

ESTADÍSTICA

SERGIO GORDILLO CABALLERO

ESTADÍSTICA

4º CUATRIMESTR

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

La estadística descriptiva es la rama de la estadística que formula recomendaciones de cómo resumir, de forma clara y sencilla, los datos de una investigación en cuadros, tablas, figuras o gráficos.

ESTADÍSTICA INFERENCIAL

La estadística inferencial es una rama de la estadística que se enfoca en hacer conclusiones y generalizaciones sobre una población a partir de la información obtenida de una muestra de la misma.

ESTADÍSTICA PARAMÉTRICA

La estadística paramétrica comprende a los métodos de estadística inferencial que plantean como requisito que las variables estudiadas se ajusten a distribuciones teóricas conocidas. Estas distribuciones son determinadas usando un número finito de parámetros.

TIPOS DE POBLACIÓN

Población finita. está constituida por una cantidad delimitada y abarcable de elementos, que en un instante determinado del tiempo equivale a un número concreto.
Población infinita. este tipo de poblaciones estadísticas poseen un número virtualmente ilimitado de elementos

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

Población finita. está constituida por una cantidad delimitada y abarcable de elementos, que en un instante determinado del tiempo equivale a un número concreto.
Población infinita. este tipo de poblaciones estadísticas poseen un número virtualmente ilimitado de elementos