

# Bioestadística

Marcos Zambrano Fernández.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universidad Nacional de Barranca

Semana 1: 06 de Abril de 2026



# Contenido

Introducción

Conceptos básicos

Tipo de variables

# Introducción

## Bioestadística

**Escuela Profesional:** Obstetricia-UNAB.

**Profesor:** Marcos Zambrano Fernández.

1. Organización y clasificación de datos.
2. Análisis descriptivo de datos.
3. Inferencia estadística.
4. Software estadístico.

# Conceptos básicos

La Bioestadística es la rama de la Estadística aplicada a las ciencias de la vida y se encarga de recoger datos, analizar la información e interpretar los resultados.



# Tipo de Variables

Existen dos tipos de variables en la Estadística

1. Variables Cualitativas
  - 1.1 V. Nominales
  - 1.2 V. Ordinales
2. Variables Cuantitativas
  - 2.1 V. Discretas
  - 2.2 V. Contínuas

