Kayque Avelar Oliveira

Ciência da Computação

Sobre

Rua Chopotó, 683, Pindorama - Belo Horizonte/MG +55 31 975460850 kayque.avelar @gmail.com Github Linkedin

Idioma

Portugues Inglês (básico)

Linguagens e Frameworks

TypeScript
 Golang
 React
 Angular
 React Native
 Flutter
 VueJS
 Python

Preferência SO

Linux * * * * *

Mac * * * *

Windows * * * *

nteresses

Novas tecnologias, desenvolvimento full-stack, mobile, frontend, Golang, Typescript, React, React Native. Flutter.

Educação

2020-2020 GoStack

Rocketseat, Brasil

No GoStack o aluno vai a fundo nas tecnologias NodeJS, ReactJS e React Native, e todo o ecossistema ao redor dessas ferramentas, do zero ao deploy.

2014-2019 Bacharel em Ciência da Computação

Universidade Federal de Viçosa - Florestal, Brasil

Temática principal: Análise de dados e desenvolvimento de softwares.

Experiência

2022-Atual Engenheiro de Software

CI&T

Integrande do time de experiência da Globo, que é responsável pela construção e manutenção das SDKs em SmartTVs do GloboID, utilizando Typescript e Golang.

2020-2022 Engenheiro de Software

Agility

Desenvolvimento do Eagle, produto que tem como objetivo encontrar vulnerabilidades de segurança nos sistemas dos clientes. Foco na construção de novos layouts utilizando Angular, desenvolvimento de cli utilizando Golang e planejamento e criação de pipelines CI/CD com Gitlab CI, Jenkins.

2019-2020 Engenheiro de Software

Apsis Tecnologia

Desenvolvimento web utilizando JavaScript, Vue.js, Java, Hibernate. Construção de novos layout e manutenção nos layout existentes. Implementação de testes automatizados utilizando Selenium Webdriver e Junit.

2019-2019 Cientista de Dados - Estágio

Localiza Hert

Aplicando técnicas de Machine Learning para classificação e predição de resultados, gerando novos dados e informações através do aprendizado e análise de padrões a partir de dados históricos.

2018-2018 Monitor - Bolsista

Universidade Federal de Viçosa - Florestal, Brasil

Auxílio no laboratório, entrevistas e correção de trabalhos práticos referentes à matéria Algoritmos e Estrutura de Dados.

2014-2016 Desenvolvedor - Bolsista FAPEMIG

Universidade Federal de Viçosa - Florestal, Brasil

Levantamento de requisitos, desenvolvimento utilizando a linguagem JAVA e persistência de dados com MySQL, a fim de incorporar novas tecnologias para a sistematização da assistência de enfermagem.

Trabalhos Voluntários

2020-2022 Engenheiro de Software

TEDx Belo Horizonte

Integrante do time de TI do TEDxBeloHorizonte 2021 que é responsável por entregar a viabilização de cadastro dos participantes, aplicação para enriquecer a experiência do usuário durante o evento usando React com TypeScript e planejamento e criação de pipelines CI/CD com GitLab CI.

2016-2018 Diretor Gestão de Pessoas

SetApp - Empresa Júnior de Ciência da Computação, UFV

Responsável por recrutamento, resolução de conflitos internos, delegação de tarefas, auxílio no desenvolvimento de projetos.