

Marcos Antonio Valério Filho
Estudante de Engenharia de Software | PUC-Campinas
+55 19 981740602 | marcosvaleriofilho@outlook.com
Chácara Primavera, Campinas, São Paulo, Brasil
github.com/marcosvaleriofilho | marcosvaleriofilho.vercel.app
linkedin.com/in/marcosavaleriofilho

Resumo

- Estudante de Engenharia de Software no 6º semestre na PUC-Campinas com experiência prática em análise de dados e desenvolvimento de software. Atuo como bolsista pesquisador na Embrapa Agricultura Digital e tenho forte interesse em desenvolvimento web, mobile e Machine Learning. Busco uma posição em empresas de tecnologia em crescimento para aplicar e expandir minhas habilidades, com foco em soluções inovadoras e desenvolvimento contínuo.

Experiência Profissional

• EMBRAPA - Iniciação Científica - Análise de dados

Junho/2024 - Atual, Campinas, São Paulo

- Desenvolvimento de dashboards com Metabase via Docker, melhorando a visualização de dados e o acompanhamento dos resultados da pesquisa.
- Manipulação e visualização de dados utilizando PostgreSQL, contribuindo para a precisão e eficácia das análises.

• EMBRAPA - Balde Cheio - Estágio em Engenharia de Software

Ago/2023 - Maio/2024, Campinas, São Paulo

- Desenvolvimento de aplicação mobile híbrida em React Native Offline First, utilizando Expo.
- Responsável pelo front-end, incluindo design de UI/UX, responsividade e renderizações condicionais. Colaborei no back-end e implementação de máquina de estados.
- Trabalho em equipe com quatro membros, proporcionando experiência significativa em colaboração e desenvolvimento ágil.

Formações

◦ PUC Campinas

Engenharia de Software, 6º Semestre
Fev/2022 - Dez/2025 (Conclusão prevista)

◦ ETEC Bento Quirino

Técnico em Eletrônica
Fev/2019 - Dez/2021

Habilidades Técnicas

- **Linguagens de programação:** Python, Java, JavaScript, TypeScript, C
- **Desenvolvimento Mobile:** React Native, Kotlin, Flutter
- **Desenvolvimento Web:** Node.js, Flask, HTML5, CSS, React
- **Banco de dados:** Oracle SQL Developer, MongoDB, PostgreSQL
- **Ferramentas:** Docker, Apache Superset, Metabase, PowerBI, Git, GitHub, GitLab, Figma, Trello, Ubuntu
- **Aprendizados:** Inteligência Artificial, Machine Learning
- **Metodologias:** SCRUM, Kanban

Soft Skills:

- Flexível, Persistente, Colaborativo, Criativo, Proativo, Comunicativo, Resiliente

Idiomas

- Português - Nativo
- Inglês - Avançado
- Espanhol - Intermediário

Interesses:

- Desenvolvimento Mobile.
- Desenvolvimento Full-stack.
- Inteligência Artificial
- Desenvolvimento Front-End
- Ciência de Dados