

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DE LA ALUMNA:

YORLENI GPE RAMÍREZ CAMACHO

NOMBRE DE LA MAESTRA:

GONZALO RODRIGUEZ RODRIGUEZ

NOMBRE DE LA MATERIA:

ZOOTECNIA DE PUERCOS

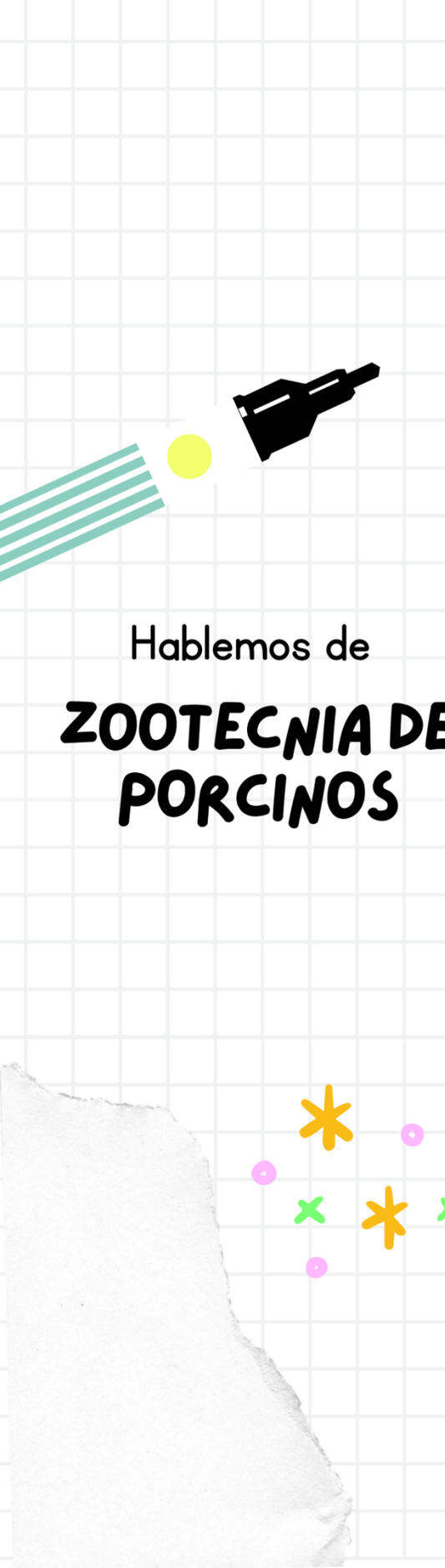
ACTIVIDAD:

CUADRO SINOPTICO

GRADO: 6°

GRUPO: B°

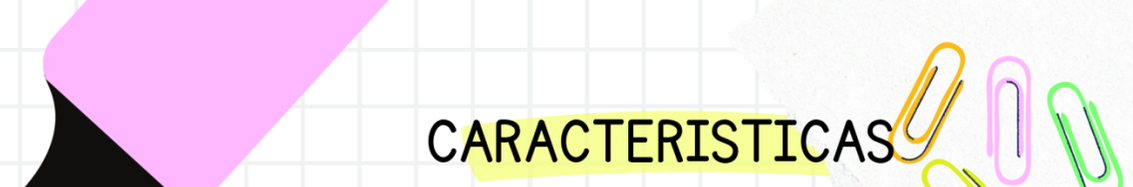
SEGUNDO PARCIAL



Hablemos de ZOOTECNIA DE PORCINOS

¿QUÉ ES?

Resumir la información relevante de un texto, lo cual es de gran ayuda para incrementar la comprensión.



INSTALACIONES PARA PORCINOS: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN

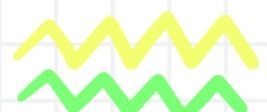
Las instalaciones para porcinos son estructuras diseñadas para albergar y criar cerdos de manera eficiente y segura. A continuación, se presentan las características y consideraciones importantes para la construcción de instalaciones para porcinos:

FACTORES A CONSIDERAR EN LA CONSTRUCCIÓN DE LAS INSTALACIONES

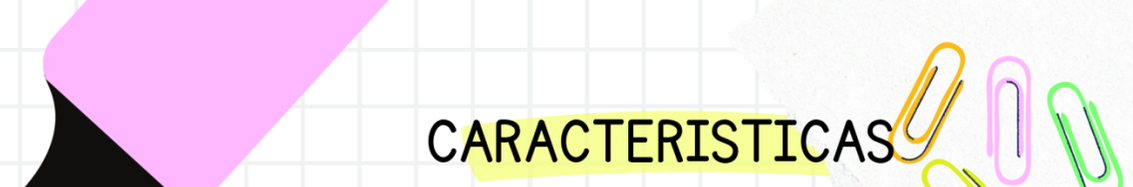
- Ubicación: La ubicación de las instalaciones debe ser accesible y tener una buena ventilación.
- Clima: El diseño de las instalaciones debe considerar el clima local y las condiciones meteorológicas.

ESPACIOS REQUERIDOS POR LOS CERDOS.

•Es el espacio o área mínima que debe proveerse a los animales alojados en sistemas estabulados, la cual corresponde a la superficie necesaria para ejercer sus funciones vitales así como la comodidad y confort de estos.



CARACTERISTICAS



Ventilación: Las instalaciones deben tener una ventilación adecuada para mantener la calidad del aire y prevenir la acumulación de gases nocivos.

- Iluminación: La iluminación debe ser suficiente para permitir la visibilidad y el manejo de los cerdos.
- Temperatura: Las instalaciones deben mantener una temperatura adecuada para el confort y la salud de los cerdos.
- Higiene: Las instalaciones deben ser fáciles de limpiar y desinfectar para prevenir la propagación de enfermedades.

Tipo de producción: El diseño de las instalaciones debe adaptarse al tipo de producción porcina (gestación, maternidad, destete, etc.).

- Bienestar animal: Las instalaciones deben diseñarse para garantizar el bienestar y la salud de los cerdos.

VENTAJAS

- Gestación: 1,5 a 2,0 metros cuadrados por cerda.
 - Maternidad: 2,5 a 3,5 metros cuadrados por cerda.
 - Destete: 0,5 a 1,0 metro cuadrado por cerdo.
- 

Hablemos de

ZOOCTENIA DE PORCINOS

MATERIALES PARA LA INSTALACIÓN

PISO

·En la actualidad son muy populares los pisos de rejilla de plástico, madera o cemento que tienen la facilidad en el retiro de heces y orina, así como reducir los niveles de humedad en los cubículos, que traen consecuencia en la piel, pezuñas y predisposición de enfermedades respiratorias, digestivas, etc.

PAREDES

·Las paredes externas de la granja deben tener 1 a 1.2 mts de altura, las divisiones internas están en correspondencia a la categoría alojada fluctuando desde 0.8 a 0.9 mts en lechones destetados, hasta 1.2 a 1.5 mts en verracos y cerdas reproductoras.

EQUIPOS

CELEFACCION EN LECHONES COMEDORES BEBEDEROS

EQUIPOS BASICOS

- Plataforma para pesar cerdos.
- Balanza para pesar lechones y alimento.
- Manguera para lavar animales e instalaciones.
- Cepillos de limpieza, cubetas y palas.
- Carretillas para trasportar alimento.
- Carros pequeños de transporte de animales y alimento. ECT

ÁREA DE GESTACIÓN/SEMENTAL

PERIODO DE GESTACION

Una vez que la gestación ha sido confirmada en la cerda, se considera cerda gestante y su manejo es diferente de las demás poblaciones porcinas.

DIVISION DE ESPACIOS

·Disponer de más espacio por cerda para evitar en la mayor medida posible, contacto físico directo entre cerda dominante y cerda dominada.

Hablemos de

ZOOTECNIA DE PORCINOS

ÁREA DE MATERNIDAD.

INSTALACIONES DE MATERNIDAD.

Las instalaciones de maternidad es donde se alojan las cerdas pre parto y durante todo el periodo de lactancia el cual puede ser desde los 21 hasta los 28 días

ESQUEMA DE MATERNIDAD

·Las medidas recomendadas para una cuna de maternidad es de 180 cm por 240 cm, esto incluye la jaula de la cerda y el área de los lechones.

INSTALACIONES DE DESTETE/ TRANSICIÓN.

ÁREA DE DESTETE.

·En esta instalación ingresan los lechones cuando son separados de la madre, cuando tienen una edad mínima de 21 días y un máximo de 28 días, con una permanencia de 7 a 9 semanas, la calidad y el confort de esta instalación es imprescindible para lograr altos rendimientos.

MEDIDAS CORRALES

·Los corrales son rectangulares, y el espacio recomendado es de 0.45 metros cuadrado por cerdo, se recomienda hacer los corrales para alojar de 15 a 20 cerdos, con la densidad recomendada, las medidas ideales son de 2 metros de ancho por 4.20 metros de largo.