



**Nombre del alumno:** Alfredo Calvo Vázquez

**Nombre del tema:** Cuadro sinóptico

**Parcial:** 2.-

**Nombre de la Materia:** “Zootecnia en porcinos”

**Nombre del profesor:** Mvz. Gonzalo Rodríguez R.

**Nombre de la Licenciatura:** “Medicina veterinaria y zootecnia”

**Cuatrimestre:** 6.-

**Lugar y Fecha de elaboración:** 15/06/2024 Comitán de Domínguez Chiapas México.

# Factores de construcción a instalaciones

## Factores a considerar en la construcción de instalaciones

- Como primera instancia podríamos considerar el medio ambiente, debido a que un animal con medio ambiente desfavorable gasta mas de sus reservas nutritivas para acomodarse.
- Temperatura
- Humedad
- Ventilación
- Tipos de ventilación (Natural, artificial, luz o sol).

## Espacios requeridos por los cerdos

Los espacios requeridos en las diferentes etapas del cerdo sugeridas son las siguientes:

Desarrollo- 15 kg medidas de 0.33

Reproductir- 1.2 a 2.2 M

Gestantes- 1.6 a 2.1 M

## Materiales para instalaciones

Contra lo natural debemos utilizar materiales para protección como;

- Altura de muros
- Cortinas
- Barreras naturales
- Barreras artificiales

## Equipos

Los materiales de construcción deben de ser duraderos, económicos y que permitan la facilidad de la limpieza y desinfección.

- Pisos
- Paredes y muros
- Pasillos
- Techos y cobertizos
- Impermeables

## Áreas de gestación

El área de gestación se encarga de contener a las cerdas desde la cubrición y el destete.

El alojamiento se puede diferenciar en dos espacios, uno va desde el destete a finalizar el mes de gestación.

## Áreas de maternidad

La instalación de maternidad está compuesta por diferentes áreas. Conteniendo de 6 a 20 jaulas, su sala debe favorecer el hecho de todo dentro y todo fuera.