# **RONNY RIBEIRO**

## DESENVOLVEDOR

## PERFIL PESSOAL

Sou um discente de ciência da computação que procura um estágio/emprego na área de desenvolvimento.

# ÁREAS DE EXPERIÊNCIA

#### Front-end:

- HTML5, CSS3 (Sass/Bootstrap), Javascript, ReactJS e TypeScript;

#### Back-end:

- Java, Python e NodeJS;

#### Mobile:

- Kotlin e React Native;

#### Nuvem:

- Amazon Web Services (AWS);

#### Estrutura automatizada de nuvem:

- Terraform:

#### Gerenciamento de ambientes isolados:

- Docker;

## Dashboards:

- Power BI;

## CONTATO

Celular: (81) 98105-5303 E-mail: ronnylrsd@gmail.com Portfolio: <u>ronnylrsd-portfolio</u>

Github: <u>ronnylrsd</u> LinkedIn: <u>Ronny Ribeiro</u>

## EDUCAÇÃO

## UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO Graduação em Ciência da Computação 2020-

## Atualmente

- Ministrante do minicurso da Semana da Computação Unicap 2022.1;
- Participante da Semana da Computação Unicap 2021.2;
- Participante do StartupWay Unicap 2020.2;

## COLÉGIO GRUPO GÊNESE DE ENSINO 2017-2019

- Ensino Médio;
- Participante de olímpiadas de Astronomia;

## CURSOS E CERTIFICAÇÕES

## TRILHA REACT NATIVE DA ROCKETSEAT (IGNITE)

## Agosto 2022 - Atualmente

- Desenvolvendo aplicações mobile modernas e reativas tanto para iOS quanto para Android de forma nativa;
- Educador: Rodrigo Gonçalves Santana;

## PROGRAMA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA (BOLSISTA)

## Dezembro 2022 - Fevereiro 2023

- Projeto: "Desenvolvimento de um Sistema Conversacional para Otimização da Experiência de Candidaturas a Vagas de Emprego";
- Professor Doutor Orientador: Rafael Roque de Souza e empresa SiDi;
- Construí um chatbot utilizando o RASA, além disso, adicionei micro serviços síncronos da AWS (Lambda Functions, consume de API e utilização de banco de dados). Também codei um Front-end responsivo em React para o chatbot. Cada um destes testandos devidamente e em containers no Docker. E, para a completar a experiência desenvolvi um Dashboard em Power BI para facilitar a visualização dos dados para o cliente, nesse caso, o RH da SiDi. Por fim, automatizei a infraestrutua da nuvem com Terraform;

## INICIAÇÃO CIENTÍFICA (BOLSISTA)

## Agosto 2021 - Outubro 2022

- "Análises de técnicas de paralelização aplicadas em algoritmos de aprendizagem de máquina no contexto da Indústria 4.0";
- Machine Learning (Aprendizagem de Máquina), CPUXGPU, Indústria
- Curso de GPGPU, CUDA, paralelismo, tipos de memória, *Data Locality*, análise e eficiência na execução de *Threads* e eficiência no acesso a memória;
- Professor Doutor Orientador: Anthony José da Cunha Carneiro Lins;

## MICROSOFT EXCEL 2016 (BÁSICO)

Janeiro 2021

- Conceitos básicos do EXCEL;

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL CUBECAR

## Março 2023 – Atualmente

- Estágio em desenvolvimento front-end;
- Trabalhei com React/React Native e TailwindCSS;
- Realizei a construção das telas da web aplicação, bem como a estruturação desta e utilizando as melhores práticas de códificação.

## COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

- Português (Língua Materna);
- Inglês (B2 Segundo a Common European Framework);
- Japonês (Iniciante).