



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y  
ZOOTECNIA  
9° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL ALUMNO:  
KEREN CECILIA MÉNDEZ MORENO

PRODUCCIÓN  
SUSTENTABLE DE HUEVO

NOMBRE DEL DOCENTE:  
MVZ ETI JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ



## COMEDEROS Y BEBEDEROS

Esencial para asegurar el acceso continuo a alimento y agua limpia. Los comederos pueden ser de tolva o de canal, y los bebederos pueden ser de campana, tetina o cazoleta



## SISTEMA DE LIMPIEZA

Ayuda a mantener la higiene en el gallinero, reduciendo el riesgo de enfermedades.



## SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN

Incluye calefacción (bombillas infrarrojas, criadoras) para mantener una temperatura adecuada, especialmente para pollitos, y ventilación para evitar el calor excesivo



## SISTEMA DE ILUMINACIÓN

Controla los ciclos de luz y oscuridad, influyendo en la actividad y descanso de las aves.

## NIDOS

Proporcionan un lugar adecuado para la puesta de huevos, idealmente con yacija para que las aves puedan escarbar y picotear.

