



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Nombre del tema: sistemas de explotación

Parcial: 2°

Nombre de la Materia: zootecnia de aves

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 6°

Comitán de Domínguez a 9-06-2022

Sistema de explotación en aves

Semi-intensivo

Desventajas

No especializa producción

Enfermedades parasitarias

Ventajas

Fácil manejo

No requiere equipo costoso

Extensión determinada

De

Pocas instalaciones

Dividir cercado

En

Dos partes

1 metro cuadrado por ave

Intensivo

Máximo

Aprovechamiento

Manejo eficiente

Mayor producción

Comprende

Piso y jaula

Ventajas

Mayor producción

Control de alimentación

Desventajas

Mayor inversión

Requiere mercado seguro

Factores ambientales a considerar

Temperatura

Ventilación

Iluminación

Topografía

Rompe vientos

Humedad ambiental

Función de alojamiento

Galpones o gallinero

Humedad al techo

Traspatio

Ventajas

Rusticidad

Menor gasto

Alimento del campo

Desventajas

Perdida de huevos

Muchos terrenos

Alta incidencia de enfermedades

Aves y huevos pequeños

Se cuidan por si mismas

Terrenos amplios

Alimentos en patio