

# 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.