

DELEON DA PAIXÃO SANTOS

38 anos - Casado - 1 filho

Chácara Santa Cecilia/Itapevi-SP Tel: (11) 9 6122-0503

linkedin.com/in/deleon-santos-1b835a290/

github.com/Deleon-Santos

https://deleon-santos.github.io/PortfolioAtual/

Cargo Pretendido

Desenvolvedor Web FullStack - Programador - Suporte TI

Sobre

Sou desenvolvedor web fullstack, além de projetos de automação, web scraping e soluções baseadas em lógica de programação.

Projetos Pessoais

Portfólio: <https://https://deleon-santos.github.io/PortfolioAtual/>

Website responsivo desenvolvido com HTML, CSS e JavaScript, reunindo alguns dos meus projetos pessoais, acadêmicos e colaborativos. O foco é apresentar minhas habilidades técnicas de forma clara, e acessível para diferentes dispositivos.

Gestão de Bibliotecas: <https://github.com/Deleon-Santos/XMLtoExcel>

Aplicação fullstack com deploy desenvolvida com Python (Streamlit e Pandas). O sistema possibilita a múltiplos arquivos xml e converte-os em uma planilha de dados.

De gota em gota!: <https://https://deleon-santos.github.io/De-gota-em-gota/>

Website educacional e responsivo em HTML, CSS e JavaScript, focado na conscientização ambiental sobre o uso sustentável da água. O projeto faz parte de uma iniciativa acadêmica voltada para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU.

Valquiria_PDV: [https://github.com/Deleon-Santos/APP-Valquiria-CTKinter/](https://github.com/Deleon-Santos/APP-Valquiria-CTKinter)

Sistema desktop para pequenos comércios, oferecendo funcionalidades de gestão de vendas, cadastro de produtos, emissão de cupons fiscais e relatórios. Desenvolvido em Python com as bibliotecas CustomTkinter, ReportLab, Pillow, JSON e SQLite3. Estruturado em arquitetura modular com múltiplas janelas, garantindo escalabilidade e organização do código.

Comandas de Lanchonete: [https://github.com/Deleon-Santos/Comanda_lanchonet/](https://github.com/Deleon-Santos/Comanda_lanchonet)

Sistema fullstack com deploy para gestão e visualização de vendas utilizando números de comandas, foi desenvolvido em Python (streamlit), Postgresql (Render) e em arquitetura modular.

Formação Acadêmica

Ensino Médio

CST - Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Cursos Livres

NDG_Linux Seres - Linux Essentials - Lógica de Programação - Introdução a Ciência de Dados - Introdução a Linguagem Python - Python Essentials - Python Orientado a Objetos - Introdução a HTML e CSS - Introdução a JavaScript - Fundamentos de SQL - Excel - BI

Linguagens e Tecnologias

Python - SQL - HTML- CSS - JavaScript - Java - C# - UML

Git - GitHub - Figma - VSCode - PyCharm - Postman

Linux - Windows - Redes - Hardware

Qualidades

Resiliência - Raciocínio lógico - Persistência - Otimismo - Comunicação assertiva - Trabalho em equipe - Disciplina