

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**CAMPUS TUXTLA**

**MEDICINA VETERINARIA**

**MATERIA**

**PORCINO**

**ALUMNO**

**GABRIEL COUTIÑO MENDOZA**

**FECHA**

**29 DE JULIO 2020**

Corrales, medidas y la importancia de una buena medidas y construcción de los corrales.

Brindarles a los animales un espacio con alimentación, agua y un lugar ideal para descansar, se traducirá en productividad, rentabilidad y economía para el predio. Entre todos los animales domésticos, el cerdo es uno de los más sensibles a las condiciones higiénicas de sus instalaciones, los cuidados deben ser de acuerdo al clima, edad y raza.

Las instalaciones son las construcciones o locales destinados a dar alojamiento a los cerdos durante el tiempo que tardan en ser vendidos, también son utilizados como bodega para almacenar alimentos y equipo, para la construcción de las instalaciones es importante materiales disponibles en la finca o región los cuales deben ser duraderos y resistentes, para que los costos de producción sean menores.

Ubicación de la explotación en climas caloroso (Chiapa de corzo)

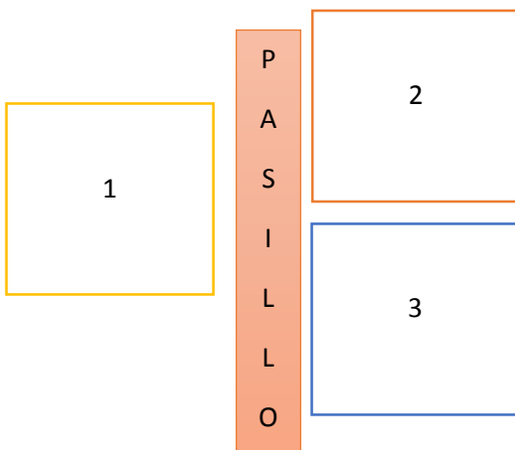
Oriente – Occidente



sitio 1. gestación y maternidad

sitio2. destete y cría

sitio 3. engorde



Estos sitios en conjunto conforman una estructura de la granja sin embargo deberán estar separados entre sí, la distancia dependerá de la disposición del área

### Construcción

- ✓ Las paredes o muros externos deben tener una altura de 1.80m y las divisiones una altura de 1.20m
- ✓ Las divisiones depende del tamaño del terreno

#### Pisos

- ✓ Se recomienda pisos de concreto rustico para la seguridad de los animales y no se resbalen
- ✓ Un desnivel de 3 a 5 % para tener un buen dren y poder tener una buena higiene

#### Comederos

- ✓ Son pilas de cemento construidas en los corrales de los cerdos
- ✓ Debe facilitar la distribución de los alimentos y no desperdiciarlos
- ✓ Los comederos deben garantizar una máxima utilización de los alimentos

#### Bebedores automáticos

- ✓ Son instalaciones con tuberías y válvulas conectadas a una fuente de agua, que puede ser un barril o bien a la tubería de agua

### Ventajas

- No ensucian ni desperdician el agua
- Son higiénicos y prácticos

