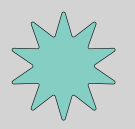
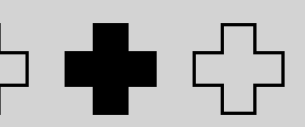




CADASTRO DE CLIENTES CLIENTES







OBJETIVO DO PROJETO

Desenvolver um sistema voltado à organização de cadastros de clientes em comércios de varejo que enfrentam dificuldades com registros manuais ou desorganizados. Com uma interface intuitiva, funcionalidades essenciais e desempenho ágil, o sistema oferece uma solução prática e eficiente para o dia a dia de equipes comerciais.

REQUISITOS

FUNCIONAIS:

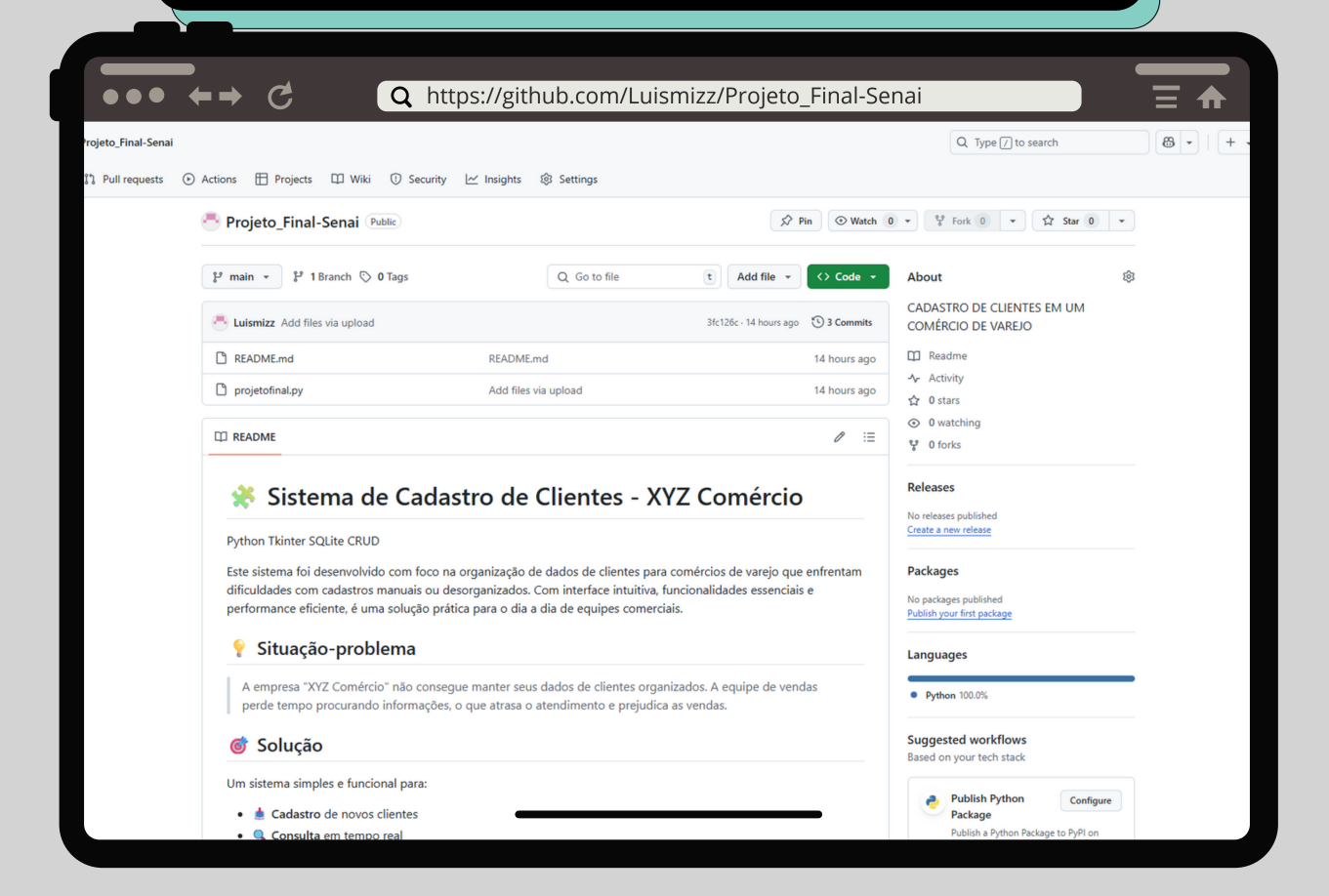
- Cadastro de novos clientes (nome, e-mail, telefone, endereço).
- Consulta de clientes já cadastrados.
- Edição de dados de clientes.
- Exclusão de dados de clientes.
- Interface gráfica simples e intuitiva.



TECNOLÓGICOS:

- Linguagem de Programação:
 Python.
- Interface Gráfica:
 Tkinter.
- Banco de Dados:
 SQLite.

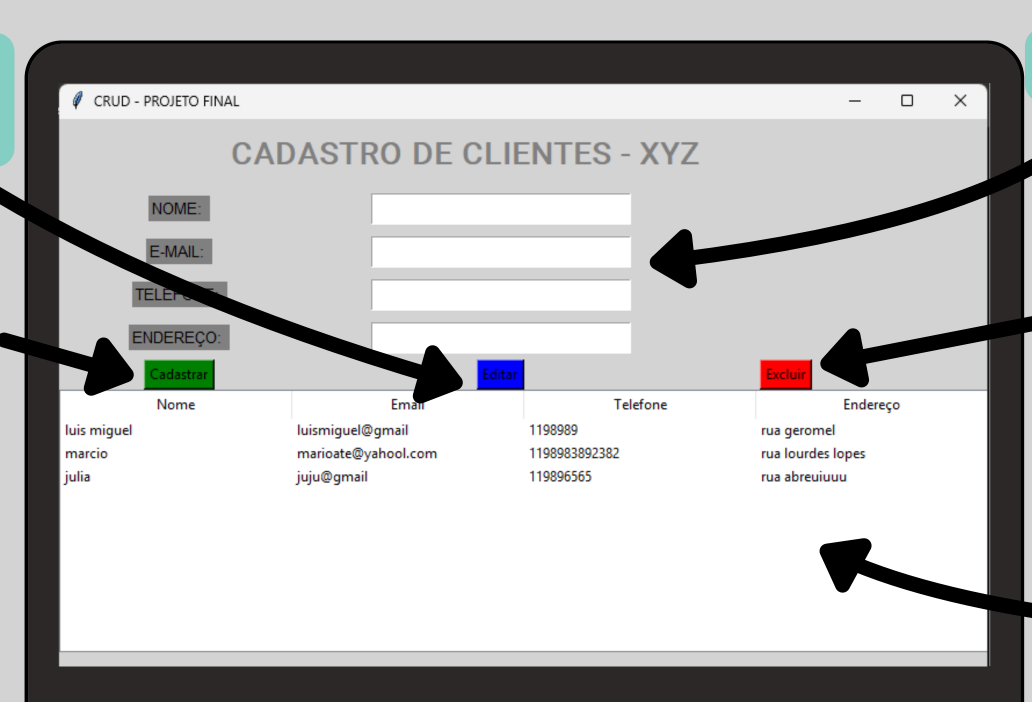
REPOSITÓRIO GITHUB



COMO FUNCIONA

Alterar Alguma Informação do Usuário

Cadastrar Usuário no Banco de Dados



Inserir Informações do Usuário

Excluir o Usuário do Banco de Dados

Banco de Dados

ONDEUTILIZARIA

Comércio Varejista

Ideal para pequenas e médias empresas que precisam gerenciar o cadastro de seus clientes de forma eficiente, como lojas de roupas, eletrônicos, mercados, etc.



Prestadores de Serviço

Empresas que oferecem serviços e precisam manter um registro de seus clientes, como salões de beleza, oficinas mecânicas, consultórios, etc.



Qualquer Negócio com Base de Clientes

Adaptável a qualquer cenário onde o controle e a organização das informações dos clientes são cruciais para o bom funcionamento e crescimento do negócio.