Desenvolvido por

- Breno F Pinho TIA: 41932110
- Bruno N Santiago TIA: 41933613
- Guilherme B Pereira TIA: 32060785

DISCIPLINA: Computação distribuída

TURMA: 6N

Demonstração

O código abaixo é usado para executar um script que inicializa um Cliente, realiza algumas operações e exibe o retorno delas na tela.

python3.8 executa-cliente.py

Testes executados:

- $\bullet \quad \text{Cada cliente \'e inicializado com um servidor de neg\'ocios escolhido aleat\'oriamente da constante} \quad \text{BUSINESS_SERVERS} \; .$
- As quatro operações possíveis, sendo: saque, deposito, transferencia e saldo.
- Os testes utilizam dez tokens válidos e um token inválido.
- Os testes utilizam as dez contas válidas e também uma conta inválida.
- As screenshots estão num arquivo a parte: screenshots.pdf
- Os logs estão em arquivos a parte, sendo: data_server.log, business_server1.log, business_server2.log e business_server3.log.