






# FRANSERGIO FILHO

## DESENVOLVEDOR JUNIOR

 (16) 99420-3492  fransmofilho@gmail.com  [github.com/Ofrans](https://github.com/Ofrans)

## OBJETIVOS

Sendo um estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas procuro por uma oportunidade de poder exercitar meus conhecimento para adquirir experiência prática em desenvolvimento de software e contribuir para o sucesso e crescimento da empresa.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, JS;
- WordPress;
- Banco de Dados: PostgreSQL;
- Git, Github;
- Microsoft Excel, VBA, Power BI;

## IDIOMAS

- Português - Nativo;
- Inglês - Básico;
- Espanhol - Intermediário;

## CURSOS E QUALIFICAÇÕES

- JavaScript e TypeScript Avançado (Cursando) - Udemý
- Santander Coders A.D.A, Trilha Data Science;
- A.D.A Primeiro Código;
- Python Huawei;
- Curso de Hardware – Euro Anglo
- Curso de Espanhol – C.E.L, duração 3 anos.
- Curso de Inglês – C.E.L, duração 1 ano.

## EXPERIÊNCIA

### Vespertino

Estagiário como Suporte T.I • Out 2023–atual

- *Criar e desenvolver sites do zero usando a plataforma WordPress, incluindo a personalização de temas e plugins de acordo com as necessidades dos clientes.*
- *Prestar suporte técnico de primeira linha aos usuários, resolvendo problemas, realizando alterações e atualizações (funcionais ou visuais) em seus sites (utilizando a ferramenta Wordpress).*
- *Documentar e rastrear solicitações de suporte, fornecendo relatórios periódicos à equipe de T.I.*

### Magazine Luiza

Atendente SAC • Out 2022–Jan 2023

- *Atender, através de email, clientes do Magazine Luiza que tem dúvidas/reclamações.*

### Representação Morato

Vendas • Jan 2018–Ago 2022

- *Visitar, ligar e cadastrar clientes, com o intuito de realizar vendas.*

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade de Tecnologia de Franca Dr Thomaz Novelino • Ago 2022-Jul 2025

- *Desenvolvi minha paixão por programação.*
- *Monitor por 1 ano nas matéria de Matemática Discreta e Cálculo*