



## SOBRE

Desenvolvedora Full Stack apaixonada por Python, Django e Machine Learning, ansiosa para utilizar habilidades técnicas e formação acadêmica em projetos inovadores. Atualmente cursando Pós-graduação em Aprendizado de Máquina para aprimorar conhecimentos e manter-se atualizada com os avanços mais recentes na área.

## EDUCAÇÃO

### Universidade Estácio de Sá

Bacharelado em Sistema da Informação  
2020 – 2024

### PUC Minas

Pós Graduação em Aprendizado de Máquina  
2024 – Cursando

## HABILIDADES

- Linguagens de Programação: Python, JavaScript, HTML, CSS, C#
- Frameworks: Django, Flask, React
- Bancos de Dados: MySQL, PostgreSQL
- Aprendizado de Máquina: TensorFlow, scikit-learn, Keras
- Controle de Versão: Git, GitHub
- DevOps: Docker
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban

## IDIOMAS

- Inglês - C1 (Avançado)
- Português - Nativo
- Espanhol - Básico

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedora Full Stack

2021 - Presente

Como desenvolvedora Full Stack com três anos de experiência, atuei em diversas frentes, desde o desenvolvimento e manutenção de relatórios interativos no Power BI até a automação de processos de negócios utilizando o Power Automate. Além disso, estive envolvida no desenvolvimento personalizado de aplicativos com o Power Apps e na configuração e personalização do Dynamics 365. Colaborei ativamente com a equipe para identificar requisitos e implementar soluções eficientes, desenvolvendo aplicações front-end responsivas e amigáveis ao usuário com React. Também trabalhei em estreita colaboração com a equipe de design para traduzir protótipos em experiências de usuário envolventes e funcionais. No âmbito do desenvolvimento back-end, utilizei C# para implementar funcionalidades, garantindo a segurança e o desempenho otimizado das aplicações, e integrei APIs e serviços externos para aprimorar a funcionalidade geral. Ademais, tive a oportunidade de aplicar meus conhecimentos em Django, Python e técnicas avançadas de Machine Learning, participando desde a arquitetura do back-end até a integração de algoritmos de ML, otimizando modelos para análise de dados. Com foco na modernização das interfaces de usuário, utilizei tecnologias de ponta para criar experiências intuitivas e responsivas.

### Assistência Técnica

2020 - 2022

Durante dois anos, atuei em assistência técnica de computadores, onde desenvolvi habilidades sólidas na identificação e resolução de uma variedade de problemas de hardware e software. Responsável por diagnosticar e solucionar problemas de forma eficiente, realizei manutenção preventiva e corretiva em sistemas, garantindo o funcionamento adequado dos equipamentos. Além disso, interagi diretamente com clientes, oferecendo suporte técnico de qualidade e construindo relacionamentos sólidos baseados na confiança e na satisfação do cliente.