

Luís Oliveira

CONTACTOS:



915806304



luisoliveira 94. dev@gmail.com



<u> https://github.com/luisolivei</u>



www.linkedin.com/in/luis-oliveiraa79424304

LÍNGUAS:

- Português (nativo)
- Inglês A2

COMPETÊNCIAS PESSOAIS:

- Trabalho em equipa
- Autoaprendizagem
- Resiliência

PERFIL PROFISSIONAL:

Sou um profissional em transição para a área de desenvolvimento web, com formação em **Full Stack Development** (FLAG) e cursos técnicos pelo IEFP nas áreas de **Python** e **Cibersegurança**. Apresento maior experiência prática e maior foco no **front-end** (<u>HTML, CSS, JavaScript, React.js)</u>, no entanto tenho competências adicionais de **back-end** (<u>Node.js, PHP, Laravel, Flask, SQL</u>). Proativo, com forte motivação para integrar equipas ágeis de desenvolvimento

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS:

Linguagens: HTML(linguagem de marcação), CSS, JavaScript, PHP, Python, Ruby

Frameworks/Bibliotecas: React.js, Laravel (PHP), Flask (Python),

Pygame

Bases de Dados: MySQL, SQL

Ferramentas: Git/GitHub, Postman, Figma, Anaconda

Conceitos: APIs REST, Responsive Design, Desenvolvimento Seguro,

POC

Metodologias: Scrum, Agile

PROJETOS TÉCNICOS:

Landing Page de Notícias

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, React.js Criada como projeto front-end com foco em design responsivo e boas práticas de UX/UI.

API RESTful

Tecnologias: Node.js, Laravel, Postman Desenvolvimento de API com respostas JSON, testes no Postman e autenticação básica.

Jogo de Tetris e Jogo com Pygame

Tecnologias: C/C++, Python

Projetos desenvolvidos para aplicar conceitos de algoritmia e lógica de jogo.

FORMAÇÃO ACADÉMICA:

Cibersegurança – IEFP Jan 2025 – Jun 2025 (300h)

Segurança de software, vulnerabilidades (SQL Injection, Cross-Site scripting(XSS)), logs, Ruby, Kali Linux

Linguagens de Programação (Python) – IEFP Jun 2024 – Jan 2025 (350h)

Pandas, Numpy, Matplotlib, Flask, SQL, OOP, Pygame, Anaconda

Full Stack Web Development – Academia FLAG Fev 2023 – Mar 2024 (366h) – Nota Final: 17

Front-End: HTML5, CSS3, JavaScript, React.js, UX/UI, Git Back-End: PHP, Laravel, Node.js, MySQL, APIs REST