



Nombre de alumno: Victor Hugo López Moreno

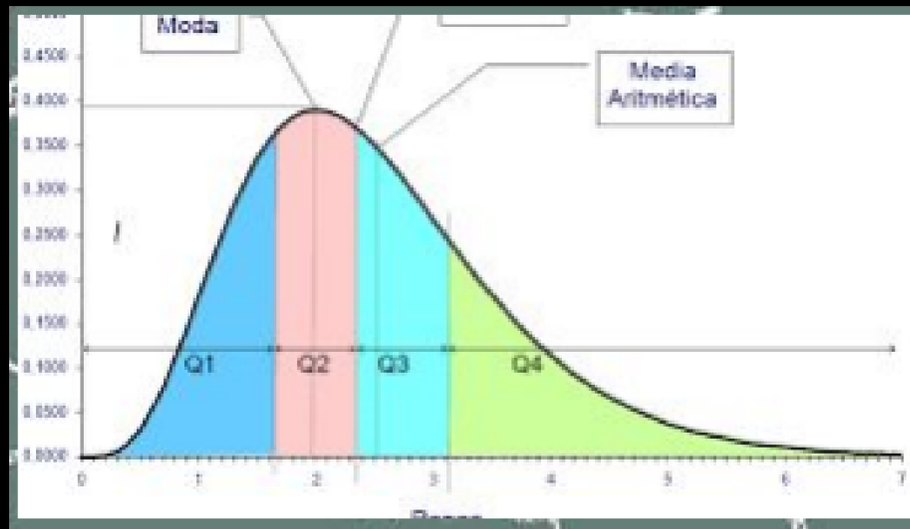
Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Materia: Probabilidad y Estadística.

Grado: 2

¿Qué son las medidas de tendencia central?

son herramientas utilizadas para medir estadísticas cuyo objetivo es resumir en un solo valor a un conjunto de valores, y de esta manera representar un centro en el cual se deben encontrar ubicados en conjunto los datos. Existe varias medidas de tendencia central, sin embargo, las más utilizadas son: media, mediana y moda, otras como las medidas de dispersión, por ejemplo. Que se encargan de medir el grado de dispersión que se produce entre los valores de una variable. Por lo tanto, cuando nos preguntamos



son medidas estadísticas que pretenden resumir en un solo valor a un conjunto de valores. Representan un centro en torno al cual se encuentra ubicado el conjunto de los dato

Fuentes de información

<https://dsp.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2013/12/Quevedo-F.-Medidas-de-tendencia-central-y-dispersion.-Medwave-2011-Ma-113..pdf>

<https://www.euroinnova.mx/blog/para-que-sirven-las-medidas-de-tendencia-central>