



**Mi Universidad**

**Actividad #1**

**Nombre del Alumno: Mayte Alejandra Hernández García**

**Nombre del tema: Estadística**

**Parcial: Primer parcial**

**Nombre de la Materia: Estadística**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera**

**Nombre de la Licenciatura: Psicología**

**Cuatrimestre: 2do cuatrimestre**

**Lugar y Fecha: Comitán, Chis. 24-01-2025**

# ESTADISTICA

## • ¿Qué es la estadística?

La estadística es la ciencia que se encarga de la recolección, análisis, interpretación y presentación de datos para tomar decisiones informadas.



## • ¿Cómo se relaciona la estadística con las diferentes áreas?

### • Investigación científica

La estadística es fundamental para analizar datos experimentales y establecer conclusiones.

### • Economía

Se utiliza para analizar indicadores económicos, como inflación, desempleo y crecimiento.

### • Medicina

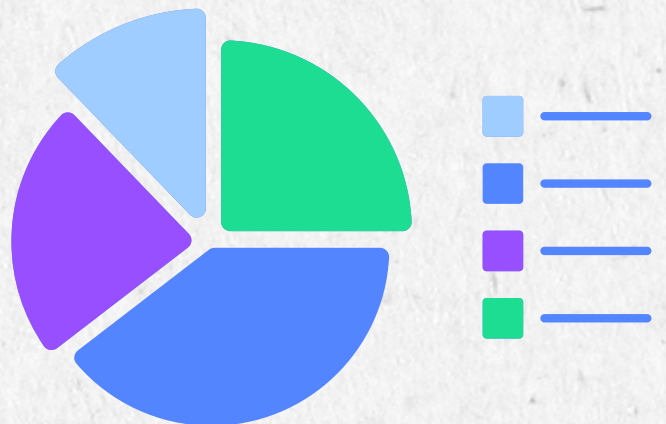
La estadística es crucial para evaluar la eficacia de tratamientos y medicamentos.

### • Ingeniería

Se aplica para optimizar procesos y sistemas.

### • Negocios

La estadística ayuda a tomar decisiones informadas sobre marketing, finanzas y operaciones.



### • Deporte

Se utiliza para analizar rendimiento y tomar decisiones tácticas.

### • Sociología

La estadística ayuda a entender patrones sociales y demográficos.

### • Informática

Se aplica en aprendizaje automático y análisis de datos.

