

Raphael Pereira de Souza

Nacionalidade: Brasileira

Data de Nascimento: 23/03/2003

Endereço: Região Leste – São Paulo/SP, 08141720

Celular (WhatsApp): (11) 99523-0481 | E-mail: raphaelpereira.rps1@gmail.com

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/raphaelrps23/> | Github: <https://github.com/raphaelpereirarps03>

OBJETIVO

Desenvolvedor Web Java

IDIOMAS

Inglês

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Fatec Mogi das Cruzes – 02/2024 até o momento

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Noturno

Escola Técnica Estadual de Guaianases (ETEC) – 02/2023 até 07/2024

Desenvolvimento de Sistemas

CURSOS

Instituto Proa – 8/2024 a 12/2024

PROPROFISSÃO em Programação e Desenvolvimento de Sistemas

Conteúdo Técnico com Certificação Senac - Carga horária total: 440h

Fundação Bradesco Escola Virtual – 7 a 7/2024

Desenvolvimento Orientado a Objetos Utilizando a Linguagem Python

Fundação Bradesco Escola Virtual – 7 a 7/2024

Implementando Banco de Dados

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Pacote Office – Excel, Powerpoint, VBA, Word

UI/UX – Canva, Figma

Front End – HTML5, CSS, React.js, React Native, JavaScript, Bootstrap

Backend – PHP, MySQL, Spring, Springboot, Java, Python, C++, C#

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Companhia Paulista de Trens Metropolitanos (CPTM) – Transporte

Cargo: Aluno aprendiz de técnico em manutenção

PRINCIPAIS RESPONSABILIDADES

Rotinas de manutenção com aulas de elétrica, mecânica eletrônica

PROJETOS

Demoday

Nome do projeto: Kathon

Solução desenvolvida: Plataforma inovadora que conecta hackathons a jovens estudantes e ex-alunos de escolas públicas, com experiência prática e desenvolvimento de habilidades para o mercado de trabalho.

Trabalho de Unidade Curricular 2 pelo Instituto PROA

Nome do Projeto: Broto+

Solução desenvolvida: Marketplace de mudas de plantas variadas, diretamente de pequenos produtores, com segurança, qualidade, foco na saúde e sustentabilidade.

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

Nome do Projeto: ColaAI

Solução desenvolvida: Plataforma de divulgação de eventos infantis e de lazer, para promover o tempo de qualidade entre crianças e responsáveis.