



Nombre de alumno: Angel Gabriel Santiz Hernández.

Nombre del profesor: Aldo irecta

Nombre del trabajo: súper nota

Materia: estadística inferencial

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: cuarto cuatrimestre

Grupo: contaduría publica

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de noviembre del 2024

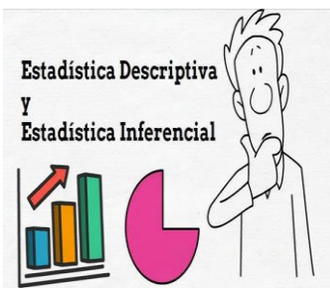
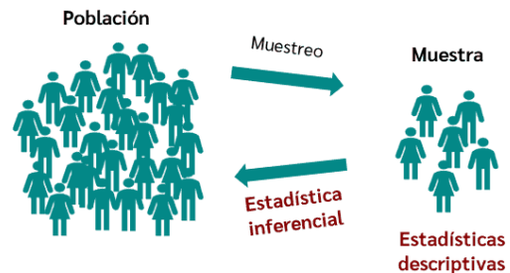
La estadística es una licencia que se encargaba de estudiar, recuperar, analizar, clasificar resumir y presentar datos numéricos, para deducir relaciones entre variables



La estadística descriptiva tiene como objetivo resumir la evidencia encontrada en una investigación de manera sencilla y clara para su interpretación consta de tablas cuadros o figuras y graficas

La estadística inferencial es importante porque:

- *permite tomar decisiones informadas
- *ayuda a reducir el riesgo de tomar decisiones incorrectas
- *es fundamental cuando no es posible o practico medir o analizar toda la durabilidad
- *permite hacer predicciones sobre cómo se comporta la población



La estadística inferencial es una herramienta que se utiliza en la psicología para analizar datos y sacar conclusiones sobre si los resultados apoyan una hipótesis.

- *Determinar comportamientos social e individual de un ser humano
- *obtener una tabla de confiabilidad justificante

La estadística inferencial se basa en técnicas las pruebas de hipótesis los intervalos de confianza y el análisis de regresión. Algunas más utilizadas en la investigación psicológica son: pruebas de análisis de varianza [anova], análisis de regresión



Sabías que:

la estadística inferencial se diferencia de la estadística descriptiva en que esta última se analiza para describir los datos de una muestra mientras que la inferencial se utiliza para hacer generalizaciones sobre una población