# **Higor Giovane Monteiro Torres**

(62) 98519-4415 | contatohigordev@gmail.com | Anápolis, GO 75083-125 https://github.com/higorxi | https://www.linkedin.com/in/higor-giovane-mt/

### **SUMÁRIO PROFISSIONAL**

Sou desenvolvedor Full Stack Pleno com aproximadamente 2 anos de experiência e gosto de vivenciar todos os âmbitos das aplicações. Tenho experiência em desenvolvimento web e mobile, atuando em todas as frentes do desenvolvimento e nas etapas posteriores de deploy e monitoramento. Sou uma pessoa curiosa, que busca o aprendizado autônomo, a fim de promover melhorias na vida profissional e pessoal.

# **EDUCAÇÃO**

# Bacharelado em Engenharia de Software

01/2023 - 12/2026

Universidade Evangélica de Goiás, Anápolis - GO

 Graduando em Engenharia de Software, liderando projeto de desenvolvimento de aplicativos em ambiente acadêmico durante os primeiros dois períodos. Além disso, atuo como desenvolvedor Júnior na Fábrica de Tecnologias Turing (FTT), um ambiente para desenvolvimento de produtos reais. A FTT é um programa exclusivo onde os participantes passam por um processo seletivo para entrar e têm a oportunidade de atuar em diversas áreas, proporcionando uma experiência prática e diversificada.

### **EXPERIÊNCIA**

# Desenvolvedor FullStack Pleno UCASH LTDA, Remoto

07/2024 - Atualmente

- Promovido a Desenvolvedor FullStack Pleno, assumindo a responsabilidade de liderar a recriação do sistema mobile de conversão de crédito na web, utilizando tecnologias modernas como Next.js e TypeScript.
- Desenvolvi dashboards avançados que centralizavam informações críticas de usuários, conversões e métricas operacionais, integrando com ferramentas como Google Analytics e serviços da Azure.
- Realizei uma profunda refatoração de código, com foco em segurança da informação e integridade dos dados da empresa, aplicando práticas recomendadas e padrões de comunicação seguros, incluindo Webhooks e outros tools da Azure.

# Desenvolvedor Full Stack Mobile Junior UCASH LTDA, Remoto

01/2024 - 07/2024

- Participei da criação e manutenção de uma aplicação mobile de conversão de crédito, envolvendo integração de segurança e pagamento utilizando TypeScript, Node.js, Express.js, TypeORM, Redis, Azure, Docker e Redis.
- Atuando na prototipação do site da instituição utilizando Html, Css e JavaScript, com foco em otimização para mecanismos de busca (SEO), visando alcançar o melhor ranqueamento nos resultados de pesquisa.
- Desenvolvimento de um sistema em React.js e TypeScript para o back-office, auxiliando os suportes da empresa na localização e resolução de problemas da Central de Ajuda.

#### **Desenvolvedor Junior Front-End**

09/2023 - 01/2024

### Fábrica de Tecnologias Turing, Anápolis - GO

- Atuando como Front-end, utilizando React.js para a produção de demandas internas da faculdade, participei do projeto de criação de um sistema de gerenciamento de consultas da clínica de Psicologia.
- Migração e finalização de um sistema em Next.js utilizado no campus da universidade. Produção da primeira entrega do projeto e atuação em melhorias complementares ao sistema, amplamente utilizado no campus para questões de segurança.

02/2023 - 01/2024

- Atuando no desenvolvimento de Landing Pages com Html, Css e Js, apliando o conhecimento e experiência com WebDesign.
- Criando soluções de automatização de processos no navegador, utilizando o Javascript.

### **SKILLS**

Linguagens e Tecnologias

Javascript, Typescript, NodeJS, Azure Functions, Azure Blob Storage, Azure Logic Apps, TypeORM, PostgreSQL, MySQL, Expo, Redis, React.JS, React Native, Express.js, Next.js, Git, GitHub, MVC, CI/CD – GitHub Actions, Docker, Linux, Bash

### **OBJETIVO**

Tendo uma atuação em diversos setores dos produtos de software, consigo me adaptar a diversas situações, em ambientes de alta demanda, padrões e regras. Tenho como principal missão a busca constante ao máximo de conhecimento, compreendo não ser a pessoa com maior conhecimento prático ou teórico, mas entro no time com a humildade de reconhecer fraquezas e buscar o melhor nivel de produtividade.