



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

ESTADISTICA DESCRIPTIVA

TEMA: ESTADISTICA

CATEDRATICO: JUAN JESUS AGUSTIN GUZMAN

ALUMNO: MICHELL E. RAMON BORRALLEZ

3° CUATRIMESTRE GRUPO A

TAPACHULA, CHIAPAS A; 10 DE MAYO DEL 2020

ESTADISTICA

SE DEFINE COMO

.La estadística es la ciencia que se encarga de la recolección, organización y análisis de datos

Para que sirve

- Evaluar y cuantificar la importancia de los datos
- Entender mejor el mundo real de nuestro entorno
- Aprender reglas y métodos para tratar información estadística

Se puede distinguir como

Descriptiva: se encarga de recolectar datos, organizarlos, analiza e interpreta datos de forma fácil las características de dichos datos

Inferencial: se basa en el estudio de los datos de una muestra

Conceptos básicos

Población: se compone por los objetos, cosas o individuos del fenómeno a estudiar

Muestra: es una pequeña parte de la población, se elige para que represente a la población y sea estudiada

Variable: son caracteres susceptibles a cambio y pueden tener diferentes valores en cada elemento