

Kauana Andrade Lima

Brasileira, solteira, 13\ 01\ 2003
Rua Padre Marcelino Duarte, nº 408 – Casa 2
Pq. Novo Santo Amaro– São Paulo – CEP: 05874-120
Telefone: (11) 95811 - 2031
E-mail: kauana.andrade151116@gmail.com

OBJETIVO

Desenvolvimento Web Fullstack Junior.

FORMAÇÃO

Ensino Médio - 12/2020
E.E. Profª Maria Petronila Limeira dos Milagres Monteiro

Ensino Superior (Previsão de término 2025)
Ciências da Computação - Bacharelado
Universidade Paulista - UNIP

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Pluris Mídia

Cargo: Jovem Aprendiz Administrativo

Principais atividades: Auxílio nas rotinas nos departamentos administrativo, envolvendo o atendimento ao cliente, acompanhamento de relatórios, elaboração de planilhas e controle de arquivos.

Início: set/2019

Término: jul/2021

CURSOS COMPLEMENTARES

Desenvolvimento Profissional e Administrativo utilizando o software ERP TOTVS, conclusão em Dezembro de 2018

IOS – Instituto da Oportunidade Social

- Teoria e Prática dos Processos Administrativos;
- Funcionalidades que envolvem o sistema de ERP Microsiga Protheus;
- Windows, Word, Excel, Power Point e Internet;
- Comunicação e Expressão;
- Cálculo Matemático;
- Carga horária: 250 horas

Linguagem e programação JAVA, conclusão em Julho de 2019

IOS - Instituto da Oportunidade Social

- Lógica de Programação;
- POO – Programação Orientada à Objetos;
- Carga horária: 72 horas;
- plataforma Le@d da Dell Computadores.

Bootcamp Desenvolvedor Fullstack Java Junior, conclusão em Novembro de 2021

ONG – Generation Brasil

- Java 8+;
- Javascript;
- Bootstrap;
- Angular;
- Springboot;
- JUnit;
- MySQL;
- Swagger;
- versionamento com GIT e GitHub;
- Soft Skills;
- Metodologia SCRUM;
- Desenvolvimento de um projeto em grupo de uma rede social para compartilhamento de projetos relacionados a energia limpa e sustentável;
- Carga horária: 12 semanas (540 horas).

Formação Iniciante em Programação, conclusão em Janeiro de 2022

IOS – Instituto da Oportunidade Social

- Lógica de Programação;
- HTML5 e CSS3;
- Arquitetura de Computadores;
- Linux;
- JavaScript;
- Git e Github;
- Desenvolvimento Comportamental;
- TCC;
- Carga horária: 80 horas;
- Plataforma Alura.

Formação Python, conclusão em Janeiro de 2022

IOS – Instituto da Oportunidade Social

- Lógica de Programação em Python;
- Python 3;
- Orientação a objetos;
- Formatação de dados;
- Testes Automatizados;
- Desenvolvimento Comportamental;
- TCC;
- Carga horária: 100 horas;
- Plataforma Alura.

PALESTRA

- Empregabilidade
Carga Horária: 4 Horas
- ChatBot IBM
Carga Horária: 7 Horas

TRABALHO VOLUNTÁRIO

Instituição: NCI – Núcleo de Convivência de Idosos

Período: 4 horas

Atividades Desenvolvidas: desenvolvimento e participação na festa de primavera dos idosos do projeto