



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Espinosa Méndes Luis Antonio

Nombre del tema: super nota de estadística

Parcial: 1er parcial

Nombre de la Materia: Estadística Descriptiva en nutrición.

Nombre del profesor: Gonzáles Salas Victor Antonio

Nombre de la Licenciatura: Nutrición.

Cuatrimestre: 3er cuatrimestre

ESTADISTICA
 se ocupa de los metodos y procedimientos para recoger, clasificar, resumir, hallar regularidades y analizar los datos.

ESTADISTICA DESCRIPTIVA
 Es la que describe analiza y representa un grupo de datos utilizando metodos numericos

4 TIPOS DE ESCALA

- ESCALA NOMINAL
- ESCALA DE INTERVALO
- ESCALA DE RAZÓN
- ESCALA DE MEDICIÓN

4 TIPOS DE MUESTREO

- MUESTREO ALEATORIO SIMPLE
- MUESTREO ALEATORIO ESTRATIFICADO
- MUESTREO ALEATORIO SISTEMATICO
- MUESTREO ALEATORIO DE CONGLOMERADOS

¿QUE SON LAS ESCALAS?

ES UN CRITERIO DE ORDENACIÓN UTILIZADO EN ESTADISTICA PARA ORGANIZAR, CLASIFICAR, Y COMPARAR UN CONJUNTO DE DATOS. SON SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN MEDIANTE LOS CUALES LA INFORMACIÓN SE PUEDE ORDENAR DE ACUERDO A UNA JERAQUIA ESTABLECIDA-

¿QUE SON LOS MUESTREOS?

ES UNA HERRAMIENTA DE INVESTIGACIÓN QUE TIENE COMO OBJETIVO SELECCIONAR UNA MUESTRA QUE SEA REPRESENTATIVA DE LA POBLACIÓN QUE ESTA SIENDO PARTE DEL ESTUDIO.

VARIABLES CUALITATIVAS

SON CARACTERISTICAS DE UN INDIVIDUO U OBEJTO, QUE SE PUEDEN EXPRESAR CON PALABRAS, ALGUNOS EJEMPLOS SON EL COOLOR DE OJOS, CABELLO, GENERO ETC.

VARIABLES CUANTITATIVAS

SON LAS CARACTERISTICAS QUE PUEDEN MEDIRSE NUMERICAMENTE, COMO LA CANTIDAD DE ELEMENTOS DE UN CONJUNTO

$$X = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

BIBLIOGRAFIA: ANTOLOGIA DE LA UDS