



Nombre de alumno: Victor Calvo Vázquez

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez
Rodríguez**

Nombre del trabajo: Súper Nota

Materia: zootecnia de porcinos

Grado: 6

Grupo: A

ALIMENTACIÓN

Porcina



Materia prima

Una materia prima, también conocido como bien intermedio, es todo bien que es transformado durante un proceso de producción hasta convertirse en un bien de usos

En las granjas existen diversas naves divididos por tamaño, sexo o etapa que este pasando y para eso existe también una dieta adecuada



Alimentación en cerdas reproductoras

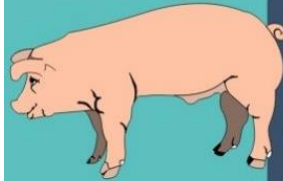
Se recomienda que el cambio de un alimento a otro debería realizarse del día 84 al 90. Según el número de parto se deberían emplear diferentes protocolos de alimentación para ajustarse a las necesidades de las cerdas; por lo general se recomienda aumentar el nivel de ingestión de 2.25 kg/día en el primer parto a 2.55 kg/día en el segundo y a 2.73 kg/día en el tercero, reduciendo el contenido en lisina total del 0.73 al 0.52 y al 0.36 % respectivamente

Alimentación en cerdas de gestación

El manejo de la alimentación durante la gestación tiene como objetivo recuperar sus reservas corporales, reducir al mínimo las pérdidas embrionarias y fetales, así como preparar a la cerda para la siguiente lactación y posteriores. En síntesis, el manejo de la alimentación durante la gestación tiene tres fases bien definidas 1. Primer mes de gestación (35 días) 2. Desde el 35 a los 75 (40 días) Final de gestación del 75 a 110 (35 días)



Alimentación en cerdas de lactancia



La lactancia en cerdos es un periodo crítico, ya que tiene un fuerte impacto sobre la salud, la supervivencia y el crecimiento de los cerdos al final de su cría.

En las últimas décadas, la duración de la lactancia en cerdos se ha reducido marcadamente y, actualmente

La producción de leche es muy exigente, por lo que, para que la cerda pueda producir leche de alta calidad, es importante que la dieta esté bien balanceada y se adapte a las necesidades de la cerda y a su capacidad de ingestión, que suele ser limitada.

Si la dieta no aporta los nutrientes requeridos a una concentración adecuada, la cerda perderá excesiva condición corporal durante la lactancia, lo que afectará a los siguientes ciclos reproductivos



Información obtenida de paginas web