

Esta muestra es resultado de la iniciativa de estudiantes de Probabilidad y Estadística II de la Universidad de La Sabana para conocer conceptos básicos sobre los estudiantes que salen de la materia "Probabilidad y Estadística I" para el semestre 2022-1 . Se realiza una selección de 7 variables en total , las variables escogidas se dan de manera natural en el entendimiento ,y relación de los valores de esta variables con el promedio final de la materia. Durante el el presente trabajo expondremos las principales características del conjunto de datos y pondremos en juicio algunas de las preguntas presentadas por el equipo que tomó la muestra.

Planteamiento del Problema

¿Existe una relación intrínseca entre la nota promedio final obtenida por los estudiantes y las variables escogidas para la materia "Probabilidad y Estadística I" para el semestre 2022-1?

Objetivo General

-Identificar las variables que intervienen activamente en la obtención del puntaje promedio de la materia "Probabilidad y Estadística I" para el semestre 2022-1

Objetivo Especifico

-Analizar las variables y sus relaciones para poder saber si existe una correlación entre las notas , otras variables y el promedio como variable respuesta.