



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS COMITAN FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Integrantes
Luis Ángel López Méndez
Daniel Antonio Ortiz Albores
Ángel Rodrigo Felipe José
Iván de Jesús Moreno López

Asesor; MVZ. José Mauricio Gómez Padilla

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de agosto del 2025

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS COMITAN FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

EVALUACION DE UN SISTEMA DE PRODUCCION EN LA ACTIVIDAD GANADERA ORTIZ EN COMITAN CHIAPAS.

Integrantes
Luis Ángel López Méndez.
Daniel Antonio Ortiz Albores.
Ángel Rodrigo Felipe José.
Iván de Jesús Moreno López.

Asesor; MVZ. José Mauricio Gómez Padilla.

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de agosto del 2025

### LISTA DE CUADROS

- Tabla 1. Parámetros productivos en los sistemas de México.
- Tabla 2. Promedio de los parámetros de engorda.
- Tabla 3. Numero de vientres, razas, numero de becerros.
- Tabla 4. Promedio de pesaje

### LLISTA DE FIGURAS

- Figura 1. Bovina simbrah
- Figura 2. Bovina suiza
- Figura 3. Semental simbrah (IATF).
- Figura 4. Peso de becerro recién nacido.
- Figura 5. Selección para su inicio de engorda.
- Figura 6. Ubicación geográfica de Comitán de Domínguez Chiapas.

#### RESUMEN.

Objetivo; Evaluar un sistema de producción bovina, con base de los parámetros del Rancho Ortiz.

Justificación; El manejo adecuado de una unidad Bovina es esencial para asegurar la productividad y la salud de los becerros. Encontrándose diferentes desafíos dentro de la producción, como el clima, las enfermedades neonatales (diarreas, Onfaloflebitis), llegándose a presentar exigencias en el mercado, teniendo un impacto negativo en el rendimiento de la producción, provocando perdida económicas