



Nombre de estudiante: Ángel de Jesús Trujillo Morales

Nombre del profesor: Guillermo Montesinos Moguel

Nombre del trabajo: Corral De Engorda

Materia: Zootecnia En Bovinos

Grado: 6°

Grupo: "A"

Ocosingo, Chiapas a 12 de Mayo de 2020.





COMPONENTES QUE LLEVARÁ EL CORRAL

- **Entrada:** La entrada tiene que tener un portón, malla o lo que impida la salida de los animales, pero resistente
- **Comederos:** Los comederos tiene que ser de un material durable y grande, para que todos los animales puedan comer adecuadamente, y que no tenga daños, para que no guarde residuos de comida
- **Bebedores:** Los bebederos tienen que ser de un material resistente y durable para que no se gaste con frecuencia, y así los animales no tengan problema al beber el agua
- **Área De Sombra:** La sombra es muy importante para que los animales no se estresen y puedan tener un rendimiento bueno, también para que no afecte en la calidad de la carne
- **Canal De Drenaje:** Esto es esencial, ya que al no haber un canal para que las heces o residuos se vayan, puede ocasionar enfermedades o problemas para el movimiento de los animales
- **Drenaje:** El drenaje tiene que ser amplio, para que todo lo que se vaya por los canales, tenga una fluidez rápida y fácil, y se evite que hayan fugas o alguna obstrucción
- **Área Seca:** Esto les servirá a los animales, para que caminen sin problema alguno, y evitar los traumatismos
- **Área Húmeda:** Ésta zona, le ayudará a los animales a mantenerse frescos, cuando no quieran estar encerrados, o en el área de sombra y quieran caminar, en épocas calurosas

- CROQUIS DEL DISEÑO DEL CORRAL

