# JOSINEUDO DAS CHAGAS ARRUDA

Nacionalidade: Brasileira Data de Nascimento: 18/09/2004

Endereço: Região Norte - São Paulo/SP, 07173-130

Celular (WhatsApp): (11) 96630-3759 E-mail: josineudo.arruda@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/josineudo-arruda/

Github: https://github.com/josineudo-arruda

#### **OBJETIVO**

Desenvolvedor Web Java Full-Stack

#### IDIOMAS

Inglês - KUMON (5/2018 a 6/2022)

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

Centro Universitário das Faculdades Metropolitanas Unidas - 01/2024 até o momento

Engenharia da Computação - Noturno

#### Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - 2023

Técnico Integrado ao Médio: Desenvolvimento de Sistemas e Informática

### **CURSOS**

## Instituto Proa - 8/2024 a 12/2024

Proprofissão em Programação e Desenvolvimento de Sistemas Conteúdo Técnico com Certificação Senac - Carga horária total: 440h

### Plataforma Proa - 6/2024 a 8/2024

Conteúdo Técnico com Certificação Instituto Proa - Carga horária total: 100h

## Escola da Nuvem - 4/2024 a 6/2024

AWS Re/Start e Fundamentos de Nuvem

Conteúdo Técnico com Certificação Escola da Nuvem - Carga horária total: 230h

## ADA & Santander Coders - 5/2024 a 6/2024

Trilha de Engenheiro de Dados

Conteúdo Técnico com Certificação Escola da ADA - Carga horária total: 60h

# **CONHECIMENTOS TÉCNICOS**

Pacote Office – Excel, PowerPoint, Word, Access, Power BI

UI/UX - Canva, Figma

Back End - Python, Django, PHP, Java, C#, C, Spring

Front End - HTML, CSS, React.js, JavaScript, Angular, Bootstrap

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Instituto Federal de São Paulo (02/2023 - 12/2023) - Engenharia de Dados

CARGO: Estagiário em Desenvolvimento

**PRINCIPAIS RESPONSABILIDADES:** Atuei na análise e solução de problemas de dados provindos do sistema do IFSP, e desenvolvi uma aplicação em Python com conceitos de estatística descritiva com Matplotlib, Pandas e ReportLab.

# **PROJETOS**

## Demo Day - Nome do projeto: Evoflui

Solução desenvolvida: Trilha de desenvolvimento social e cognitivo para pessoas com ou sem TEA e psicólogos e pedagogos.

## TCC - Nome do projeto: ADA (Atribuição De Aulas)

Solução desenvolvida: Plataforma de automatização de atribuição de aulas entre docentes do IFSP.