

# VINÍCIUS MARQUES

Full Stack Developer  
Itabirito, Minas Gerais, Brasil  
5531989650759  
viniciusmanleft@gmail.com  
23 Anos

# Resumo Profissional

Eu sou um desenvolvedor web com experiência em JavaScript, TypeScript, React, Node, Express e MongoDB. Atualmente, estou cursando graduação em Engenharia de Software e possuo um diploma de técnico em Automação Industrial.

## Projetos em que trabalhei

- Online Monitoring System V1
- Online Monitoring System V2
  - Online Fault Location V1
- Online Vegetation Manager
- Online Landslide Manager
- Farid Terminal Connection
- Controle de Iluminação Inteligente (IFMG)

## Cursos e Certificados

- 11-level English Course (CCAA-2013-2018)
- TOEFL ITP Certificate (CCAA-2018)
- Technical Degree in Industrial Automation (IFMG-2016-2019)

## Informações para contato:

Telefone ou whatsapp: 55 (31)98965-0759  
Email: [viniciusmanleft@gmail.com](mailto:viniciusmanleft@gmail.com)

LinkedIn:<https://www.linkedin.com/in/viniciusmarquesvaz>

Github: <https://github.com/viniciusmarquesvaz>

Rua José de Alencar número 60, Capanema, MG, Brasil

## Experiência profissional

## Analista de Projetos (B.I)

Laticínios ITA,2023 - Setembro - 2023

Realização de Análises no setor de logística utilizando ferramentas como Excel, Visual Basic Analysis, e SQL para montagem de relatórios e Kpi's

# Desenvolvedor Full Stack

Online Energy Solutions, 2022 - June 2023

Desde maio de 2022, tenho trabalhado no desenvolvimento e adaptação do produto Ems-V1, com novas funcionalidades para clientes internacionais, utilizando diversas tecnologias. Em outubro de 2022, realizei uma refatoração na versão Ems-V2 para melhorar sua qualidade e manutenção. Em novembro de 2022, atualizamos o produto principal, incluindo novas funcionalidades e ferramentas, com o uso de tecnologias como Next.js, Typescript, Mongo.db, Nest.js, Bitbucket e recursos da AWS. Em janeiro de 2023, desenvolvemos novas funcionalidades e telas para o produto Ems-V2. Na reta final da minha passagem na empresa ajudei auxiliando na correção de bugs e no tratamento de exceções na plataforma Ems-V2, e contribuindo para o desenvolvimento de dois novos produtos, Landislide-front e evgm-front.

## Técnico de Suporte

Grupo Farid, 2021 - 2022

Eu forneci suporte de nível 2 nas plataformas da empresa em fevereiro de 2022, utilizando tecnologias como Sophos, Shell Bash, Raspberry Pi 4, Windows, Windows Server 2019, Winthor, Promax HBSIS e GLPI. Em junho de 2021, eu forneci suporte de nível 1/nível 2 e assistência em plataformas de revendedores, varejo e administrativas, utilizando tecnologias semelhantes.

## Education

## Estácio

Análise Desenvolvimento de Sistemas, 2021 - 2024).

Atualmente, estou aprendendo princípios de Engenharia de Software, metodologias de desenvolvimento de software, algoritmos e estruturas de dados, gerenciamento de banco de dados e linguagens de programação e Cloud.

Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Minas Gerais

Technician in Industrial Automation , 2016 - 2019

Concluí o curso técnico em Automação Industrial pelo IFMG. Adquiri experiência em sistemas de automação, robótica, PLCs, sensores e atuadores, além de conhecimentos em circuitos elétricos e eletrônicos e em linguagens de programação como C e ladder logic.

- [illegible]