**UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS**



**FACULTADA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS**

**ESCUELA PROFESIONAL DE AGRÓNOMIA**

**PROYECTO DE TESIS PARA OBTENER EL TITULO PROFESIONAL DE INGENIERIA AGRONOMA**

**IDENTIFICACIÓN DE PARASITOIDES ASOCIADOS AL CULTIVO DE MAÍZ (***zea mays***) EN LA REGIÓN AMAZONAS, PERÚ**

**Autora:  Parejas Gonzales, Jhodany**

**Asesor:  Dr. Leiva Espinoza, Santos Triunfo**

**CHACHAPOYAS – PERÚ**

**2024**

# Titulo

Identificación de parasitoides asociados al cultivo de maíz (Zea mays) en la región Amazonas, Perú

# Problema de investigación

¿Qué especies de parasitoides están asociadas al cultivo de maíz (*Zea mays*) en la región Amazonas, Perú?

# Objetivos

## Objetivo general

Identificar taxonómicamente los parasitoides asociados al cultivo de maíz (*Zea mays*) en la región Amazonas, Perú.

## Objetivo especifico

* Realizar muestreos de parasitoides en parcelas de cultivo de maíz en diferentes localidades de Amazonas.
* Recolectar, preservar y montar los especímenes de parasitoides obtenidos.
* Identificar morfológicamente los parasitoides utilizando claves taxonómicas.
* Elaborar un listado preliminar de las especies de parasitoides encontradas.

# Antecedentes de la investigación

# Hipótesis

## Hipótesis específicas

# Metodología

## Población, muestra y muestreo

### Población

### Muestra

### Muestreo

## Variables de estudio

## Métodos

## Cronograma

## Análisis de datos

# Referencias bibliográficas