



**Mi Universidad**

Nombre del Alumno Karime Dahian González Rivas

Parcial III

Nombre de la Materia Estadística Descriptiva

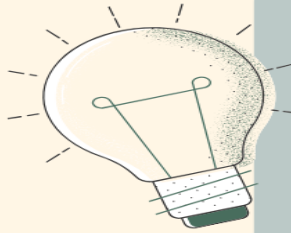
Nombre del profesor Aldo Irecta

Nombre de la Licenciatura Psicología

Cuatrimestre II

# ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

## Medidas de variación

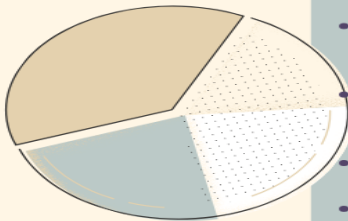
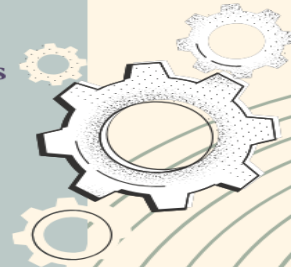


### ¿QUE SON?

Las medidas de variación son valores numéricos que indican el grado de dispersión de los datos de una variable estadística

### MEDIDAS DE VARIACION

- **Varianza:** Mide la dispersión de los datos en torno a la media.
- **Coefficiente de variación:** Mide la dispersión relativa de un conjunto de datos. Se calcula dividiendo la desviación típica entre la media aritmética



### USOS

- Comparar la volatilidad de inversiones financieras
- Evaluar la consistencia de resultados de diferentes áreas de una empresa
- Comparar la dispersión de cifras de negocio en distintos periodos o regiones
- Tomar decisiones en el ámbito contable, empresarial y fiscal