

# Lucas Santana

## Desenvolvedor Full Stack

Sou engenheiro de software, formado em engenharia da computação pela UNIFEI, com 3 anos de experiência profissional na área de tecnologia e engenharia.



santanalc.santos@gmail.com



55 (13) 99141-1406



Mogi das Cruzes, Brazil



linkedin.com/in/santanalc



github.com/santanalc

## HABILIDADES

React

NodeJs

Web/Mobile

JS/TS

Linux

Firebase

MongoDB

AWS

## IDIOMAS

Inglês



## INTERESSES

Front-End

Back-End

Mobile

DevOps

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Engenharia de Computação

Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI

2017 - 2021

Itajubá - MG

## EXPERIÊNCIA

### Desenvolvedor Full-stack

Learnistic LLC

01/2021 - 2021

EUA

Empresa com foco em plataformas que possa ajudar o desenvolvimento de marketing digital

Realizações

- Minha primeira experiência trabalhando no exterior. Sou responsável pelo desenvolvimento dos softwares da empresa, que tem como foco o marketing digital. A rede social SocialLair, a plataforma de e-mail marketing BerserkerMail e a plataforma de cursos online Learnistic.
- ReactJS | NodeJS | MongoDB | Firebase | GraphQL | AWS | Google Cloud | Rest API | Redis

### Desenvolvedor Full-stack

Teepad

01/2020 - 11/2020

Itajubá

Empresa que desenvolve soluções de software como a criação de sites e aplicativos.

Realizações

- Desenvolvedor full stack trabalhando em diferentes projetos como projetos de irrigação agrícola, plataforma de cursos online e dashboard para laboratório clínico.
- ReactJS | NodeJS | SQL | Google Cloud | Rest API | Sequelize | TypeORM

## EXPERIÊNCIA ACADÊMICA

### Programa de Educação Tutorial em Tecnologia para Eletrônica e Computação (2018 - 2021)

- Participei do PET na área de computação que é composto por membro de engenharia e computação, promovendo eventos sobre aprendizado de algoritmos, programação embarcada e em ferramentas de engenharia.
- Desenvolvendo os projetos com C, C++ e Python.

### Krakens AUV's (2019 - 2021)

- Atuei como engenheiro de software na equipe de submarinos AUV; que tem como objetivo de participar do campeonato na Califórnia.
- Na minha área temos o domínio de inteligência artificial utilizando Python, ferramentas de Deep Learning e Machine Learning.

### Projeto Semestral - Thales (02/2020 - 07/2020)

- Participei de um projeto da universidade quem envolve a solução de um problema junto com uma empresa renomada. Criamos um sistema de navegação indoor, contendo um aplicativo para obter a informação do usuário no meio de um espaço fechado
- Desenvolvimento ReactJS, Android, IOS, sensores do smartphone e beacons