João Victor Lopes Martins

Porto Alegre - RS

J (51) 98031-9583
joaovlopesmartins@gmail.com
GitHub LinkedIn

JAVA-SCRIPT | DESENVOLVEDOR FRONT-END

Resumo Profissional

Técnico em Eletrônica pelo Instituto Federal do Rio Grande do Sul. Experiência como Auxiliar Técnico em Eletrônica e Desenvolvedor Web, aprimorando habilidades técnicas e resolução de problemas. Cursando Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com experiência em desenvolvimento web e design front-end.

Experiência

Infocap TI

Agosto/2022 – Abril/2023

 $Desenvolvedor\ Web$

- Trabalhei na correção de bugs e implementações de novas features, utilizando TypeScript e Angular v10+, nas plataformas Multi Cálculo e Ápice.
- Reformulei o principal componente de configurações de logins, senhas e dados pessoais, Transformando ele em um componente independente e instalável nas duas principais aplicações da empresa (MultiCálculo e Ápice).
- Trabalhei na correção de bugs e implementações de novas features, utilizando TypeScript e Angular v10+, nas plataformas Multi Cálculo e Ápice.
- Criei um tema específico para as aplicações com base na cor principal da empresa durante a migração da versão 10 para a 16+, evitando que muitos ng-deep fossem usados e muitos outros fossem retirados da aplicação.
- Ajudei com a criação de diversas novas features como filtros, novas funcionalidades dentro do formulário, e diversas correções de bugs.

Cnetro de serviço Samsung

■ Agosto/2021 − Fevereiro/2022

Auxiliar Técnico em Eletrônica

- Responsável pelo controle de qualidade do laboratório.
- Emissão de laudos técnicos e solicitações de garantia dentro do sistema da Samsung.
- Conserto de aparelhos.
- Atendimentos in home para manutenção de aparelhos.

Educação

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - IFRS

i 2018 - 2022

Técnico em Eletrônica integrado ao Ensino Médio

P Porto Alegre - RS (Presencial)

Faculdade Descomplica

Tecnólogo em Análise e desenvolvimento de sistemas

■ 2024 - 2026 (Previsão) **●** Porto Alegre - RS (Online)

Habilidades

- Frontend: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, TypeScript, Angular, React.
- Backend: Java, SQL, Python, R.
- Controle de Versão: Git, GitHub, BitBucket.
- Testes e Qualidade: Postman.
- Ferramentas e IDEs: VSCode, Eclipse, RStudio.
- Metodologias ágeis: Scrum, Kamban.

Premios

Startup in School Edição Google Brasil

Vencedor da região sul.

■ Julho/2019 ● Porto Alegre - RS (Presencial)

Startup in School Edição Google Brasil

3° lugar na edição nacional.

■ Novembro/2019 ■ São Paulo - SP (Presencial)