

Nombre de alumno: Ámbar Ivette López Suaznávar

Nombre del profesor: Aldo Irecta

Najera.

Nombre del trabajo: Cuartiles.

Materia: Estadística Descriptiva. UCAR

Fecha: 10 de Junio del 2024.

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de Junio de 2024.

CUARTILES





¿Qué son?

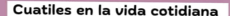
El cuartil es una medida en estadística que divide un conjunto de datos ordenados en cuatro segmentos iguales. Cada cuartil muestra un valor específico bajo el cual cae un cierto porcentaje de los datos.





¿Para qué sirve?

Nos ayudan a entender cómo se distribuyen los datos dentro de un conjunto. Se identifican tres cuartiles específicos: el primer (Q1), el segundo(Q2), y el tercer cuartil (Q3).



Los cuartiles se usan con frecuencia en los datos de ventas y encuestas para dividir las poblaciones en grupos.



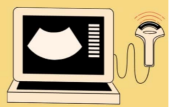


Cuatiles en la vida cotidiana

Son valores que permiten dividir el conjunto de datos en partes porcentuales iguales y se usan para clasificar una observación dentro de una población o muestra.

Cuatiles en la vida cotidiana

Tambien se encuentran en los ultrsonidos ya que nos ayuda a medir el diametro del bebé



Referentes

UDS Antología 2024 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA