



ROTAFOLIO CRIANZA DE CERDOS DE ENGORDE

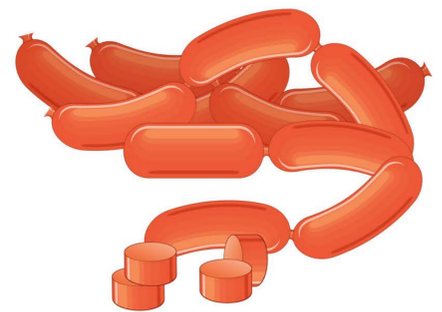


IMPORTANCIA DE LA CRIANZA DE CERDOS DE ENGORDE

¿Qué nos da el cerdo?



Carne



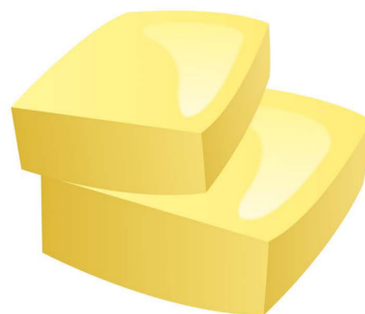
Chorizo y longanizas



Dinero



Abono Organico



Manteca



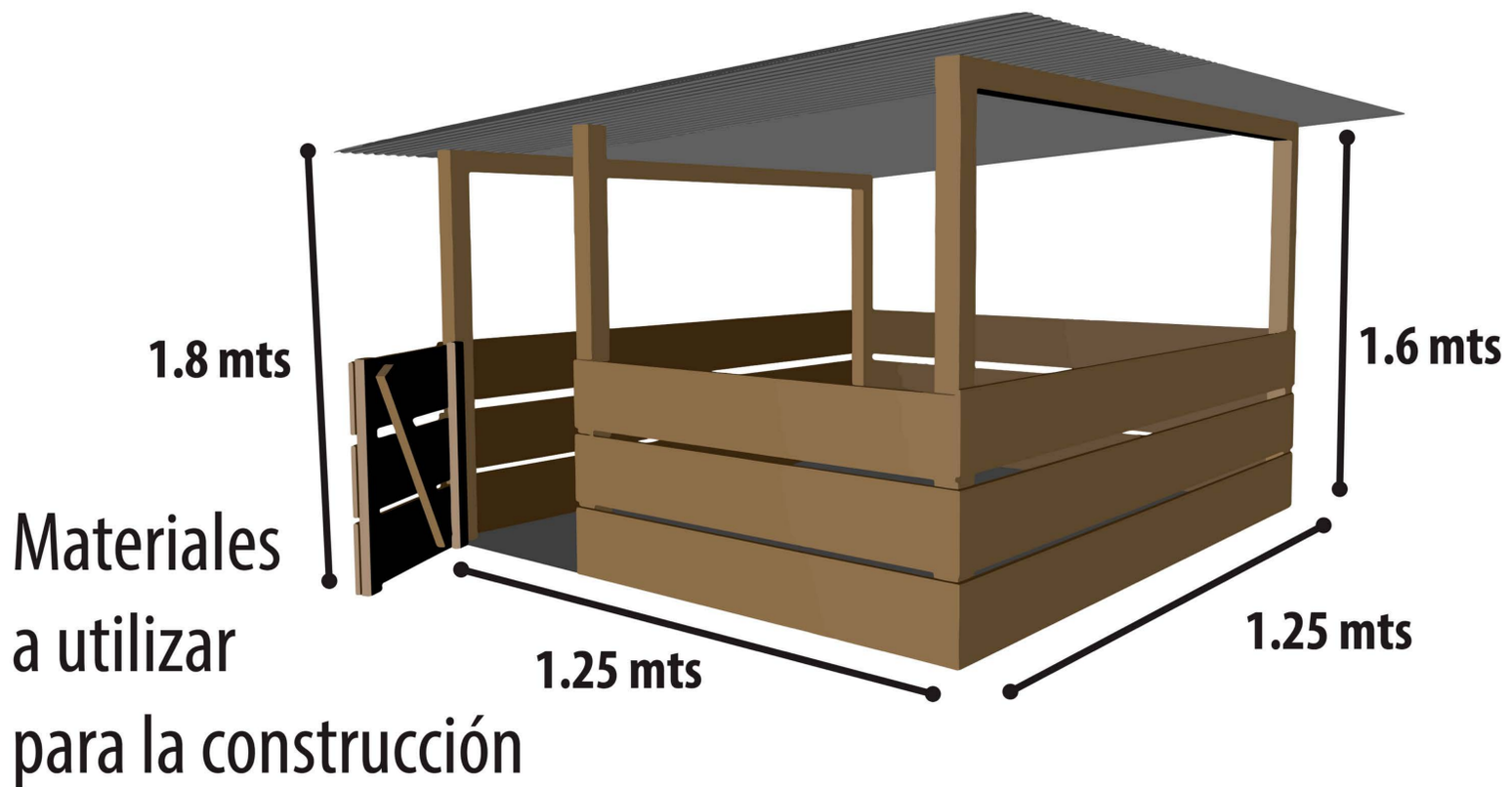
Chicharrones



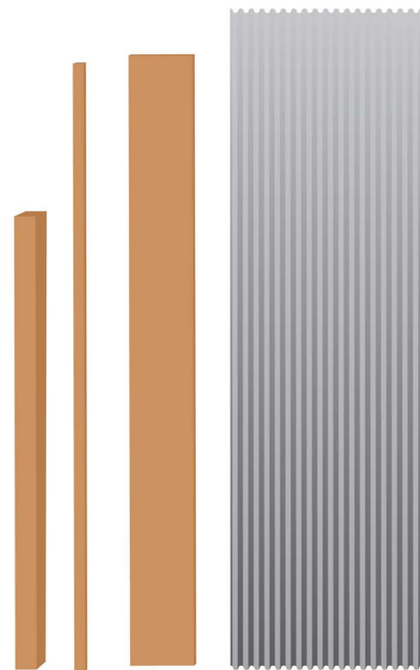
Jamón

INSTALACIONES

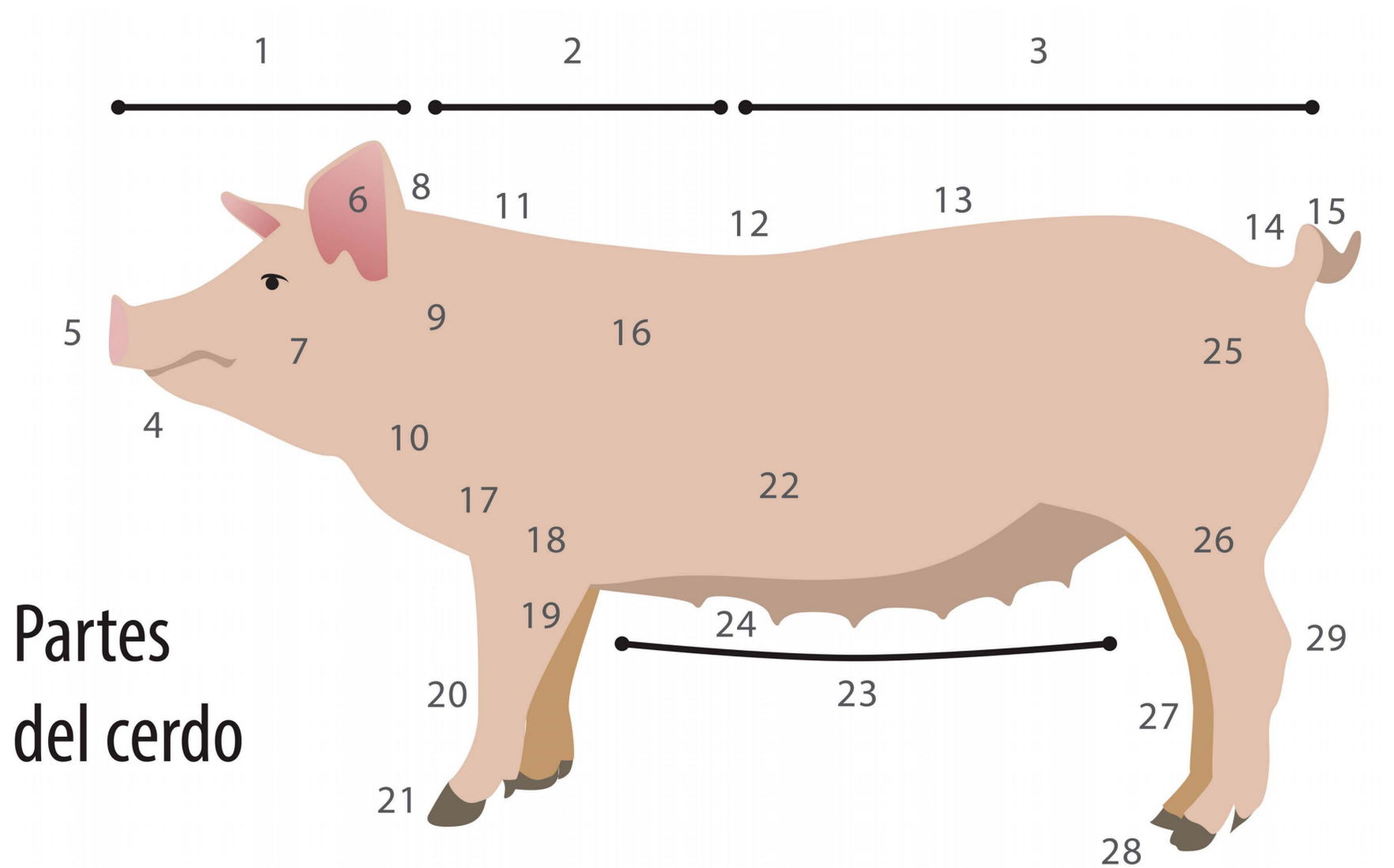
Instalaciones



- 5 pares de madera de 4x4x9 pies
- 6 tablas de $\frac{3}{4}$ x 10x10 pies
- 2 reglas de madera de 2x3x7 pies
- 6 láminas galvanizadas de 8 pies, calibre 28
- Clavos para lámina
- Clavos para madera de 3 pulgadas
- 1 bolsa de cemento
- $\frac{1}{2}$ m³ de piedrín
- $\frac{1}{2}$ m³ de arena de río
- 1 pasador de puerta
- 1 par de bisagras de 3 pulgadas



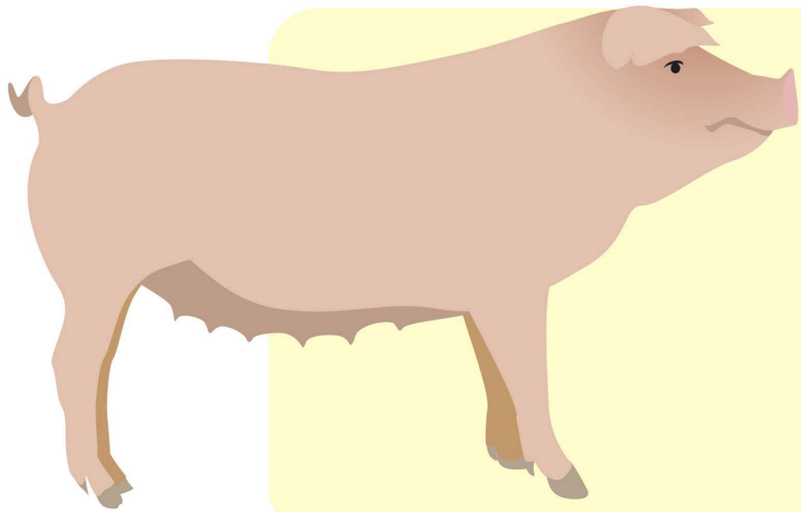
ANATOMÍA DEL CERDO



Partes del cerdo

- | | | |
|-------------------|---------------------|-----------------------|
| 1. Cabeza | 11. Cruz | 21. Pezuña |
| 2. Cuello, nuca | 12. Lomo | 22. Vientre, abdomen |
| 3. Dorso | 13. Anca | 23. Mama, ubre |
| 4. Boca | 14. Nacimiento cola | 24. Pezón |
| 5. Jeta | 15. Cola | 25. Jamón |
| 6. Oreja | 16. Espalda | 26. Pierna |
| 7. Mejilla | 17. Encuentro | 27. Pie trasero |
| 8. Nuca | 18. Brazuelo | 28. Pezuña trasera |
| 9. Cuello, cerviz | 19. Lacón | 29. Corvejón, jarrete |
| 10. Gzante | 20. Pie | |

RAZAS

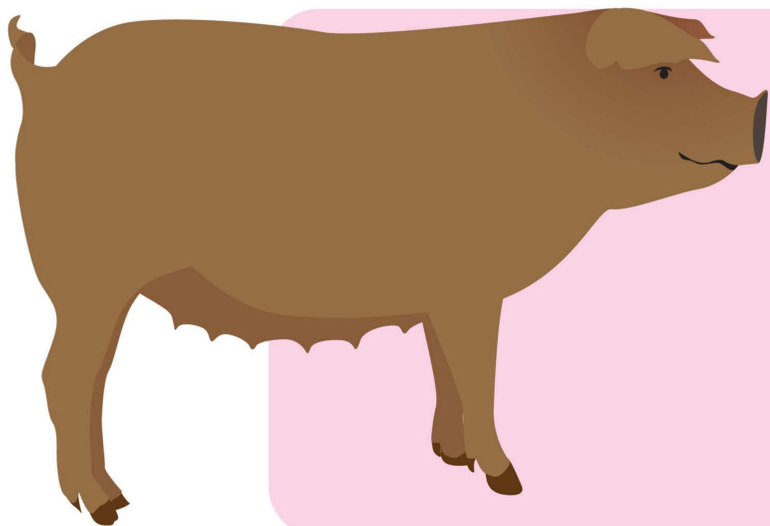
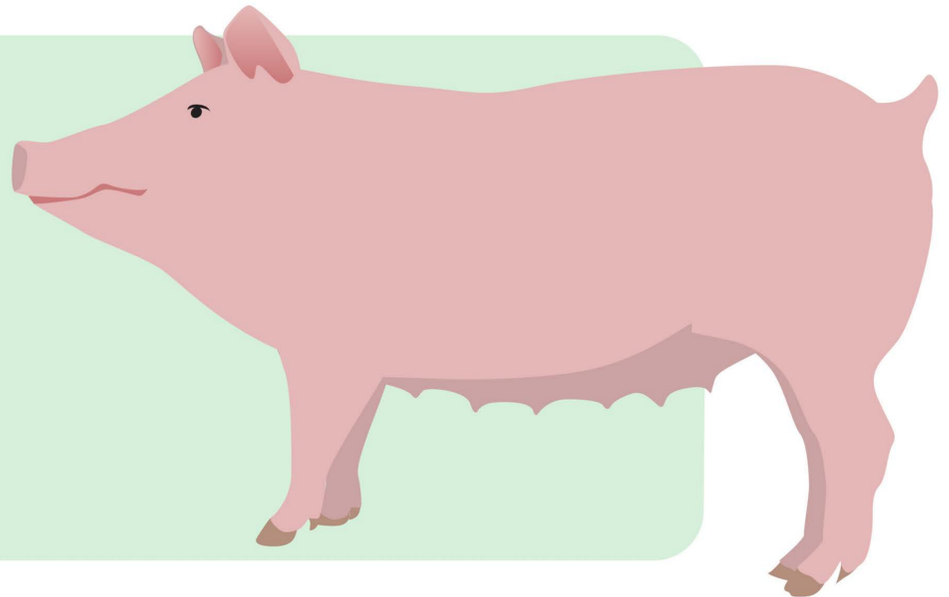


Landrace

- Raza originaria de Dinamarca.
- El color es totalmente blanco
- Gran longitud corporal. Algunos alcanzan hasta dos metros de largo en los reproductores.
- Producen carne de primera calidad.
- Orejas grandes y caídas hacia delante, tapando prácticamente los ojos.
- Las hembras son prolíferas y de buena habilidad materna. Hasta un promedio de 12 lechones por camada.
- El macho tiene un peso promedio de 720 libras, y la hembra 600 libras.

Yorkshire

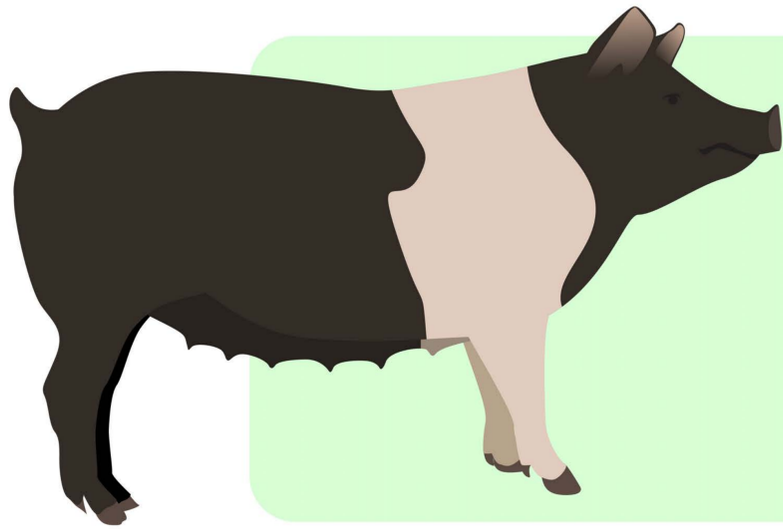
- Raza originaria de Inglaterra.
- El color es totalmente blanco.
- Cabeza mediana y esquelética.
- Orejas erectas, medianas y dirigidas hacia atrás.
- Las hembras son prolíferas. Hasta un promedio de 11 lechones por camada.
- El macho tiene un peso promedio de 800 libras, y la hembra 750 libras.
- La hembra tiene una buena aptitud materna y lechera.
- La hembra tiene de 6 a 7 mamas en cada lado.
- Rapidez de crecimiento



Duroc

- Raza de origen norteamericana.
- Cerdo de color rojo claro a rojo oscuro.
- Cerdos de longitud media
- Rusticidad y adaptabilidad a cualquier medio
- Cerdos de excelente conversión y velocidad de crecimiento.
- Orejas medianas, erizadas y con inclinación hacia adelante.
- Cara ancha y cabeza pequeña.
- La hembra tiene una buena aptitud materna con un promedio de producción de nueve lechones por camada.
- El macho puede llegar a pesar 800 libras y la hembra 650 libras.

RAZAS

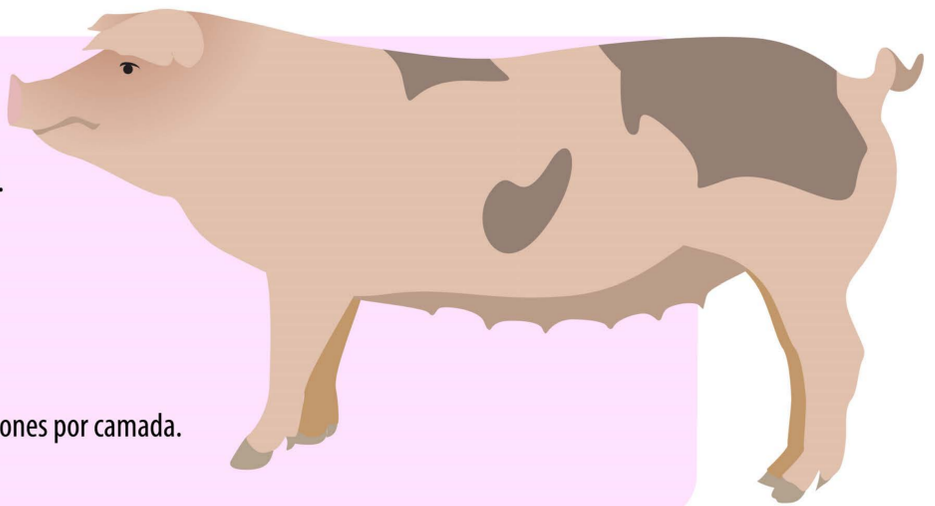


Hampshire

- Raza originaria de Inglaterra.
- Cerdo de color negro con una franja blanca
- Cerdos con cara larga y recta
- Orejas erectas
- Excelente calidad de carne
- Excelente adaptabilidad en climas tropicales
- Poca habilidad materna, pero buena prolificidad.

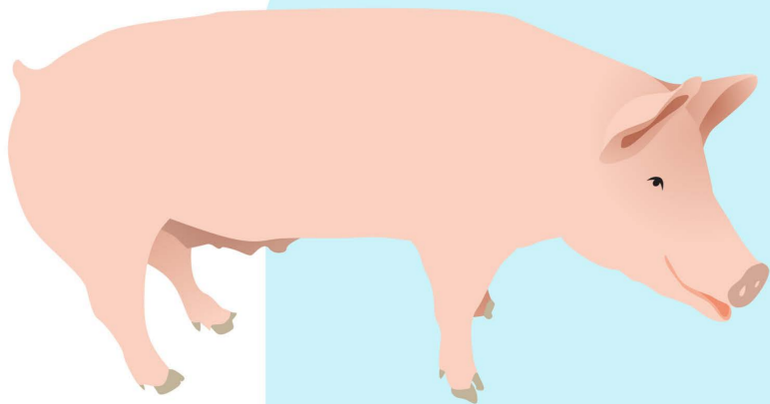
Pic

- Raza de cerdo mejorada.
- Cerdo de colores variados; pueden ser totalmente blancos, negros y castaños o pintos (pero las manchas son muy pocas y grandes).
- Cerdos con cara ancha y corta
- Orejas medianas y con inclinación hacia adelante.
- Rusticidad y adaptabilidad a cualquier medio
- Cerdos con brazuelos anchos
- Carne de excelente calidad
- La hembra tiene buena aptitud materna con un promedio de de 12 lechones por camada.
- Cerdo de crecimiento rápido para el engorde.



Newsham

- Raza mejorada de cerdos
- Resultado del cruce de otras razas puras o F1.
- Cerdo de color blanco regularmente; existen algunos ejemplares que presentan manchas muy pequeñas de color negro.
- Cerdos con cara larga y orejas medianas y erectas
- Rusticidad y adaptabilidad a cualquier medio
- Cerdos de longitud larga y cuerpo simétrico
- Carne de excelente calidad
- La hembra tiene una buena aptitud materna con un promedio de producción de 12 lechones por camada.
- Cerdo de crecimiento rápido para el engorde.



¿QUÉ COME EL CERDO?



Proteínas



Frijol



Soya



Garbanzo



Pasto verde
de hojas anchas

Sirve para crecer
y producir carne.

Vitaminas



Restos de verduras



Restos de Frutas

Sirve para mantener
sano al animal

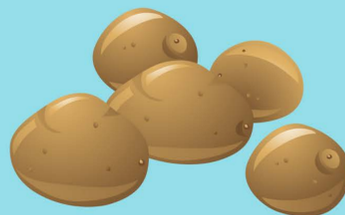
Energía



Pasto verde
de hojas largas



Maíz molido, trigo, avena
sorgo, panela



Papas cocidas y yuca

Sirve para dar fuerza,
caminar y engordar

Minerales



Cascara de huevos tostados y molidos



Huesos tostados y molidos

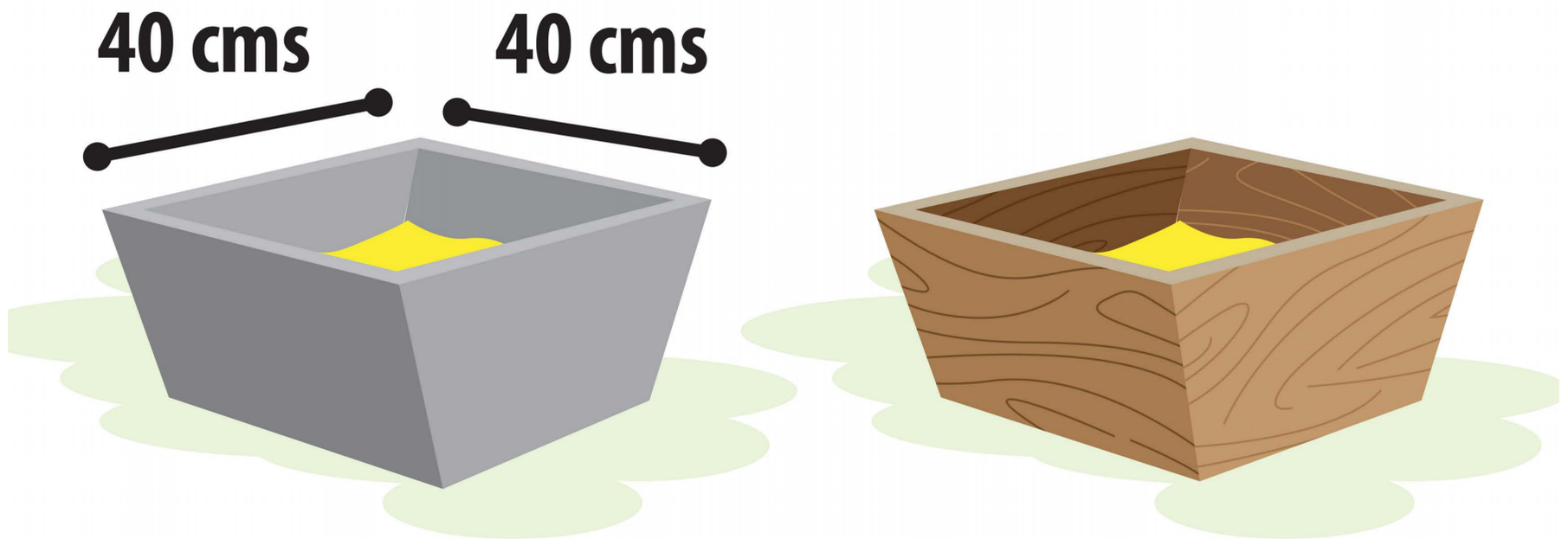


Sal

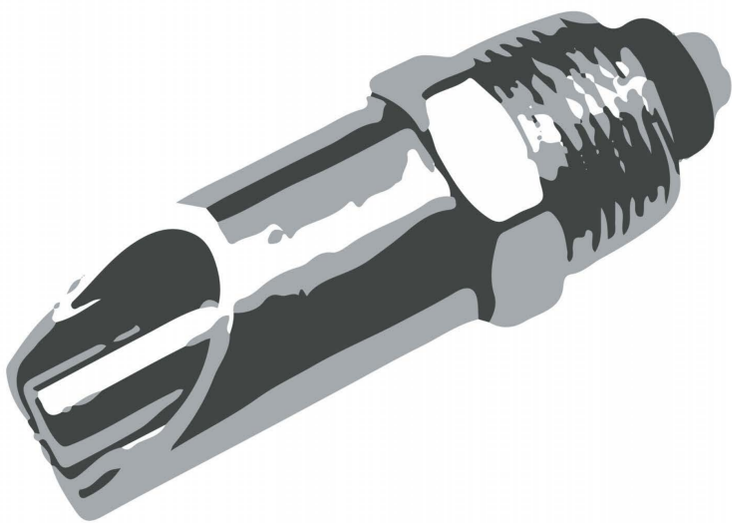
Sirve para formar huesos,
dientes.

ALIMENTACIÓN

Comederos



Bebedores



Altura de Bebederos

Edad	Altura en cm.
Lactante	10 a 13 cm
Destete	13 a 30 cm.
Inicio	30 a 46 cm.
Levante	46 a 61 cm.
Engorde	61 a 75 cm.

CONCENTRADO CASERO PARA CERDOS

Mezcla de Concentrado Casero para Cerdos



Ingredientes	Alimento	Cantidad
Frijol, soya o habas tostadas y molidas	Proteínas	10 libras
Sangre molida, cocida y seca	Proteínas	5 libras
Maíz, trigo, avena o afrecho	Energía	1 quintal
Cáscara de huevo tostados y molidos	Minerales	12 onzas
Huesos tostados y molidos	Minerales	1 libra
Sal	Minerales	1/2 libra
Cantidad Total (aproximada)		117 libras

Pasos para su elaboración

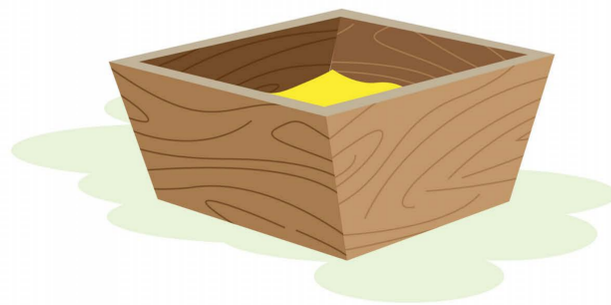
1. Pesar y medir todos los ingredientes
2. Moler los ingredientes
3. Hacer la mezcla y revolverlo bien en un recipiente plástico limpio y desinfectado
4. Empacar en uno o dos costales y etiquetar con la fecha de elaboración

Importante: Si se utiliza maíz, es mejor utilizar maíz de tercera o alguno que este picado por gorgojos y así tiene más proteínas y es más barato.

MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD



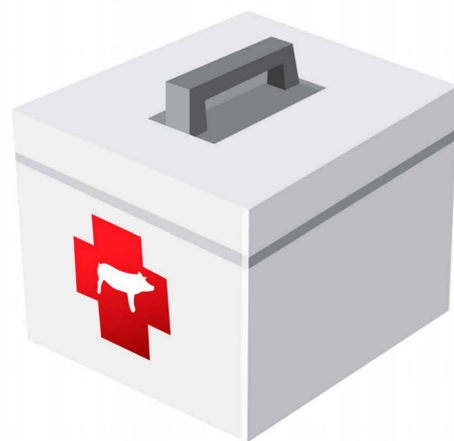
Piso de concreto de cemento y paredes de tabla o block



Comederos limpios



Agua suficiente para realizar limpieza



Botiquín pecuario



Ropa adecuada (botas, overol y mascarilla)



Depósito de abono

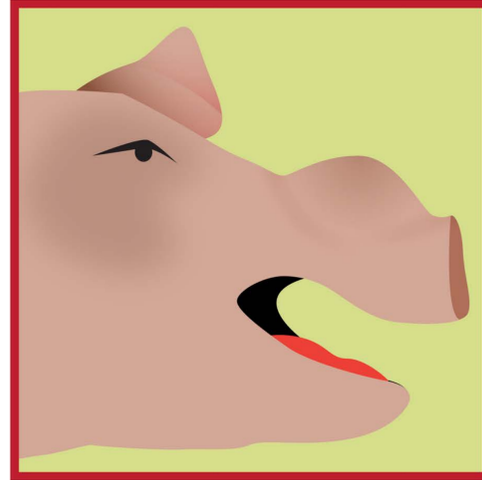


Evitar la presencia de moscas y zancudos

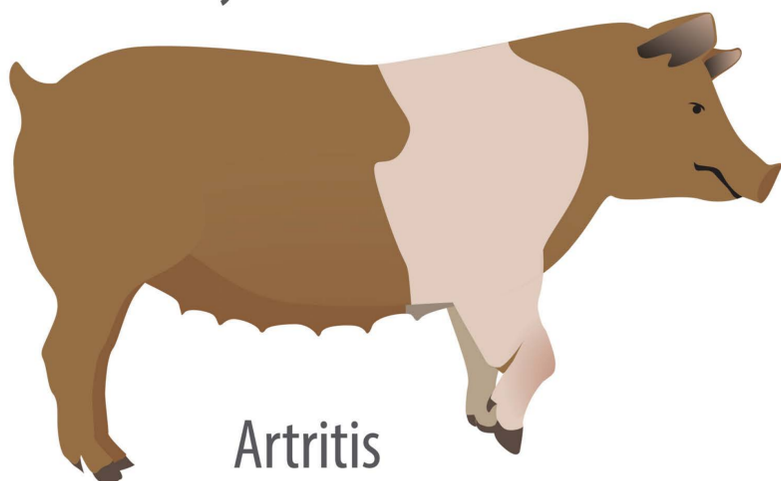
ENFERMEDADES MÁS COMUNES DEL CERDO



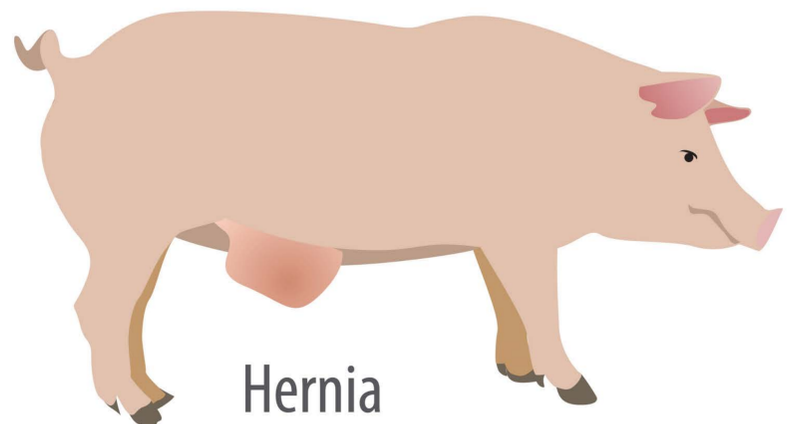
Enfermedades Respiratorias
y Neumonía



Rinitis Necrótica
(Hocico de Mastin)



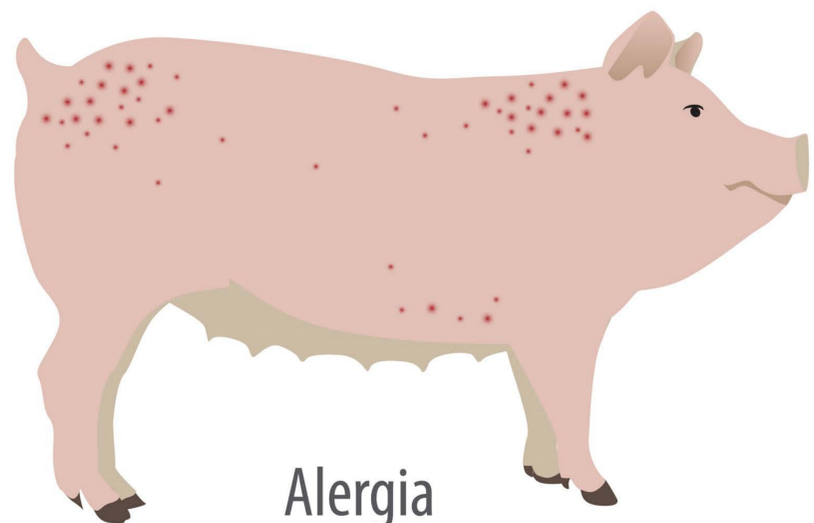
Artritis



Hernia



Cólera Porcina



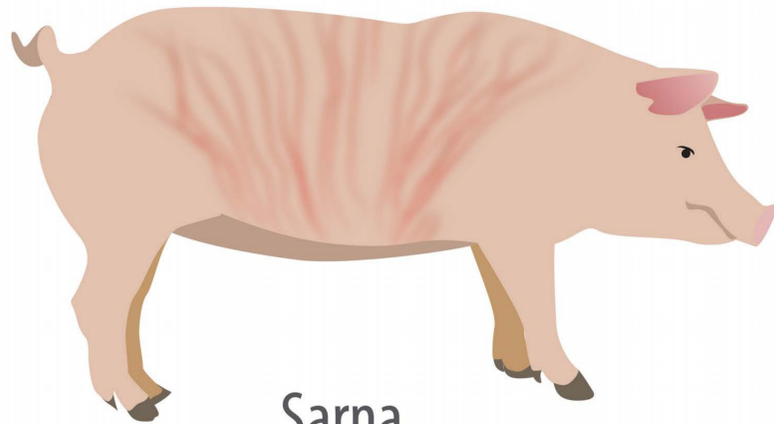
Alergia

PARÁSITOS INTERNOS Y EXTERNOS

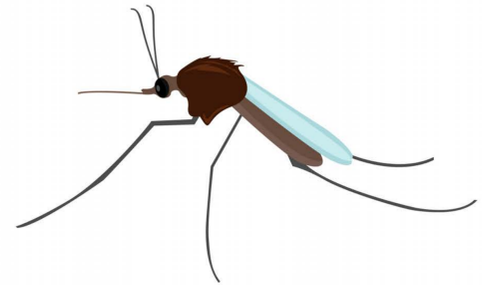
Externos



Moscas



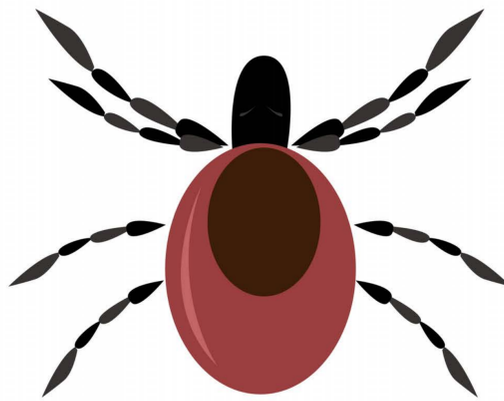
Sarna



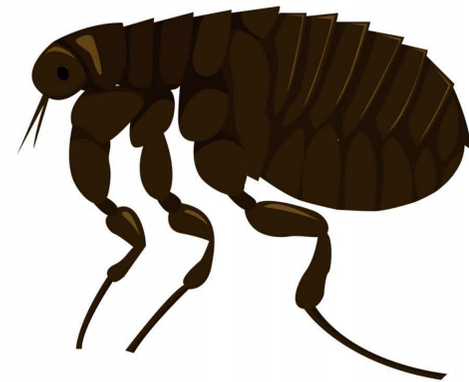
Zancudos



Acaros

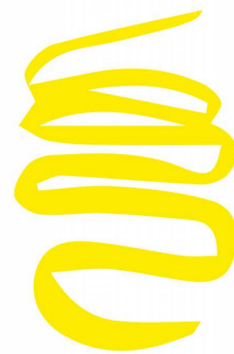
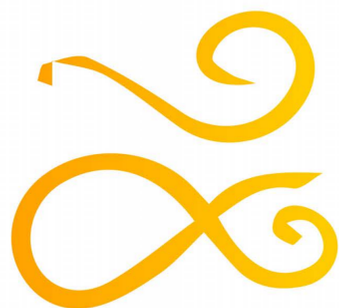


Garrapatas

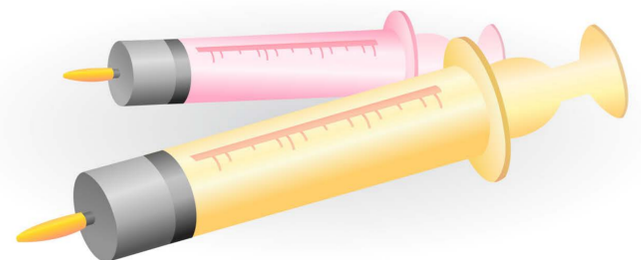
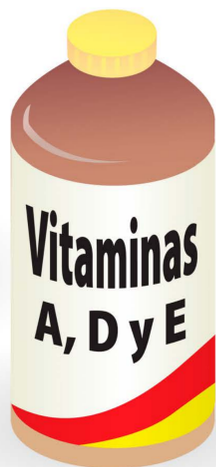
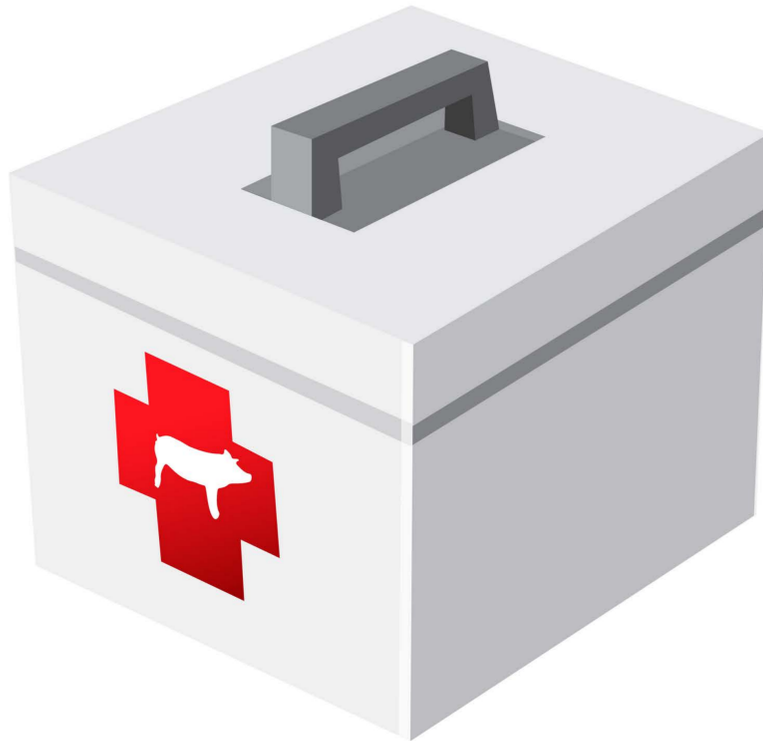


Piojos

Internos



BOTIQUÍN PECUARIO



VÍAS DE ADMINISTRACIÓN DE PRODUCTOS

