

# INSTALACIONES



## **FACTORES MEDIOAMBIENTALES**

- Temperatura (10 – 44°C)
- Humedad Relativa (45 – 70%)
- Dirección de vientos
- Ventilación (amoniac)
- Luminosidad

# **EFEECTO DE LA TEMPERATURA EN LOS RENDIMIENTOS DE PESO DEL CUY**

	<b>14°C</b>	<b>20 °C</b>	<b>25 °C</b>	<b>30 °C</b>
<b>Cons verde/an/Dia/g</b>	<b>165.5</b>	<b>188.0</b>	<b>189.0</b>	<b>184.0</b>
<b>Cons suplem/an/día/g</b>	<b>24.0</b>	<b>22.0</b>	<b>21.0</b>	<b>17.0</b>
<b>Gan de peso an/dia g</b>	<b>8.0</b>	<b>9.0</b>	<b>10.0</b>	<b>8.0</b>







# CONSTRUCCIÓN DEL GALPÓN

Medio ambiente, Área para pastos, Terreno

Sistema de crianza: familiar o comercial

Población permanente de animales

Materiales adobe, ladrillo, cemento, madera, guadua.

Material del piso : cemento

Clima frío: paredes dos terceras partes de la altura

Clima medio y cálido: una tercera parte de l altura

Mucha ventilación colocar cortinas

Barreras vivas.

# TIPO DE GALPONES

## LADRILLO









# TENDINOSO











# MADERA

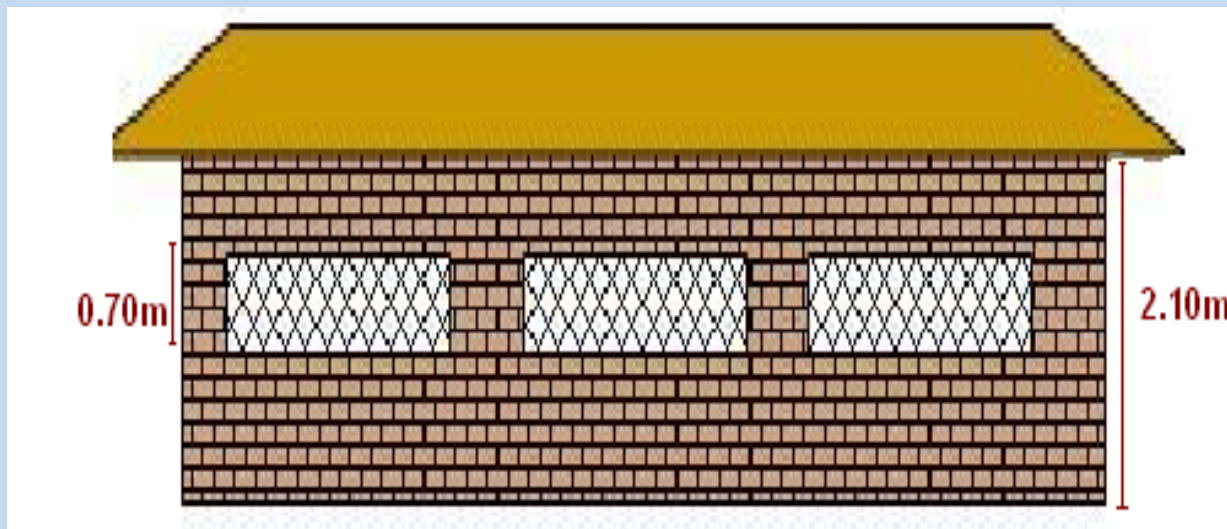


# ADOBE





**GALPONES**  
**CLIMA FRIO**





# VENTANAS CORTINAS



# TECHO





# Tipo de alojamiento

## Pozas

**Protegidas dentro del galpón**

**Pozas de apareamiento, recría, levante y reemplazos**

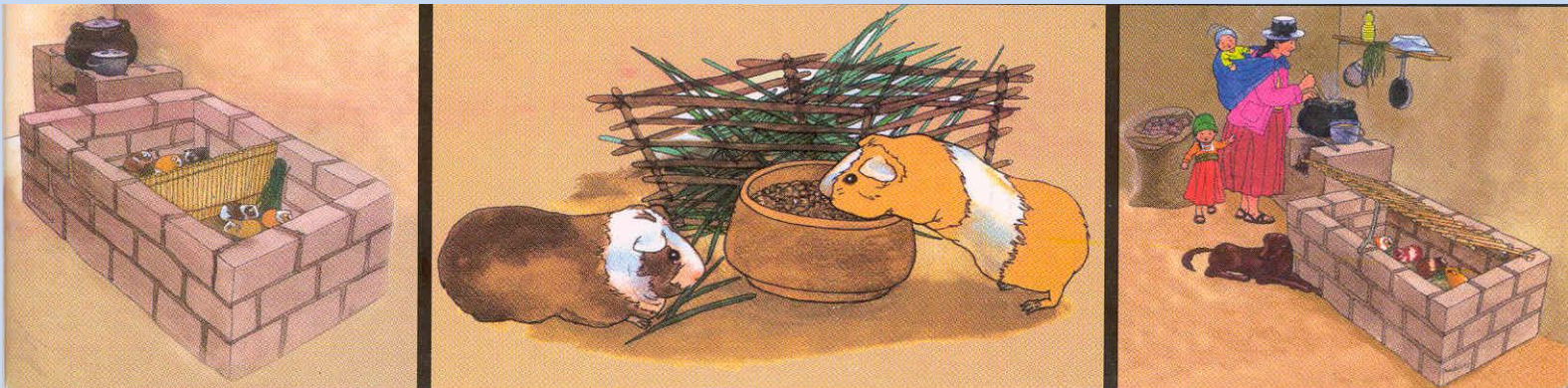
**Materiales: ladrillo, adobe, tabla,**

**Dimensiones de acuerdo al número de animales:**

**1 x 1 m : 5 hembras y un macho en reproducción**

**1 x 1.5 m. 7 hembras y un macho en reproducción**

**1 x 1.5 m. 12 machos de levante y 15 hembras de levante.**













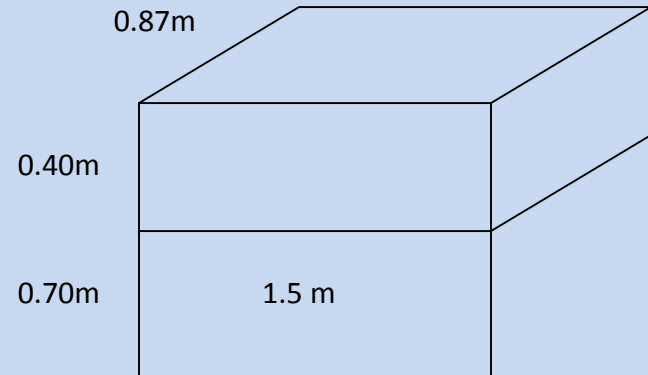


# **JAULAS**

- **Dentro fijas y móviles**
  - **Fuera Fijas y móviles**
  - **Jaulas en pastoreo móviles**
  - **Jaulas individuales fijas o móviles**
  - **Madera, tabla, esterilla de guadua. Juncos.**
- Chonta, malla.**
- **De uno, dos y tres pisos**
  - **Piso de malla de 2 cm. de hueco**
  - **Lámina de zinc o cemento con desnivel**

## Dimensiones jaula un piso:

- Altura suelo piso de malla: 0.70 m.
- Altura cuerpo jaula: 0.40 m.
- Largo: 1.5 m.
- Ancho: 0.87 m.















# Dimensiones Jaulas de dos pisos

## Primer piso

Altura suelo piso de malla: 0.45 m.

Altura cuerpo de jaula: 0.40 m.

Largo: 1.50 m.

Ancho 0.87 m.

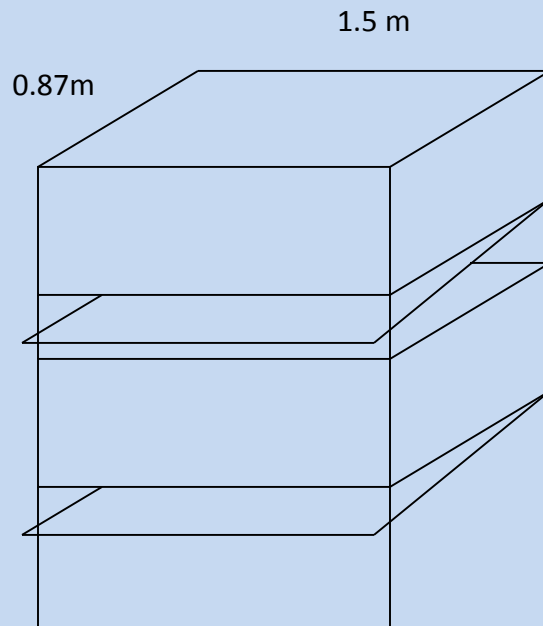
## Segundo piso

Espacio lámina inclinada\_ 0.30 m.

Altura cuerpo de jaula: 0.40 m.

Largo: 1.50 m.

Ancho: 0.87 m.













# TRES PISOS





# VARIOS PISOS





# JAULAS INDIVIDUALES

























# **CANASTILLAS PARA FORRAJE**

Fijas o móviles

Canastillas dividir jaulas o pozas

Madera y malla





# COMEDEROS PARA SUPLEMENTO

Guadua, metálicos, madera y lámina metálica







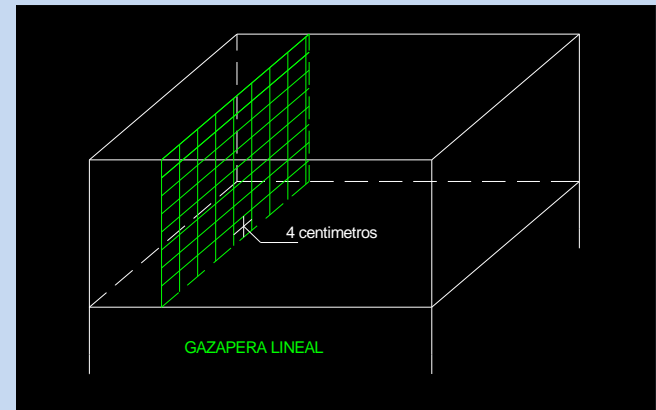
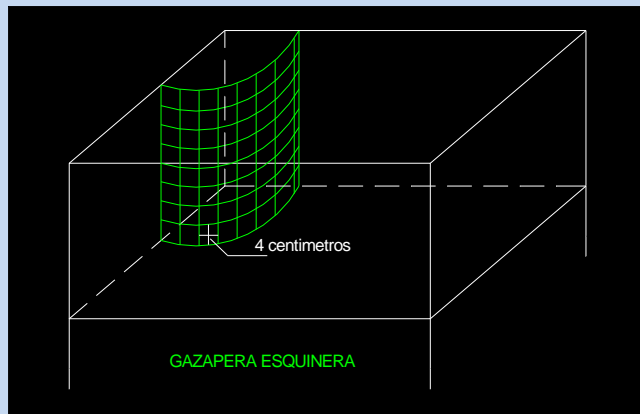
# BEBEDEROS

Arcilla, botella invertida, Automáticos



# CERCAS GAZAPERAS

- Protección, alimento de mejor calidad, disminuyen mortalidad, Incrementos de peso de las crías
- Semicirculares: Esquina de la jaula
- Circulares: Centro de la jaula
- Rectangulares: Centro de la jaula
- Lineales: Sobre la pared de la jaula

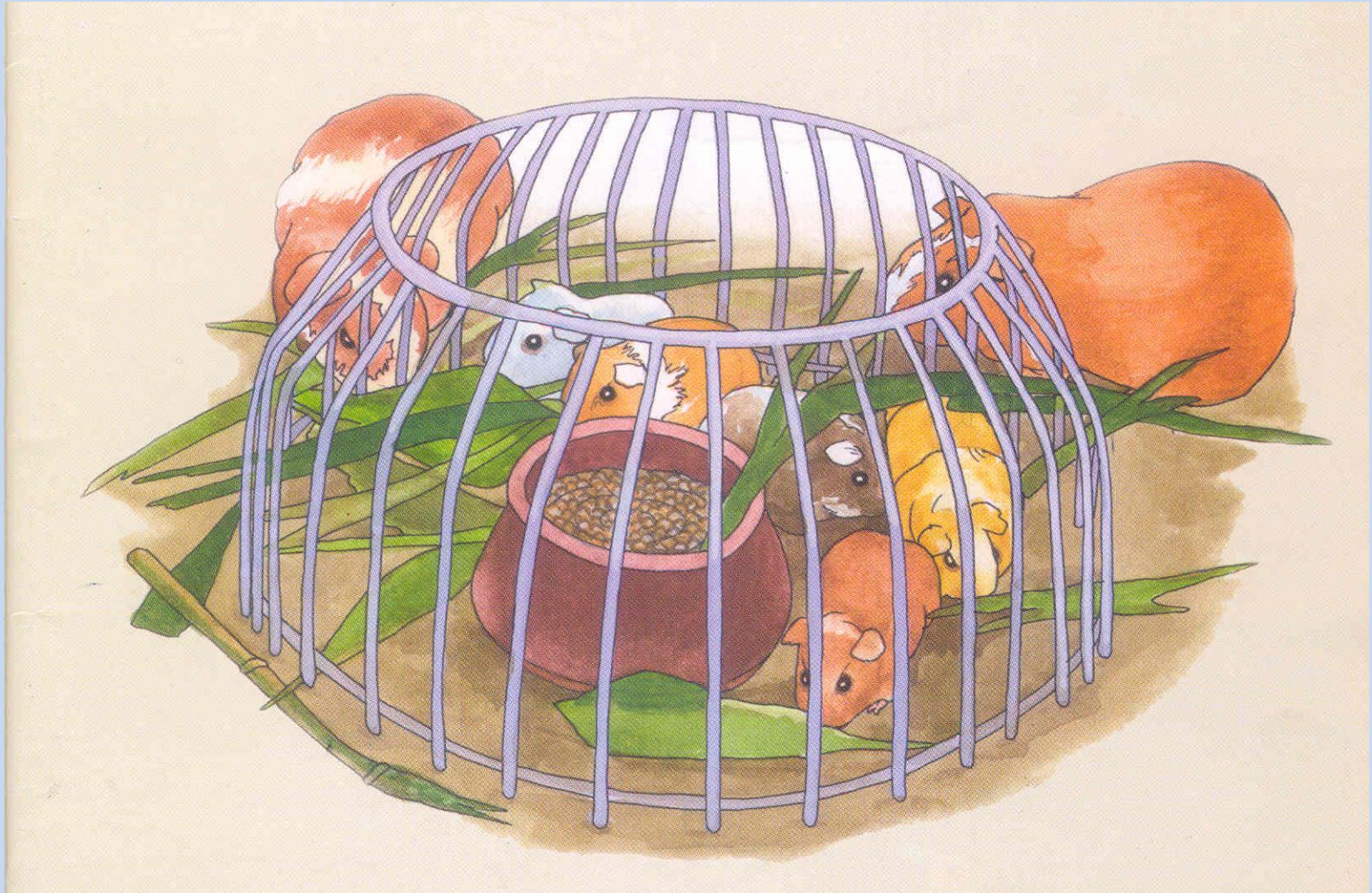








# CERCA GAZAPERA CIRCULAR





Diámetro 40 cm altura 40 cm  
Entre hileras de alambre 4 – 5cm



Dimensiones: 35 x 35 cm  
entre hilera 4 – 5 cm





# OREADOR

