEL
ESTRADA DICHI**

**Nombre del trabajo: GRANJA PUENTE
COLORADO**

**Materia: PRODUCCION SUSTENTABLE
DE LECHE**

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 9° CUATRIMESTRE.

**Lic. En Medicina Veterinaria y
Zootecnia.**

Ocosingo, Chiapas a 07 De Julio de 2021.

Granja puente colorado

En esta granja se pueden observar una gran cantidad de cabras de diversas razas, esto con la finalidad de producir leche, pero para que este rancho estuviera así se invirtió mucho en la infraestructura del rancho

Ejemplo de ello son los corrales en donde podemos observar que son de muy buena calidad, en donde los animales se sienten a gusto y la seguridad de estos no corre riesgo, al igual se pueden observar comederos y bebederos de muy buena calidad los cuales además de brindar el alimento a las cabras, estas estarán alimentándose de manera correcta y sin riesgo de ingerir partes de los comederos o bebederos en caso que estuvieran dañados u oxidados

Además de mencionar los lugares en donde se encuentran los animales no hay que dejar de lado la alimentación de estos ya que para realizarlo, se lleva a cabo con ayuda de una picadora de martillo o roto martillo la cual funciona con ayuda de un tractor, entonces en cuanto a la alimentación también se tuvo que realizar una gran inversión para que la alimentación de las cabras fuese la mejor

Cabe recalcar que la obtención de la leche ya no es de forma manual, también el dueño de la explotación pensó en optimizar y mejorar la obtención de la leche, es por ello que llevo a cabo la utilización de ordeñadoras automáticas las cuales aunque son costosas, mejoran el rendimiento y reducen el tiempo para la obtención de leche.

Esta granja a lo largo de los años fue obteniendo y mejorando de manera progresiva hasta llegar al punto en donde se encuentran actualmente, es una granja envidiable para muchos ya que su infraestructura es maravillosa.