

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 ★★★★★

Interesses

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
Integrante 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 Hertz
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.