



Mi Universidad

SUPERNOTA

Nombre del Alumno: LUIS ENRIQUE PEREZ CEIBAS

Nombre del tema: MEDIDAS DE POSICION

Parcial: 3

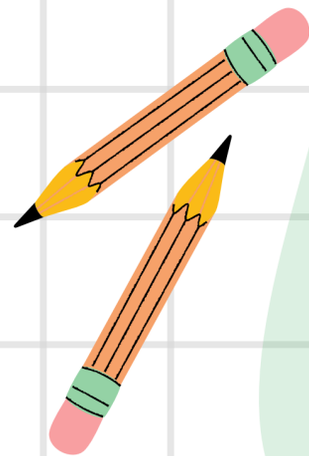
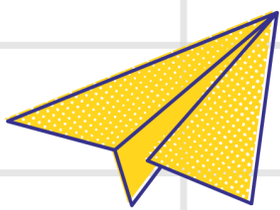
Nombre de la Materia: ESTADISTICA

Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA

Nombre de la Licenciatura: PSICOLOGIA

Cuatrimestre: 1

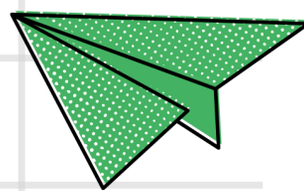
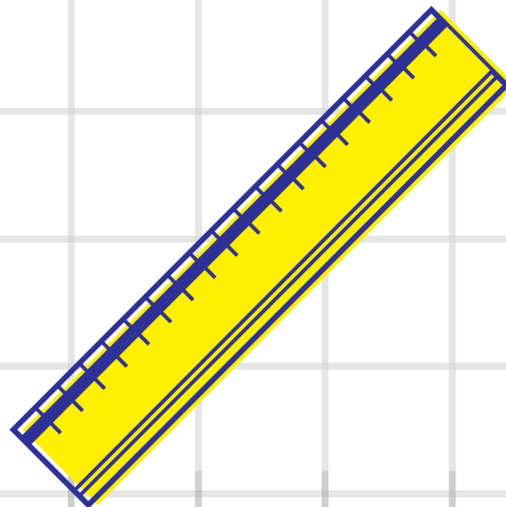
MEDIDAS DE POSICION



¿QUE ES?



son indicadores estadísticos que permiten resumir los datos en uno solo, o dividir su distribución en intervalos del mismo tamaño.



IMPORTANCIA



Son el primer paso que debe darse en el análisis descriptivo. Cuando queremos conocer información sobre un fenómeno, comenzamos recopilando datos.

Pero estos, por sí mismos, no nos van a aportar información relevante, por eso hay que analizarlos. Las medidas de posición, junto con las de dispersión, nos ayudan a agruparlos e incluso, a codificarlos.



TIPOS

CUARTILES



Los cuartiles son los tres valores de la variable que dividen a un conjunto de datos ordenados en cuatro partes iguales.



DECILES



En estadística descriptiva, un decil es cualquiera de los nueve valores que dividen a un grupo de datos ordenados en diez partes iguales



PERCENTILES



El percentil es una medida de posición usada en estadística que indica, una vez ordenados los datos de menor a mayor



BIBLIOGRAFIA

-  <https://www.geogebra.org/m/f4byn8tk#:~:text=Las%20medidas%20de%20posicion%20son,los%20deciles%20y%20los%20percentiles.>
-  <https://economipedia.com/definiciones/medidas-de-posicion.html>