



Nombre de alumno: JUAN JOSE RODRIGUEZ GALINDO

Nombre del profesor: Aldo Irecta

Nombre del trabajo: cuestionario2

Materia: estadística inferencial

Grado: 4 cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de septiembre de 2021.

22/07/2021

¿Qué es la estadística?

Es el estudio de ciertos hechos que deben ser mantenidos. Para realizar una investigación basada en información cuantitativa y obtener unos resultados fidedignos a la realidad estudiada.

¿A qué se remonta el origen de la estadística? ¿cuándo? Año 2.000 A.C. se remonta a los primeros civilizaciones. Para la Nueva España en una obra llamada "Arte de Contar" (1591-1592).

¿Por qué estaban influenciados los tiempos feudales o señoriales a sistematizar los diversos conocimientos matemáticos? A desarrollar en algún momento científico.

¿A qué estaba ligada la estadística en el siglo 19 a la actividad gubernamental? Observe a como algunas características de cierta población habitaban también en una cantidad de indicadores a obtener de ella.

¿De qué otra manera proviene el término de estadística por qué fue utilizado este palabra? Observe a como fue utilizado por Gottfried Achenwall (1771-1842).

¿Qué representa la estadística? Para sociología la realización de operaciones con números que expresan valores de medición para satisfacer ciertos supuestos.

scribo

11.09.2021

Que debe conservar importante el investigador social? No debe olvidar la actitud científica apropiada. Una correcta conceptualización de los datos para aplicar en favor una de las técnicas estadísticas.

¿Cómo surge el término operacionalización de conceptos? Surge de la unión de los métodos estadísticos con la investigación. Consiste en el paso de un concepto abstracto a la realidad de un problema a la realidad de un estudio.

¿Qué le preocupa el investigador social a nivel de la? Se preocupa de la posibilidad de tener errores inherentes en relación de las mediciones obtenidas.

¿Cómo se usa el método? Para la aplicación de técnicas de medición: definición de una variable cuantitativa o cualitativa en conceptos o ideas de medición: nominal, ordinal, intervalo y razón respectivamente.

