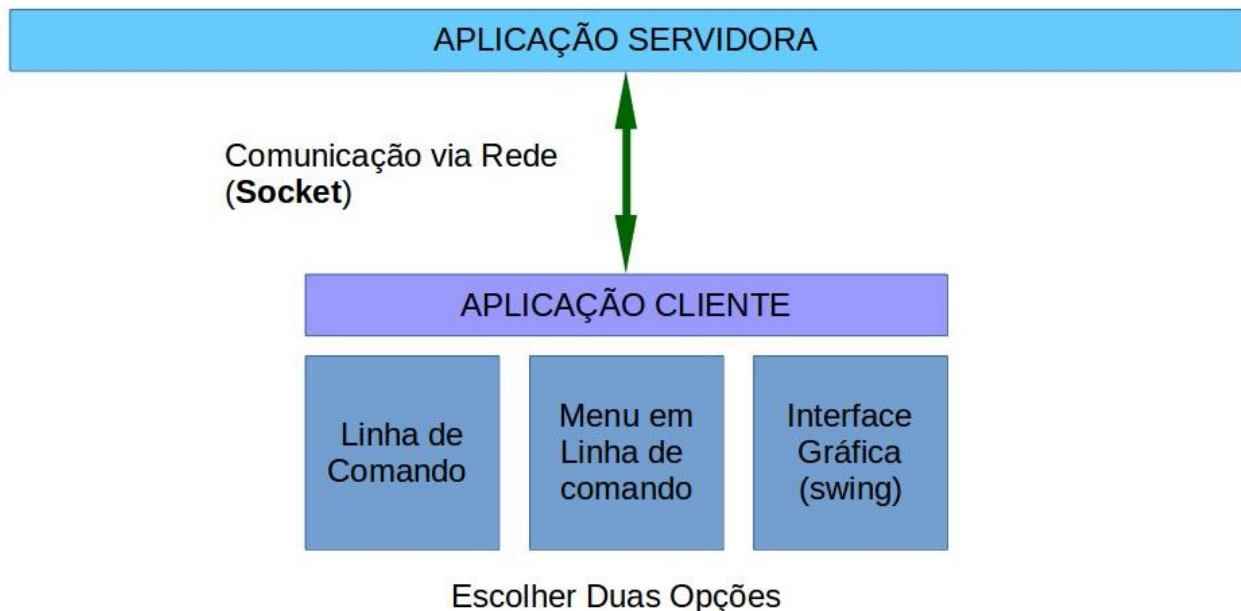


Projeto 2 – Programação Orientada a Objetos

- Escolher dois cadastros do primeiro trabalho e implementar as ações de Inserir, Listar e Excluir.
- As classes ‘modelo’ de cada cadastro (por ex.: cliente, produto) não devem possuir funcionalidade alguma a apenas armazenar os dados
- Crie classes DAO (Data Access Object) para realizar as operações (pesquisar: Classes DAO)
- Todas as alterações no cadastro devem ser salvas em arquivos no término da aplicação e carregadas em memória no início da execução.
- Crie a funcionalidade de salvar um relatório em arquivo TXT ou JSON.
- Deve-se identificar padrões de projetos para a aplicação. Implementar pelo menos 2 (pode ser outro que não foi falado em sala).
- Identificar potenciais erros e implementar no mínimo 3 Exceções customizadas para sua aplicação.

Escolher uma das duas arquiteturas abaixo:

Opção 1: Comunicação via Socket TCP (escolha duas opções para o cliente)



Opção 2: Comunicação via HTTP (escolha uma das opções para o cliente)

