

factores del medio ambiente

El calor provoca pérdida de apetito y en las hembras, además, hay riesgo de aborto y disminución de secreción láctea.

La máxima humedad relativa ambiente debe ser del 70% al 80% y una mínima de 40%.

ubicación

Preferentemente en un lugar sin problemas de hundimientos, humedad (encharcamientos) o erosión, con buen drenaje, que mantengan buena vegetación y libre de polvo

ambién se considera correcto ubicarlas en terrenos planos, siempre y cuando exista una barrera con árboles que amortigüen el viento, sin impedir la circulación de aire en el interior de la galera.

Orientacion

La orientación de las porquerizas respecto a la posición del sol depende de la temperatura ambiental y del tipo de cerdos de los explosivos.

Es necesario orientar la porqueriza en dirección norte-sur en clima frío, para que el sol caliente durante todo el día la porqueriza. En clima cálido, la orientación debe ser oriente - occidente para evitar la penetración directa y continua del sol.

materiales de contruccion

El piso de la caseta deberá de estar a una altura de 10 a 20 cms sobre el nivel del suelo de la granja, esto para evitar inundaciones cuando llueva en exceso (a mayor altura del piso de la caseta tendrás menos problemas pero será más costoso).

9 a 12 metros, éste ancho es recomendado para pollos de engorde y ponedoras comerciales. Galeras construidas con anchos mayores a 12 metros, necesitan ventilación artificial. Usualmente las casetas más largas se construyen para pollos de engorde y para ponedoras comerciales en las que son comunes las de