# 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, 6° 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 FullI-stack.
- Inteligência Artificial
- Desenvolvimento Front-End
- Ciência de Dados