



**Nombre del alumno: Wendy Yarenni
Gómez López**

**Nombre del profesor: MVZ Gonzalo
Rodríguez Rodríguez**

Nombre del trabajo: super nota

Materia: Zootecnia de porcinos

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6 cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de julio de 2023.

PORCINOS

• MATERIAS PRIMAS Y SUBPRODUCTOS.

Las fuentes de energía más utilizadas son: maíz, sorgo, harina de soya.

Ejemplo: alimentos prefabricados.



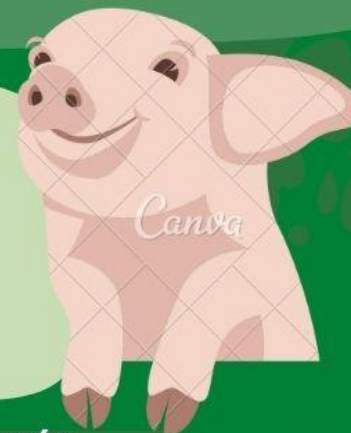
• ALIMENTACIÓN EN REPRODUCTORES.

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

Durante las 4 semanas se le suplementa proteínas de 1.5k-3kg por día.

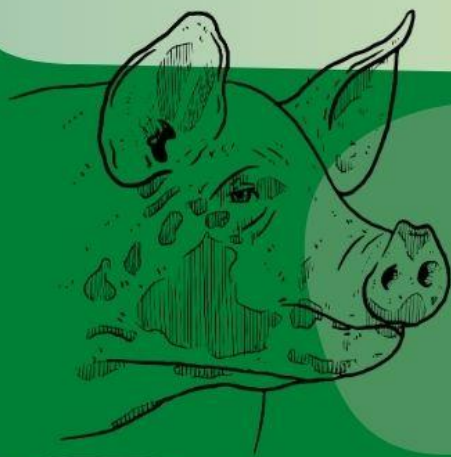


A partir de los 50kg de peso se hacen alimentos para machos y hembras por separado, por que tienen diferentes requerimientos.



• ALIMENTACIÓN EN GESTACIÓN.

Sobre alimentar a las cerdas en el transcurso de su embarazo igualmente puede producir efectos negativos.



ALIMENTACIÓN EN LA LACTANCIA.

La producción de leche de la madre alcanza su pico máximo a la 3 semanas y luego empieza a disminuir lentamente.



La cerda debe comer de 5.5 a 6 kg por día y si son adultas de 6 a 7kg por día.

En total debe de ser reportado de 4-6 veces por día.

Cuando la cerda tiene menos de 8 lechones e debe dar 2kg a ella y 05kg por lechón.

