# Wiris Rafael Januário Wernek

# **Full Stack Developer**

Espírito Santo - Brasil Celular: 28 99981-4672

Email: wiriswernek@gmail.com

Github: https://github.com/WirisWernek

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/wiris-wernek/

### **EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

Itix, Alegre - ES - Desenvolvedor Full Stack

DESDE DE JUNHO DE 2022

- Treinamento da 6ª turma de estagiários do Programa Itix UP.
- Desenvolvimento e manutenção de APIs Rest com Java EE e Spring e aplicações front end com Angular.
- Documentação de APIs com o Swagger UI.
- Implementação de integrações com serviços externos e de parceiros.

Itix, Alegre - ES - Estagiário de Desenvolvimento

MARÇO DE 2022 - JUNHO DE 2022

 Capacitação em desenvolvimento de APIs REST com Java EE e aplicações front end com Angular.

# **EDUCAÇÃO**

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Alegre

Graduação

FEVEREIRO DE 2020 - DEZEMBRO DE 2024

Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

#### **IDIOMAS**

• Inglês Intermediário

## HABILIDADES TÉCNICAS

- HTML
- CSS | SCSS
- Javascript
- Typescript
- Java (11 e 17)

- SQL
- Spring Boot
- Angular
- MySQL
- PostgreSQL

- Docker
- Git
- Metodologias ágeis

# TRABALHOS VOLUNTÁRIOS

#### Checkpoint

DESDE DE DEZEMBRO de 2023

Desenvolvimento de um sistema multiplataforma para gerenciamento da atuação de agentes em atividades de extensão da instituição IFES.

Competências: Java - Spring Boot - MySQL - Angular - Docker - Metodologia Ágil

#### Projeto Ciclos (Ex Projeto Paz e Pão)

SETEMBRO de 2022 - JULHO 2023

Desenvolvimento de dois módulos do Sistema de Gerenciamento do Projeto sendo:

- Módulo de gerenciamento do estoque de alimentos arrecadados pelo projeto;
- Módulo de gerenciamento da gincana de arrecadamento de alimentos feita com os alunos da instituição.

Desenvolvimento de um micro framework com a organização de diretórios e arquivos contendo o design system do projeto para os próximos módulos do sistema.

Competências: PHP - HTML - CSS - Javascript - MySQL - SQL