



**Nombre del alumno: Pablo Einer
Sántiz Ruíz**

**Nombre del profesor: MVZ. Sandra
Edith Moreno López**

**Nombre del trabajo: Instalación para
aves**

Materia: Zootecnia de aves

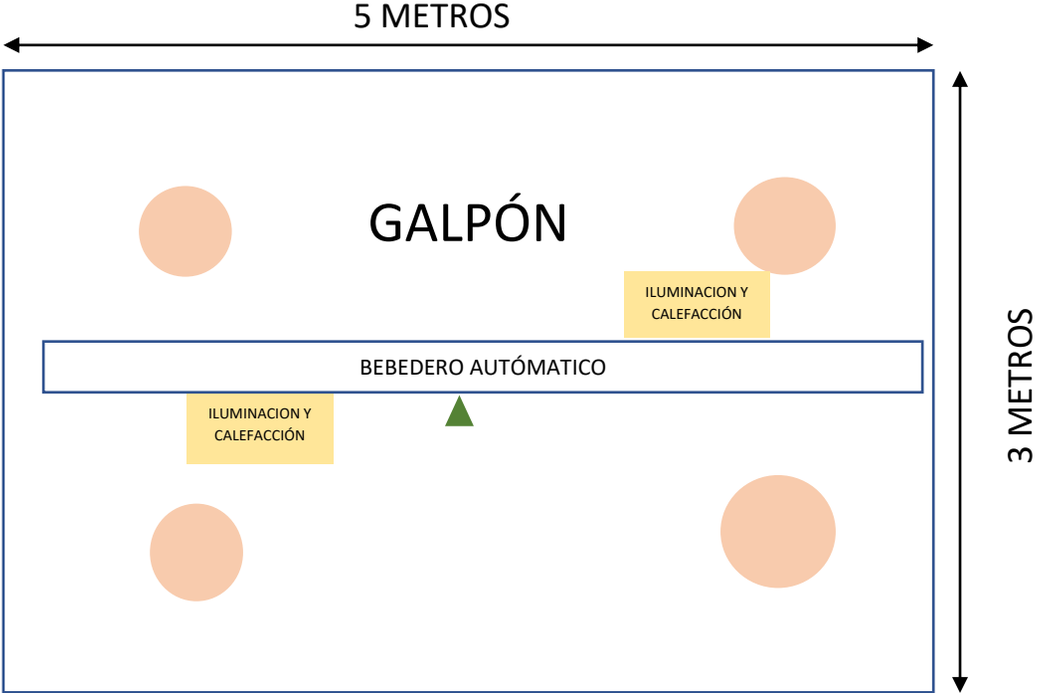
Grado: 6to. Cuatrimestre

Grupo: A

Ocosingo, Chiapas a 22 de mayo de 2020.

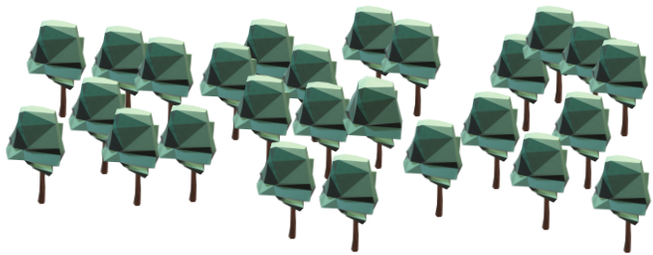
INSTALACIÓN PARA 100 POLLOS DE ENGORDE

| SIMBOLOGÍA | |
|---|----------------------|
| SÍMBOLO | SIGNIFICADO |
|  | Comedores tubulares |
|  | Termómetro ambiental |



| MEDIDAS DEL GALPÓN EN GENERAL | |
|-------------------------------|-------------------|
| Ancho | 3 metros |
| Largo | 5 metros |
| Área | 15 m ² |
| Altura | 3.5 metros |
| Aleros laterales | 2.5 metros |

| CONSIDERACIONES GENERALES | |
|---------------------------|---------------------------------|
| CARGA ANIMAL | 7 pollos/m ² |
| AVE/ COMEDERO | 30 pollos/ comedero |
| AVE/ BEBEDERO | 100 pollos/ bebedero automático |



ÁREA DE
CUARENTENA



ÁREA DE CARGA Y
DESCARGA



GALPÓN

TAPETE
SANITARIO

RECEPCIÓN
DE INSUMOS

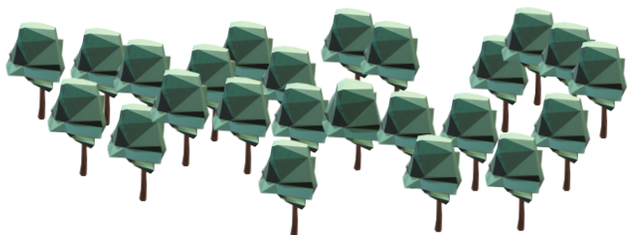
BOTIQUÍN
VETERINARIO

BAÑOS Y
VESTIDORES

ALMACÉN DE
ALIMENTOS

COMEDORES

OFICINA



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

R., Óscar. (2013). Manual práctico del pequeño productor de pollos de engorde

Arbor Acres. (2009). Guía del manejo de pollo de engorde

O., William. (2012). Cursos emprendedores en producción y comercialización de pollo de engorde