



Nombre de alumno: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del profesor: Morales Figueroa Carolina del Rocío

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Zootecnia en porcinos

Grado: 6to

Grupo: B

SISTEMAS DE TRATAMIENTO Y AGUAS RESIDUALES, RECICLAJE Y APORVECHAMIENTO DE PRODUCTOS

Buenas prácticas de manejo (BPM)

Variedades de formas de trabajo

Ámbito de una granja de producción animal

Conducen a lograr el objetivo productivo

Manera que se respeten las características originales

Medio ambiente y la salud de las personas involucradas

Métodos de tratamiento y reutilización

Lagunas de estabilización

Sistema de tratamiento bioquímico de crecimiento suspendido para aguas residuales

Biodigestores

Compartimiento hermético que fermenta materia orgánica en ausencia de O₂.

Cogeneradores de energía

Forma de producción de energía eléctrica y térmica a través del biogás

Coenergadores de energía

Descomposición aeróbica y estabilización biológica de subtratos orgánicos

Distinguir entre impactos

Varios tipos

Físicos

Efecto visual, ruidos, tráfico de vehículos

Químicos

Manejo de excretas y su gestión

Ecológicos

Animales y alimento atraen roedores y moscas

Energía, reducción de olores y contaminantes.

Las

Hay

Se puede

Son las

Dentro de un

Que

De

Del

Como

Son un

Son un

Son una

Es una

Como

De

Obteniendo

Bibliografía

Rocío, M. F. (2020). *Antología de zootecnia de porcinos*. Comitán de Domínguez: Universidad del Sureste.