# Henrique de Melo Cristioglu

Desenvolvedor Front-end ReactJs | Backend node Js | Mobile React Native

### 19 anos

São Paulo, SP

### Educação

Fiap school – (2017 - 2020)

3° Ano - Ensino Médio técnico de informática

Fiap – cursando *(2021 - 2025)* Sistema da Informação

#### **Contato**

Email: <a href="mailto:henrique.de.melo.cristioglu@gmail.com">henrique.de.melo.cristioglu@gmail.com</a>

Telefone: (11) 959426382

Endereço: Rua Cipriano Barata, 1051, São Paulo

# Links profissionais

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/henrique-cristioglu-a2b2b2194/

Github: <a href="https://github.com/henrique2003">https://github.com/henrique2003</a>

Site pessoal/portfólio: <a href="https://henrique-cristioglu.netlify.app">https://henrique-cristioglu.netlify.app</a>

### **Sobre**

Dedicado e apaixonado por aprender novas tecnologias, dedico meu tempo livre para estudar em busca de experiências que me façam alcançar o próximo nível em minha carreira. Estudo e programo projetos desde 2019, tive uma atuação de 6 meses como freelancer e atualmente estou a procura de uma vaga fullstack, utilizando a Stack JS com ReactJs no front-end e NodeJs no back-end e React Native no Mobile, que são as tecnologias que eu

amo quero procuro aprimorar a cada dia.

### Competências

Figma (Prototipação de projetos) – avançado

HTML5 – avançado

Javascript / JS - avançado

CSS - avançado

SASS - avançado

**GIT/GITHUB** - avançado

SQL - avançado

MySQL - avançado

MongoDB - avançado

NodeJs – avançado

Npm e Yarn - avançado

TypeScript - avançado

**ReactJs** / **Redux** – avançado

Next Js - intermediário

React Native- avançado

Styled components – intermediário

**UX/UI** – avançado

Api restful - avançado

AWS S3 - avançado

ES6/7/8 - avançado

Bootstrap – avançado

# Histórico profissional

Freelancer - novembro 2020 a abril 2021

Nesse período realizei o desenvolvimento de dois projetos para clientes diferentes, o primeiro foi o Scrimart e o segundo o DPO-Backoffice, cada um deles descrito abaixo.

Scrimart - Projeto realizado em ReactJs, TypeScript, HTML e Styled Components no Front-end e ReactJs Native, TypeScript e Styled Components no Mobile. A aplicação foi desenvolvida para um cabeleireiro agendar os horários de seus clientes para cortar cabelo, fazer posts dos conteúdos e colocar seus produtos para vender na lojinha. Tanto o site quanto o app tem área admin contendo: login, agendamento de horários, relação dos horários de pessoas agendadas, opção de busca por nome do cliente na agenda, adicionar, editar e remover produto da loja, adicionar, editar, remover e filtrar por nome as postagens. Também conta com a área do cliente onde ele pode: cadastrar-se, ver o seu horário agendado, ver postagens, adicionar comentário na postagem, ver loja, adicionar comentário no produto da loja, filtrar produto por

nome e filtrar postagem por nome.

**DPO-Backoffice**: Projeto realizado em Next Js/React Js, TypeScript, HTML e Styled Components no Front-end e NodeJs, TypeScript, MongoDb, AWS S3 no Backend. O projeto foi realizado para uma empresa de proteção e privacidade de dados que vende planos e serviços. O projeto tem uma área admin que contém: login, recuperação de senha por código que chegará no e-mail, adicionar, editar, listar e remover serviços, adicionar, editar, listar e remover categoria para os serviços, adicionar, editar, listar e remover planos, adicionar, editar, listar e remover perguntas

da área de faq, adicionar, editar, listar e remover perguntas que serão pedidas quando o usuário for contratar os serviços da empresa, dashboard com todas as propostas de serviços dos clientes com opção de filtrar por data, aceitar a proposta, recusar a proposta e enviar email para o cliente automaticamente quando aceitá-la ou recusá-la. Já o cliente pode escolher plano, adicionar os serviços no carrinho, filtrar serviço pelo nome, quando escolhidos os planos ou serviços preencher um formulário e perguntas relacionadas aos serviços ou planos, cotá-los e ao clicar em enviar será criado a proposta é enviada para a empresa.