Marcos Vinicius Silva

19 anos - Brasileiro - Solteiro

CEP - 04474-070- Jd. Santa Terezinha - São Paulo - SP

MrcsVS@outlook.com

Tel.: (11) 5675-5291 Cel.: (11) 99801-9944

Rec.: (11) 96789-8736 - Maria

LinkedIn Portfolio

OBJETIVO

Primeiro experiência profissional na área de Desenvolvimento Web

QUALIFICAÇÕES

- Facilidade em desenvolver habilidades
- Respeito a prazos
- · Conhecimento de informática

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Nenhuma

FORMAÇÃO ESCOLAR

Formação Full Stack JavaScript Jun/2022 - Feb/2023

Profissionalizante - Tiago Medeiros - Online

<u>Curso JavaScript e TypeScript do básico ao avançado</u>

Jun/2022 - Cursando

Profissionalizante - Luiz Otávio Miranda - Online

Ensino Médio Fev/2019 - Dez/2021

Escola – Doutor Ayres Neto – São Paulo

<u>Técnico em Redes de Computadores</u> Fev/2019 - Dez/2020

CEAP - Centro Educacional e Assistencial Pedreira - São Paulo

IDIOMAS

Inglês: Intermediário - B2 First (teste rápido em - cambridgeenglish.org)

INFORMÁTICA

- Office 365 Básico
- HTML, CSS, JavaScript
- React.js, Redux, Next.js
- Node.js, Express.js, MongoDB
- SASS, Styled-Components
- Git, Terminal Shell

OUTRAS ATIVIDADES

• Gerente de Esportes (2018) do Grêmio Estudantil - Dr. Ayres Neto

ATIVIDADES EXTRA-CURRICULARES

- CEAP Centro Educacional Assistencial Profissionalizante
 - o Participante da Feira de Inovação e Ciências com o projeto: "Energia via Bluetooth"
 - o Participante da Feira de Inovação e Ciências com o projeto: "O Próximo G"
- Menção Honrosa (2018, 2020) nas olímpiadas de matemática OBMEP

CURSOS

- Formação Full Stack JavaScript Online
- Curso JavaScript e TypeScript de básico ao avançado Online
- Redes de Computadores CEAP: Centro Educacional Assistencial Profissionalizante;
- CCNA R&S: Routing and Switching: Introduction to Networks CEAP: Centro Educacional Assistencial Profissionalizante
- CCNA R&S: Routing and Switching Essentials CEAP: Centro Educacional Assistencial Profissionalizante
- Introdução à Segurança Cibernética NetAcademy
- A Trilha das Apresentações Slide Mestre;