#### Lucas Menezes Teixeira

### Estudante de Ciência da Computação

Atualizado em: June 2, 2023

Versão completa e atualizada disponível em 

https://LucasTeixeira793.github.io/resume

WhatsApp	© <u>+55 (11) 94379-1429</u>
GitHub	♠ <u>LucasTeixeira793</u>
LinkedIn	in <u>Lucas Teixeira</u>
Fmail	teiveiralucas793@outlook.com

Ribeirão Pires - SP

Atualmente estagiando como desenvolvedor Full Stack da Financeira no Banco Safra SA. Sou apaixonado por tecnologia e desenvolvimento de software, e estou sempre em busca de novos desafios que me permitam aprimorar minhas habilidades. Com uma sólida formação em inglês e uma base consistente em conhecimentos de programação, estou ansioso para explorar novas oportunidades no mercado de tecnologia e continuar crescendo profissionalmente.

Residência

# Experiência Profissional

jan 2022 - Atualmente

Banco Safra SA - Estagiário de TI

Desenvolvedor Full Stack na TI Sustentação Financeira, especializado em Consignado. Desenvolvo e mantenho APIs em .NET, ajusto interfaces web em Angular e trabalho com CI/CD usando Jenkins e GitLab CI. Também realizo manutenção de Procedures em PL/SQL e conduzo reuniões semanais para solucionar dúvidas de Correspondentes Bancários. Já fui responsável pelo controle e atendimento de chamados da equipe, criei automações para otimizar processos diários avaliando resultados da equipe através do Power BI.

## Educação

2021 - 2024

São Paulo Tech School - SPTech

Bacharelado em Ciências da Computação

Java + SpringBoot Auto-controle Socioemocional Trabalho em equipe REST CI/CD R AWS/Azure Analytics Scrum IOT

2018 - 2020

ETEC Profa M.C.M.

Ensino médio integrado com técnico em Informática para Internet

Java PHP Desenvolvimento Web MySQL Git

2015 - 2022

Wizard

Ensino de inglês como segundo idioma

Inglês Criatividade Apresentações

## **Projetos**

#### Kallistra: jan 2023 - Atualmente

Atualmente, atuando neste projeto, onde eu e minha equipe desenvolvemos geradores de dados simulando um dispositivo loT. Os dados são enviados para a Azure, processados e armazenados na AWS. Próximos passos incluem a implementação de Machine Learning para reconhecimento de padrões de usuários.

lara: jan 2022 - daz 2022

Atuei como líder de projeto e fui responsável pelo desenvolvimento completo do Backend em Java SpringBoot. Além disso, realizei o provisionamento da aplicação na AWS e implementei o CI/CD utilizando Jenkins. O projeto consistia em uma plataforma de busca e contratação de profissionais de beleza próximos aos usuários.

SafeLog: jul 2021 - dez 2021

Desenvolvi uma plataforma web utilizando Node.js para monitorar CPU, disco e RAM de servidores. Implementei um executável em Java para coletar os dados de monitoramento, que foram armazenados em um banco de dados SQL Server alocado na Azure.

StrongBerry: jan 2021 - jun 2021

Semstress ABC: mar 2019 - dez 2020