

# Rodrigo Resende Viana

Estudante De Engenharia De Software

#### Contato

**Endereco** 

São Paulo, 04617-011 Brasil

**Telefone** 

(11)99107-8369

E-mail

digo1209@gmail.com

LinkedIn

Rodrigo (Resende) Viana

Github

RodrigoResendeViana

## **Hard Skills**

HTML

CSS

**JavaScript** 

# **Objetivos**

Busco estágio na área de tecnologia da informação (TI);

Preferencialmente modelo de trabalho Híbrido;

Oportunidade de interação com outros países;

Desenvolvimento pessoal, tanto em Hard Skills, quanto em Soft Skills.

# Educação

### Bacharelado: Engenharia De Software

Faculdade De Informática E Administração Paulista 02/2023 - 12/2026

#### **Ensino Médio**

Instituto De Educação Beatíssima Virgem Maria 02/2020 - 12/2022

#### **Ensino Fundamental**

Instituto De Educação Beatíssima Virgem Maria 02/2011 - 12/2019

# Experiência

 Experiências em projetos na faculdade nas indústrias de tecnologia, bens de consumo, e saúde.

## **Projetos**

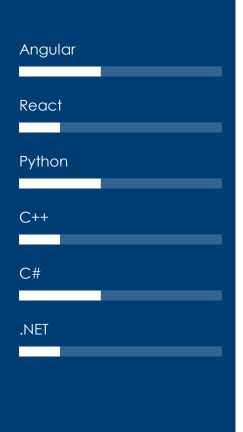
• Projeto para a FIAP em parceria com IBM:

Tema: Segurança escolar

<u>Objetivo:</u> Ideação de melhoria na segurança escolar com tecnologia.

<u>Ideia</u>: Aplicação Web de fácil acesso, para funcionários, com funcionalidade para solicitação de policiais em casos de emergência + maçanetas eletrônicas nas salas de aula para maior proteção

Equipe: Líder da equipe de projeto com 5 integrantes Programação em React, JavaScript, e Python



#### **Soft Skills**

Comunicação

Trabalho em equipe

Liderança

Fácil adaptação

Rápido aprendizado

Flexibilidade

# Languages

Inglês

Espanhol

#### • Projeto para a Fiap em parceria com a Kraft Heinz:

Tema: Desperdício de alimentos

<u>Objetivo:</u> Projeto para controle de temperatura e umidade no armazenamento de grãos em grande escala.

<u>Projeto</u>: Medidor de umidade e temperatura de grãos. Conectado com sistemas de controle de temperatura e umidade <u>Equipe</u>: Líder da equipe de projeto com 5 integrantes

Programação em C++ para Arduíno no Tinkercad

#### Projeto para a Fiap em parceria com a Hapvida:

Tema: Atendimento ao paciente

Objetivo: Ideação de projeto para aumento de efetividade e rapidez no atendimento ao paciente.

<u>Ideia</u>: Protótipo em Python. Ideação: Pré-diagnóstico realizado por uma IA pelo celular, acelerando o trabalho do médico, seja no hospital, ou por telemedicina

<u>Equipe:</u> Líder da equipe de projeto com 2 integrantes Programação em React, JavaScript, SCSS, e Python

# **Cursos Complementares**

2024 – Ada Tech – Curso Back-end com Node.js

2024 - DIO – Bootcamp Banco Pan Frontend com Angular 35° colocado - 21.262 inscritos

2024 - DIO – Bootcamp Decola Tech Avanade .NET e C# 26° colocado - 11.976 inscritos

2023 - Alura – HTTP: Entendendo a Web por baixo

2023 - Alura - SQL com MySQL: Consulte e manipule dados

2023 - Nano Course FIAP - Gestão de Projetos

2023 - Nano Course FIAP - Algoritmos: Aprenda a Programar

## Certificações

2024 - EFSET - English Test (C2 Proficient)

2021 - B2 - Cambridge English Certification