



## Estadística Descriptiva

VS

## Estadística Inferencial

ES:

Objetivo

- Es la etapa analítica de una investigación.
- Se refiere al análisis, el resumen y la presentación de los resultados relacionados con un conjunto de datos derivados de una muestra o de toda la población.
- Es describir los datos observados de forma sintética y significativa para poder analizarlos mejor.
- Se divide en 2 porque la estadística descriptiva utiliza los datos de estudios obtenidos para crear gráficos y representar la información en cambio la estadística inferencial se utiliza para llegar a aproximaciones basadas en conjeturas.

- Es la etapa deductiva de una investigación.
- Es el campo de la estadística que estudia el comportamiento de unas variables y sus consecuencias, y las extiende hacia grupos más amplios.
- Estimar posibles acontecimientos futuros, definir conclusiones a partir del análisis de muestras, estudiar grandes bloques de información y poner en práctica diversas acciones a partir de la información recopilada.

### Bibliografía:

Ortega, C. (2023, 21 enero). Estadística descriptiva: Qué es, objetivo, tipos y ejemplos. QuestionPro.  
<https://www.questionpro.com/blog/es/estadistica-descriptiva/>

VARELA RAMÍREZ ITZEL AYLIN  
VILLEDA FERNÁNDEZ PERLA JUDITH  
TORRES HERNÁNDEZ JOSÉ PABLO