

## OBJETIVO

Tenho 21 anos e desejo conseguir meu primeiro emprego como desenvolvedor web front-end para que possa vivenciar e aprender coisas novas, além compartilhar e ajudar outras pessoas com meu conhecimento

## CONTATO

✉ moaraadrean@gmail.com  
☎ (12) 981591418  
📁 cainamagoncalves.github.io/Portfolio  
🌐 <https://www.linkedin.com/in/cainã-gonçalves/>  
🐙 [github.com/cainamagoncalves](https://github.com/cainamagoncalves)

Parque Califórnia,  
Jacareí, SP



## EDUCAÇÃO



**UNIVESP**  
Graduação em  
Engenharia da  
Computação  
7º semestre/2021 -  
cursando



**IFSP – CÂMPUS JACAREÍ**  
Técnico em Logística  
2016 - 2017

# CAINÃ GONÇALVES

## DESENVOLVEDOR JÚNIOR

## RESUMO

Atualmente trabalho como Help Desk Pleno, onde a principal atividade é o atendimento ao cliente, buscando sempre a máxima satisfação e eficiência na resolução dos problemas.

Em programação tenho como foco o front-end, utilizando javascript, css, html e React.js para desenvolvimento. Já realizei alguns projetos em React, como uma calculadora, simulando o software da iOs, além também de um cadastro de cliente, realizando ações de inserção, alteração e remoção. Pela Alura, participei de um bootcamp, onde foram utilizados react com next.js para realização de um quiz. Recentemente participei da semana de Node.js e React.js na NLW da rocketseat, e estou matriculado no Ignite na trilha de React.js, também da Rocketseat.

Por conta de documentações, jogos e artigos, tenho bastante contato com o inglês, tendo maior dificuldade em diálogos. Amo novos desafios e creio que trabalhar em grupo torna tudo ainda melhor, pois abre espaço para novas ideias e soluções para eventuais problemas.

## EXPERIÊNCIA

Projeto Cadastro de Usuário - Feito em React JS consiste em um sistema de Cadastro e edição de usuários. Consumo de API rest em um banco de dados simulado em JSON. Estilização do projeto com CSS. Uso de React router para criação de navegação entre páginas. Javascript para criação do CRUD, trabalhando com estados, imutabilidade e outros conceitos do paradigma funcional.

Projeto Letmeask – Feito no bootcamp da rocketseat em React.js com Typescript, nesta aplicação de criação de salas para enquetes de perguntas, pude aprender a integrar o firebase a uma aplicação para autenticação com google e utilização de banco não relacional. Utilizei o SASS para estilização dos componentes, além de paradigmas da programação funcional para criação e alteração de estados, contextos e propriedades dentro dos componentes. Consumindo e tratandodados retornados pelo firebase e também, tive melhor entendimento sobre SPA, utilizando React router para navegação entre componentes.