

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y  
ZOOTECNIA**

**ZOOTECNIA DE CONEJOS**

**CATEDRATICO: ETI JOSEFINA  
ARREOLA RODRIGUEZ**

**ALUMNA: RAQUEL VIRGINIA  
RIZO ESCALANTE**

**INSTALACIONES, NIDALES,  
BEBEDEROS ETC.**

**17/10/2022**

# CONIULTURA

## INSTALACIONES

Las instalaciones de los conejos, deben proporcionar al animal un ambiente de confortable, libre de ruidos, sombreado, con una temperatura ambiente de 15 a 20 C y sobre todo libre de corrientes de aire, ya que éstas son sumamente dañinas para los conejos.

## CALIDAD DE AGUA

La calidad del agua de los estanques, es un punto crítico en el proceso de producción y debe ser controlada en los parámetros físicos, químicos y biológicos. Estos deben ser mantenidos dentro de los rangos aceptables para el buen desarrollo de los organismos.

## COMEDEROS

En el comedero deben tener siempre disponible heno, que constituye un 70% de su alimentación. El resto se compone de pienso que se debe proporcionar dos veces al día (una cucharada sopera en total). Además se puede alimentar al conejo con fruta y verdura de hoja verde, que aportan un gran valor nutritivo

## NIDALES

El nido es la cama caliente que la coneja elabora empleando algún material como cama y añadiendo pelo que se arranca del abdomen. El nidal es la estructura que se dispone en la jaula para que la coneja construya el nido en su interior.