Maria Eduarda de Souza de Oliveira

(14) 99614-4336 | mariaoliveira94689@gmail.com



Resumo Profissional

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com formação técnica em Informática. Possui experiência como estagiária em Inteligência Artificial, atuando com Visão Computacional (OpenCV) e Aprendizado de Máquina (Scikit-learn). Interesse por desenvolvimento front-end, back-end e IA aplicada. Perfil proativo, com boa base em Python, JavaScript, HTML/CSS e uso de ferramentas como Figma e GitHub.

Formação Acadêmica

Fatec Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Cursando) | Garça/SP

Etec Monsenhor Antônio Magliano

Técnico em Informática | 2021 – 2022 | Garça/SP

SESI CE 267

Ensino Médio | 2020 – 2022 | Garça/SP

Cursos Complementares

- **Desenvolvimento Web** Udemy (110h)
- Front-end com HTML, CSS e JS Alura (61h)
- React com JavaScript e TypeScript Alura (68h)
- Figma: Design e Prototipagem Alura (41h)
- **UI Design para Devs** Alura (27h)

Experiência Profissional

Estagiária em Inteligência Artificial

Foco: Visão Computacional e Backend

- Desenvolvimento de aplicações com OpenCV e Scikit-learn
- Implementação de algoritmos para reconhecimento de padrões e objetos

X Habilidades Técnicas

• Linguagens: HTML, CSS, JavaScript, Python

• Ferramentas: VSCode, GitHub, PyCharm, Figma

• Banco de Dados: MySQL