Lívio Costa Filho

20 ANOS | BRASÍLIA-DF | (61) 9 9188-4445 | devliviocosta@gmail.com | Portifolio |
LinkedIn | GitHub | WhatsApp

Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela UNIP, com conclusão prevista para dezembro de 2025. Atualmente, busco oportunidades para atuar em projetos nas áreas de back-end, front-end e ciência de dados. Possuo conhecimento prático em Python com Flask e Django, Java com o framework Spring, além de JavaScript/TypeScript com Node.js e Express.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

02/2024 - 04/2025

Estagiário de Desenvolvimento - DRA Métricas, Consultorias & treinamentos.

- Auxiliar no desenvolvimento e na qualidade de software em Java de programa interno de analise de métricas.
- Reforçando a qualidade das aplicações, utilizando métodos de teste e documentando-os.
- Identificar, depurar e corrigir erros ou falhas no código, garantindo que o software funcione corretamente e esteja livre de bugs.
- Escrever e implementar código-fonte de acordo com os requisitos do projeto, seguindo boas práticas de programação e padrões de design.

PROJETOS

05/2025

Sistema de comandos por gestos (Visualizar no GitHub)

 Projeto desenvolvido para controlar ações no sistema local do usuário por meio de gestos capturados pela webcam, utilizando Python, OpenCV e MediaPipe.

03/2025

ChatBot Companheiro(Visualizar no GitHub)

Desenvolvimento de um chatbot com interface web utilizando HTML, CSS (Tailwind) e
 JavaScript, integrado a uma API backend em Python com Flask.

03/2024

Pokedex (Visualizar no GitHub)

 Este projeto é uma Pokédex responsiva que consome dados da <u>PokéAPI</u>. Permite listar, visualizar e acessar detalhes de cada Pokémon.

COMPETÊNCIAS

- INGLÊS AVANCADO
- NODE.JS, PYTHON, FLASK, DJANGO, SWAGGER, GIT, JAVASCRIPT, ANGULAR, MYSQL,
 SCRUM, MÉTODOS ÁGEIS, TYPESCRIPT, EXPRESS, POSTGRESQL, JAVA 8

FORMAÇÃO (LinkedIn certificados)

- TECNOLOGO EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS- UNIVERSIDADE PAULISTA (UNIP)
 Brasília DF Ensino Superior (01/2024 12/2025)
- FIAP DEVOPS 60h/Aula (Consultar certificado)
- FIAP JAVA FUNDAMENTOS 60/Aula (Consultar certificado)
- FORMAÇÃO QUALITY ASSURANCE 58h/Aula (<u>Consultar certificado</u>)
- FORMAÇÃO JAVASCRIPT DEVELOPER 39h/Aula(Consultar certificado)