



UDS

- ALUMNA; Paola Elizabeth Maldonado Cancino
- PROFESOR: Gonzalo Rodríguez Rodríguez
- MATERIA: Zootecnia en porcinos
- LICENCIATURA: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- CUATRIMESTRE: 6to
- PARCIAL: 4



ALIMENTACION

ALIMENTACIÓN

Entre los nutrimentos que deben recibir los cerdos en la dieta están la energía, las proteínas, los minerales y las vitaminas, ellos satisfacen un 100% de las necesidades de los animales.

Dependiendo de la etapa unos nutrientes se necesitan en mayor cantidad que otros; sin embargo, todos son importantes y la falta de uno de ellos afectará a los cerdos, por lo que en las granjas se tiene mucho cuidado en las necesidades de los cerdos en cada etapa.



MATERIAS 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.

Las vitaminas y minerales son fabricadas por empresas especializadas y se agregan a los alimentos en forma de premezclas.



AGUA

Un cerdo en la fase de cebo consume de 2,2 a 2,8 litros de agua por kg de materia seca ingerida, mientras que un lechón ingiere de 3 a 3,5 veces más de agua que de pienso.

Respecto a las cerdas reproductoras son mucho más exigentes, especialmente si están en lactación, siendo su consumo medio de 4 a 4,5 l/kg MS.



ALIMENTACIÓN DE REPRODUCTORAS.

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

Durante las últimas cuatro semanas su alimentación debe reforzarse con alguna fuente de proteínas, aumentando la ración de 1,5 kg a 3 kg por día.

Se recomienda alimentar a los cerdos dos veces al día, por ejemplo, a las 7:00 AM y luego a las 5:00 PM.



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.

Sobre este punto es necesario resaltar que tanto la subalimentación como la sobrealimentación afectan negativamente durante este período, así que debes tener mucho cuidado con la cantidad de alimento



ALIMENTACIÓN EN LACTANCIA.

Se debe permitir a las cerdas que consuman si son primerizas de 5,5 a 6 kg por día y si son adultas de 6 a 7 kg por día.

Este total de alimento debe ser repartido de 4 a 6 veces por día y en zonas calientes darlo a las horas más frescas y durante la noche.

Cuando la cerda tiene menos de 8 lechones se debe dar 2 kg a ella y 0,5 kg por lechón.



ALIMENTACIÓN EN LECHONES

•Durante esta fase el objetivo es alcanzar los 300 g de ingesta de alimento por día antes del destete a los 21 días.

•Las raciones deben ser ricas en energía, así que combina avena o concentrado con leche o yogur, la idea es que al principio se lo coman como papilla para que poco a poco vayan acostumbrándose a los sólidos.

Cuanto antes tus lechones empiecen a comer sólidos, mayores serán los beneficios de crecimiento a largo plazo.



ALIMENTACIÓN EN DESTETES.

Para la alimentación de lechones después del destete, ofrece la misma dieta que suministrabas antes del destete por al menos una semana más o hasta que pese 9-10 kg.

• los lechones necesitan mucha proteína (16%) y energía, es por ello que esta primera fase de su dieta es la más cara.

Compra buen concentrado al menos hasta que pesen 15 kg para asegurar ganancias futuras.



ALIMENTACIÓN EN CRECIMIENTO Y ENGORDA.

En esta fase los cerdos ya no necesitan dietas complejas, solo necesitan altos niveles de proteína (sobre todo para cerdos en crecimiento) que se pueden conseguir en la alfalfa, soya, moringa y más.

Conforme se vaya acercando la finalización del cerdo (de 75 a 80 kilos de peso corporal) debes aumentar la cantidad de proteína en su dieta y reducir la cantidad de carbohidratos; de lo contrario, el aumento será únicamente de grasa.

