

# Apuntes de Estadística Básica: Matepedia

## (Spanish Edition)

La estadística es la rama de las matemáticas que se encarga de recolectar, describir, organizar e interpretar datos con el objeto de tomar decisiones. Sus aplicaciones en la vida cotidiana son infinitas. Utiliza encuestas, tablas, gráficas, y desarrolla cálculos que nos explican que está sucediendo en lo que estamos estudiando.

El estudio de la estadística se divide en dos categorías: la estadística descriptiva y la estadística inferencial. Estos apuntes tratan de la estadística descriptiva, la cual utiliza diferentes herramientas y fórmulas para describir y explicar lo que está sucediendo en la muestra de estudio.

Es muy importante decirte que ESTOS APUNTES NO ABARCAN CÁLCULOS SOBRE ESTADÍSTICA INFERENCIAL, por ejemplo pruebas de hipótesis, ya que son cálculos más avanzados.

Estos apuntes te dan una panorámica muy general del concepto de estadística, sus aplicaciones, tablas de distribución de frecuencias, sus gráficas más importantes y los cálculos más comunes: media, mediana, moda, rango, varianza y desviación estándar.

Apuntes de Estadística Básica: Matepedia (Spanish Edition) por N.N. Ortiz fue vendido por £2.30 cada copia. El libro publicado por N.N. Ortiz. Contiene 123 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Apuntes de Estadística Básica: Matepedia (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: November 11, 2015
- Número de páginas: 123 páginas
- Autor: N.N. Ortiz
- Editor: N.N. Ortiz

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Apuntes de Estadística Básica: Matepedia (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Apuntes de Estadística Básica: Matepedia (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

