



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Nombre del tema: producción en porcinos

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: zootecnia de porcinos

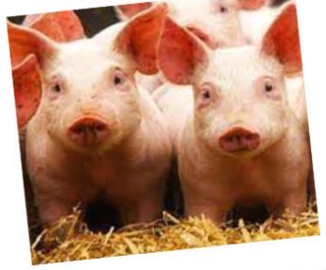
Nombre del profesor: M.V.Z Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 6°

Comitán de Domínguez a 29-07-2022

PRODUCCIÓN EN PORCINOS



MATERIAS PRIMAS Y SUBPRODUCTOS

- Las fuentes de energía más utilizadas: maíz y el sorgo.
- Proteína: la harina y la soya.
- Vitaminas y minerales.
- El alimento preparado como pellet.



ALIMENTACIÓN EN REPRODUCTORAS

- Durante las últimas 4 semanas su alimentación deberá reforzarse con algunas fuentes de proteínas aumentando la ración de 1.5 kg a 3.5 kg por día.
- Alimentar 8 veces por día de 7am a 6pm, en climas fríos se deberá alimentar más.



ALIMENTACIÓN EN GESTACIÓN

- La sobrealimentación tanto como la subalimentación afectan negativamente durante este período y se deberá cuidar la cantidad de alimento.
- Consumen menos alimento a lo largo de su lactancia, lo cual es malo durante esta etapa deberá comer más.



ALIMENTACIÓN EN LACTANCIA

- Conforme sus lechones crecen sus demandas nutricionales aumentan y superan la capacidad de la cerda para suministrarlo.
- Se deberá alimentar de 5.5 a 6 kg.

