Marcelo Maia Moselli

Moselli09@gmail.com

+55 11 99475 - 3641

https://github.com/moselli09 shttps://www.linkedin.com/in/marcelo-maiamoselli-986419220/

EDUCATION

High school Name

January 2019 - December 2021 GPA XX/XX

Instituto tecnico de barueri- informatica para internet

GI.

WORK EXPERIENCE

Prime IT Solutions

Software Engineer trainee

Barueri, São Paulo, Brazil January 2022 - December 2022

- Helped to refactor the client-side web manager software using Angular along with typescript and javas
- Heavily used npm famous JavaScript modules and learned about many Web Development good practices;
- Familiarity with agile methodologies such as scrum;
- Knowledge about the operation a banking instrument;

MAJOR PROJECTS

Shopping-card

may 2023 - June 2023

- Product listing: displays a list of products obtained from the Mercado Libre API.
- · Product search: allows you to search for products based on keywords, consuming an API from Mercado Livre to obtain results.
- Adding products to the cart: allows you to add products to the shopping cart.
- Removing products from the cart: allows you to remove products from the shopping cart..

Pokedex

april 2023 - may 2023.

 Search for pokemons: allows you to search for pokemons based on their name and numbers in the pokedex, consuming a pokemon API to get the results.

SKILLS

PROGRAMMING LANGUAGES

TECHNOLOGIES

1 years: TypeScript, JavaScript, React.js, Angular 6 months: Python, PHP, Java, msql HTML, CSS, JQuery, node.js, Express, SQL, MongoDB (NoSQL), Git, Amazon Web Services (AWS), Docker, bootstrap, postman API

ONLINE COURSES

Angular: explorando o framework (alura-2022); Cloud fundamentals, administration and solution architect (fiap-2022), Formatação java e orientação a objetos (alura-2022), Java 8:conhecimento dessa versão (alura-2022). Java Collections: Dominando Listas, Sets e Mapas (alura-2022), Java Exceções: aprenda a criar, lançar e controlar exceções (alura-2022), Java Exceções: aprenda a criar, lançar e controlar exceções (alura-2022), Java Polimorfismo: entenda herança e interfaces (alura-2022), Java e java.io: Streams, Reader e Writers (alura-2022), Java e java.lang: programe com a classe Object e String (alura-2022), Java e java.util: Coleções, Wrappers e Lambda expressions (alura-2022), JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas (alura-2022), React: entendendo como a biblioteca funciona (alura-2022), Acessibilidade web parte 1: tornando seu front-end inclusive (alura-2022), Cloud Onboarding: conhecendo os principais provedores parte 2 (alura-2022), Cloud Onboarding: trabalhando com os principais provedores (alura-2022). JavaScript: interfaces e Herança em Orientação a Objetos (alura-2022), Linux Onboarding: comece a utilizar a CLI de uma forma rápida e prática (alura-2022), HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas (alura-2022), HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS (alura-2022), Java JRE e JDK: compile e execute o seu programa (alura-2022), Java JRE e JDK: escreva o seu primeiro código com Eclipse (alura-2022). Java OO: introdução à Orientação a Objetos (alura-2022), JavaScript: explorando a linguagem (alura-2022), JavaScript: primeiros passos com a linguagem (alura-2022). JavaScript: programando a Orientação a Objetos (alura-2022), HTML5

Comentado [1]: Ordenados de mais recente (data final) para mais antigo

Comentado [2]: Esse é um bom exemplo:

1) Usar terceira pessoa.

2) Falar o que você fez (é mais importante do que falar o que o projeto é)

3) Listar as tecnologias (linguagens, frameworks, bibliotecas, ou qualquer estrutura ou algoritmo complexo)

Comentado [3]: Ordenados de mais recente (data final) para mais antigo

Comentado [4]: Tempo de prática, não tempo desde o primeiro programa. Pra referência eu considero isso: 3 anos pra cima você é experiente.
De 1 a 2 anos é intermediário.
Antes é iniciante.

Comentado [5]: Não precisa disso, a menos que seja algo muito específico relacionado à vaga, não incrementa muito falar de tecnologias

e CSS3 parte 1: a primeira página da Web (alura-2022), impressão 3D (Assinco Cursos-2020), English for life: Gramática, Ortografia, Pronuncia e Conversação na língua inglesa forma iniciante(Prepara Cursos Profissionalizantes- 2019), robotica(Assinco Cursos-2020), Operador de computador: Windows 10, word 2013, Excel 2013, PowerPoint 2013 e internet 2015 (Prepara Cursos Profissionalizantes(2017), introdução ao git e ao github(dio 2023)