

## 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

📅 2018 - 2022

*Técnico em Eletrônica integrado ao Ensino Médio*

📍 Porto Alegre - RS (Presencial)

#### Faculdade Descomplica

📅 2024 - 2026 (Previsão)

*Tecnólogo em Análise e desenvolvimento de sistemas*

📍 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

*3º lugar na edição nacional.*

📅 Novembro/2019

📍 São Paulo - SP (Presencial)