

**Materia:**  
**Investigación Epidemiológica Avanzada**

**Nombre del trabajo:**  
**“Bioestadística”**

**Alumna:**  
**Karen Paulina López Gómez**

**Grupo: “A”**  
**Grado: “4”**

**Docente:**  
**Dr. Abarca Espinosa Agenor**

# BIOESTADÍSTICA

Es la disciplina interesada en la organización y resumen de datos, para obtener conclusiones acerca de las características de personas u objetos.

DATOS

Son la materia prima de la estadística

Se obtienen de las mediciones o también llamadas observaciones.

TECNICAS DE ANALISIS

Permiten que los datos se conviertan en información útil

ESTADÍSTICAS DE SALUD

- DE POBLACIONES
- DE SERVICIOS
- VITALES
- MORBILIDAD
- DE RECURSOS

PARÁMETRO

Es cualquier número, resumen de los elementos de una población

- ESTADÍSTICOS

- cualquier número resumen de una muestra.

- OBSERVAR

- es medir  
- lo observado es lo medido

- ATRIBUTO

- es la característica de la unidad de análisis que se observa