

## ALEXANDER AUGUSTO SILVA FERNANDES

21 anos, solteiro.

Rua Cel. Joaquim Inácio, 09

Santa Rita do Sapucaí – MG – CEP: 37540-000

Cel.: (35) 9 98452-9203

e-mail [alexaasf\\_10@hotmail.com](mailto:alexaasf_10@hotmail.com)

<https://www.linkedin.com/in/alexander-augusto-5b8719149>

### Objetivo

Atuar como desenvolver de software.

### Apresentação

Aluno da Engenharia da Computação cursando 7º período.

Conhecimentos em linguagem de programação C/C++, desenvolvimento de aplicações web com React Js no front-end e Node Js no back-end, desenvolvimento mobile com React Native e MIT App Inventor, desenvolvimento desktop com Java e Electron e criação de bancos de dados relacionais com MySQL.

Tenho 40 horas disponíveis para estágio.

### Formação

Instituto Nacional de Telecomunicações – INATEL – Engenharia da Computação

Conclusão prevista para 12/2021.

### Idioma

Inglês – intermediário

### Histórico Profissional

♦ Fiscoserv – O foco da Fiscoserv é desenvolver soluções de ciência de dados para transformar a contabilidade e finança das empresas. Realizam através de conceitos de Business Analytics cruzamento de dados do cenário atual da empresa com indicadores do mercado e por meio de uma dashboard interativa auxilia os empresários nas tomadas de decisões, estratégias de vendas, estoque, fornecedores, etc.

Período: 05/2019 a 11/2019

♦ Aurem – A Aurem desenvolve tecnologias utilizando Reconhecimento de Voz, inicialmente com dois projetos: O Aurem Genus que através da tecnologia assistiva utiliza o reconhecimento de voz alocado em web para captar a fala do professor transcrevendo-a em tempo real durante a aula e o Aurem Scribe que é um aplicativo onde os alunos podem assistir a aulas que foram dadas.

Período: 12/2019 a 02/2020.

### Principais Atividades Exercidas

♦ Estagiário da Fiscoserv: As atividades do estágio estão ligadas diretamente com o desenvolvimento front-end da plataforma, utilizando a biblioteca React com conceitos de html e css. A responsabilidade foi “dar vida” a aplicação, desde seus primórdios até o término do estágio.

♦ Estagiário da Aurem: Neste estágio a responsabilidade, inicialmente, foi analisar o software web da empresa, atualmente denominado Aurem Genus, e passar toda tecnologia envolvida nele para uma tecnologia mais atual, a escolhida foi a biblioteca React Js. Com isso, foi necessário desenvolver todo back-end da aplicação novamente, então para tal, foi utilizado Node Js com Express e Sequelize como ORM.

### Cursos Extracurriculares

♦ Curso Inglês Intensivo. Ministrado pela USK Callan Instituto De Inglês LTDA.

Conclusão prevista para 06/2020.

♦ Fundamentos de SolidWorks. Ministrado por Inatel Maker, carga horária de 8 horas – 01/2019.

♦ Desenvolvendo Aplicações Mobile com Android Studio. Ministrado pela Fundação Bradesco Escola Virtual, carga horária de 12 horas – 01/2019.

♦ Fundamentos das Aplicações Móveis. Ministrado pela Fundação Bradesco Escola Virtual, carga horária de 12 horas – 12/2018.

♦ Microsoft Excel 2013 – Básico, Intermediário e Avançado. Ministrado pela Fundação Bradesco Escola Virtual, carga horária de 31 horas – 12/2018.

- ◆ Curso Java. Ministrado por Crea-Minas Júnior Núcleo Santa Rita do Sapucaí, carga horária de 16 horas – 07/20198.

## **Atividades em Projetos**

- ◆ Fetin 2019, My Pets – Sistema para agendamento de consultas em Pet Shops – Foi desenvolvido um software utilizando a linguagem C# voltado aos Pet Shops para agendar e ver consultas agendadas. Foi desenvolvido também um aplicativo utilizando a biblioteca React Native destinado aos usuários dos Pet Shops, onde eles poderiam fazer todo agendamento pelo próprio aplicativo.
- ◆ Fetin 2018, Future Clean – Aplicativos para monitoramento da coleta de lixo de Santa Rita do Sapucaí – Foram desenvolvidos dois aplicativos utilizando a plataforma MIT App Inventor e para fins de funcionalidades do projeto, foi também utilizado um Rastreador Veicular Gps Gsm TK 103b.

Janeiro de 2020, Santa Rita do Sapucaí – MG