

# Relatório Projeto 3.3 AED 2020/2021

Nome: Tomás Batista Mendes N° Estudante: 2019232272

TP (inscrição): PL2 Login no Mooshak: 2019232272

N° de horas de trabalho: 6 H Aulas Práticas de Laboratório: 2 H Fora de Sala de Aula: 4 H

(A Preencher pelo Docente) CLASSIFICAÇÃO:

Comentários:

## 1. Análise Empírica de Complexidade

Correr a implementação do projeto 3.3 para um número crescente de acessos com dois cenários: (1) 90% dos acessos são feitos a 5% dos clientes (2) todos os clientes têm sensivelmente o mesmo número de acessos. Obter os tempos de execução (excluindo tempo de leitura e impressão de resultados). Produzir respectivas tabelas, gráficos e regressões relevantes.

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

A evolução dos tempos de execução está de acordo com o esperado? Justifique.

|   |
|---|
|   |
|   |
|   |
| A evolução dos tempos de execução está, realmente, de acordo com esperado dado a estrutura usada, uma splay tree. Uma splay tree prom |
|   |
|   |