

A proposta do programa é integrar a matéria de Estatística Avançada com a de Programação Orientada a Objetos fazendo cálculos estatísticos (moda, média, mediana variância e desvio padrão) com os logs do servidor local criado pelo apache.

A coleta de logs foi feita durante as duas semanas do Projeto Integrador, totalizando 9 datas diferentes, na última sexta não foi realizada a coleta de logs devido à adição de conteúdo nos sites dos integrantes.

A baixo o link para o download do arquivo log formatado para o programa.

[Link Log](#)

O programa foi compilado com duas classes: Arquivos e Dados e um JFrame com a interface da aplicação. A ideia é criar os métodos necessários para o preenchimento da tabela na classe Dados, e inserir o conteúdo do arquivo de log em um ArrayList, tal função é da classe Arquivos ela irá modificar e separar os dados do arquivo em txt por ponto e vírgula e distribuir no ArrayList.