



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumno: Francisco Jiménez
López**

**Nombre del profesor: Carolina del Roció
Morales**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: Zootecnia de porcino

Grado: 6to Cuatrimestre

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Requerimiento de las cerdas gestantes

El suministro de nutrientes debe hacerse de acuerdo a las necesidades nutricionales para cada grupo de alimentación.

Cerdas gestantes requieren requerimientos nutricionales y por tal motivo, requieren de alimentos.
Y los machos Reproductores cuyo valor nutritivo sea de 3.200 Kcal de energía digestible y de un 14% de proteína cruda.

Requerimientos De cerdas Lactantes Buena alimentación para una buena producción de leche para Ayudar la cerda en su lactancia por eso se le debe de administrar Proteína: 15%, Energía digestible: 3.300 Kcal. /Kg.
primer paso es establecer un grado de condición corporal (CC) óptimo a lo largo de todo el ciclo productivo.

Cerdas demasiado delgadas aumento en el intervalo destete cubrición fértil y reducción de la tasa de partos, reducción del tamaño De la siguiente camada y peso de los lechones y Aumento del ritmo de reposición
Cerda demasiado engrasada Dificultades al parto y aumento de los nacidos muertos, reducción de la ingestión en lactación, aumento de la mortalidad embrionaria posterior y aumento innecesario De los costes de alimentación.

Media recomendada En las líneas genéticas Actuales. 3,00 con niveles máximos de 3,50 al final de la gestación y mínimos de 2,50 coincidiendo con El destete.

Alimento de Gestación
1 Primeros días administran alrededor de 2,0 kg de alimento/cerda.
2 el segundo periodo se alarga hasta cuatro semanas antes del parto (día 80- 90 de gestación).
3 Las últimas semanas de gestación coinciden con el máximo crecimiento De Los fetos y por ello la cantidad de pienso administrado aumenta hasta Los 3,0-4,0 kg/cerda y día.

Requerimiento de las cerdas gestantes

Durante la lactancia de las cerdas pierden más de la mitad de la energía y nutrientes que ingieren al comer para satisfacer las necesidades de producción de leche, 21 días, algunas cerdas permanecen todo el periodo en balance negativo por eso hay que tener una buena alimentación de lactancia para las cerdas con alta concentración en energía y nutrientes y "ad libitum", en el sentido de incentivar el consumo al máximo.