

Presentacion

Alumna: Griselda Saqueline Orando Sosa

profesor: Aldo Irecta Narva

Materia: Estadística Descriptiva

Actividad: Cuadro Sinoptico

Fecha de entrega 22/enero/2021

2 Cuatrimestre

Licenciatura en psicología.

Alumna: Gyocelda Tapelme Danks 500A
Actividad: Cuento simpatico

¿Que es?
es la tecnica matemática que obtiene organizada, presenta y describe un conjunto de datos.

Los primeros estudios estadísticos que se hacían eran los censos, que son estudios descriptivos sobre todos los integrantes de una población.

La elaboración de censos comenzó en la edad antigua y sigue dando hasta nuestros días. La historia ofrece gran cantidad de ejemplos en actividad estadística.

¿Que es la estadística descriptiva?

Apartir del siglo XIX con el aporte de quelet se crearon diferentes métodos de cálculo de probabilidad.

Un gobierno con un número que se obtiene gracias a una distribución de datos estadísticos que ayuda organizar información.

La estadística es la rama que recolecta, analiza y caracteriza un conjunto de datos poco de la población de beneficio diario de una empresa.

Se ve tanto para una población como para una muestra, ya que es un subconjunto de la población.

El primer paso es guiar el trabajo de la ficha de datos y seleccionar la opción.

dispone de una serie de herramientas para reunir información que contiene una muestra o población, tablas, graficos a medida de tendencia.

Los usos de la estadística establecer leyes generales a partir de datos correspondientes.

Mediante la aplicación de cálculo de probabilidad para la muestra.

La información de un censo de población se aplica a estudios demográficos.

Herramientas más utilizadas son tablas de frecuencia media, mediana, cuartiles mínimo, máximo de la descripción grafica.

Es una variable de magnitud que pueda tener cualquier

por último el objetivo central de la estadística es presentar información.