



*Nombre del Alumno: Erick Peñaloza Martínez*

*Nombre del tema: mapa Conceptual*

*Parcial: 2º*

*Nombre de la Materia: Zootecnia bovina*

*Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez Lopez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 6º A*

# APAREAMIENTO Y TIPOS DE CRUZAMIENTO

```
graph TD; A[APAREAMIENTO Y TIPOS DE CRUZAMIENTO] --> B[Apareamiento]; A --> C[Cruce absorbente]; B --> D[Cruce industrial]; C --> E[Cruce rotacional];
```

## **Apareamiento**

Es el método que nos permite la reproducción y el cruzamiento de las distintas razas

## **Cruce industrial**

Este cruzamiento se da entre toros de una raza y vacas de otro tipo de raza sin presentar ninguna complicación al manejo y se aprovecha al máximo la complementación racial.

## **Cruce absorbente**

Este cruce se realiza entre una raza criolla, apareándose con una raza de tipo europea para obtener una cría F1

## **Cruce rotacional**

Este cruce se da entre razas muy diferentes, la hembra mestiza se aparean con la raza contraria al padre así manteniendo un cruzamiento alterno.

Fuente de consulta: Antología, UDS, libro de desarrollo humano