# **Victor Benjamim Teixeira Dias**

### Desenvolvedor de Software

- 💌 victorbtdias159@hotmail.com | 📞 (44) 9 9924-7717 | 💡 Maringá PR
- In linkedin.com/in/victorbtdias github.com/victorbtdias

### **RESUMO**

Desenvolvedor web e mobile, com foco em criar soluções que melhoram processos e aumentam a eficiência operacional. Desde 2022, venho atuando em projetos que vão além do código: desde a geração automática de laudos técnicos com milhares de páginas, até aplicativos offline que otimizam inspeções técnicas em campo. Tenho experiência com React, React Native, Node.js, PostgreSQL, AWS e integrações com serviços como Mercado Pago. Meu foco está em entregar produtos estáveis, com boa performance e que realmente resolvem problemas. Mais do que escrever código, gosto de entender o impacto do que estou construindo. Já participei de projetos do zero à produção, contribuí no onboarding de novos desenvolvedores e sempre busco aprender rápido, colaborar e entregar com qualidade.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

## Pós-graduação Lato Sensu em Arquitetura de Software Distribuído

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - PUC Minas 2025 - 2026

## Bacharelado em Engenharia Civil

Faculdade de Engenharia e Inovação Técnico Profissional - FEITEP 2016 - 2020

### **IDIOMAS**

**Inglês:** nível intermediário

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

### Desenvolvedor Full Stack (Mobile e Web)

Protmar - Engenharia e Segurança Industrial 01/2023 - Até o momento (2 anos e 9 meses)

Desenvolvedor de sistemas internos voltados à segurança industrial, com atuação em projetos para grandes clientes como Vibra Energia, Seara, GTFoods, Amcor, Gelita, entre outros.

- Liderança em sistemas internos, da concepção à entrega, manutenção e aprimoramento.
- Apoio e capacitação de novos desenvolvedores para integração mais rápida e eficiente.
- Desenvolvimento de sistema web para apreciação de riscos de máquinas industriais, utilizando React.js (Next.js), Node.js e PostgreSQL.
- App mobile para inspeções de campo desenvolvido com React Native (Expo) e arquitetura Offline First utilizando WatermelonDB, com sincronização eficiente ao sistema web.
- Infraestrutura em AWS com geração de laudos via Lambda (PDFs com mais de 1000 páginas).
- Integração com Mercado Pago (PIX, boleto, cartão e assinaturas recorrentes).
- Colaborei para a redução significativa no tempo de geração de laudos técnicos, maior escalabilidade na entrega dos serviços, aumento da produtividade das equipes de inspeção e agilidade na coleta de dados.

Competências: JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS, React Native, React.js, Next.js, Sass, Bootstrap, Styled-components, Node.js, Express.js, PostgreSQL, WatermelonDB, Sequelize.js, Docker, AWS EC2, AWS RDS, AWS S3, AWS Lambda, Nginx, Git, GitHub, GitHub Actions, GitLab, Integração e entrega contínua (CI/CD), API REST, Scrum, Kanban.