



Mi Universidad

estadística

Ismael Castellanos Altúzar

Primer tarea

Parcial

Estadística

Aldo Irecta

Contaduría pública y finanzas

Primer cuatrimestre

Comitán de Domínguez Chiapas 21/06/2024

LA ESTADISTICA Y SU RELACION EN LAS DIFERENTES AREAS

QUE ES LA ESTADISTICA

es una disciplina científica formal y educativa la cual es considerada una rama de las matemáticas ya que estudia la varivilidad y las leyes de la probabilidad



LA ESTADISTICA EN MATEMATICAS

Se utiliza en el algebra, la aritmetica, la geometria como medios de expresion ya sea para sumar, calcular y relacionar datos, te permite recopilar, organizar y analizar datos segun la necesidad que tengas



ESTADISTICA EN LOS NEGOCIOS

un analisis cuantitativo te permitira saber donde se ubica la empresa, hacia donde se dirige y cuales son las acciones a tomar para lograr metas y obejtivos, te permite tener un mejor control de tus finanzas, de tu crecimiento, de tus almacenes etc



ESTADISTICA EN LA ADMINISTRACION

es necesaria para planificar, programar, integrar, dirigir, controlar y retroalimentar procesos y proyectos estadisticos



ESTADISTICA EN LA ECONOMIA

es un campo en el cual se puede aplicar la estadistica a todos y cada uno de los fenomenos que tienen que ver con la produccion (costos, materiales, capital, tecnologia, trabajos, salarios, metodos y sistemas



ESTADISTICA EN LA EDUCACION

esta aprovecha la estadistica para poder mejorar sus metodos de enseñanza en todos los campos del conocimiento



ESTADISTICA EN LA INGENIERIA

se puede utilizar al diseñar nuevos productos o artefactos y a su desarrollo, control, optimizacion y sobre todo la calidad



REFERENCIA

<https://proyecestadisticajumg.blogstop.com/2016/06/5relacion-de-la-estadistica-con-otras.html>

