



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Jaime Arturo Salinas Ham

Nombre del tema: Puercos

Parcial: 4 ° Unidad

Nombre de la Materia: Zootecnia de Puercos

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 6° Cuatrimestre

PUERCOS

ALIMENTACIÓN

es una de las prácticas más importantes en la porcicultura ya que de ella dependen el estado de los animales, su crecimiento y la rentabilidad de la granja.

PRIMAS Y SUBPRODUCTOS

Las fuentes de energía más utilizadas para la alimentación porcina son el maíz y el sorgo, y de proteína la harina de soya.

AGUA

El cerdo también necesita tener acceso al agua dulce las 24 horas del día, El cerdo promedio bebe 3 galones de agua (11 litros) cada día.

ALIMENTACIÓN REPRODUCTORAS

•Durante la primera parte de la gestación el alimento puede ser igual que el suministrado a los verracos.

ALIMENTACIÓN EN GESTACIÓN

Para el buen rendimiento de los lechones y de la cerda en partos posteriores, es necesario garantizar una alimentación adecuada durante la gestación.

ALIMENTACIÓN EN LACTACIÓN

La madre debe producir leche para proporcionar a toda su camada, por eso ningún puerco comerá nunca como una cerda lactante.

ALIMENTACIÓN EN LECHONES

Se opta por emplear la alimentación progresiva lo antes posible, es un medio para pasar del consumo total de leche a sólidos sin resultar estresante para los lechones.

ALIMENTACIÓN EN DESTETE

En la vida de un cerdo, el destete resulta el período más estresante, por lo que hay que alterar su dieta lo menos posible, ya que cualquier cambio brusco reducirá su rendimiento a largo plazo.