RONNY RIBEIRO | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Recife - PE | (81) 98105-5303 | ronnylrsd@gmail.com

RESUMO PROFISSIONAL

Recém formado em ciência da computação que procura um emprego na área de tecnologia. Com 7 meses de experiência na área de desenvolvimento *front-end*, sendo o melhor da turma. Comunicativo, colaborativo e solícito

COMPETÊNCIAS/TECNOLOGIAS

- ✓ Linguagens de programação e Frameworks
- ✓ Estruturação de código limpo
- Boas práticas
- Desenvolvimento Front-end

- ✓ Java e Python
- ✓ Javascript, Typescript, HTML e CSS
- ✓ Next.js e React.js
- ✓ Kotlin e React Native

EDUCAÇÃO

2020 - 2023 | Universidade Católica de Pernambuco

Bacharelado em Ciência da Computação - Desenvolvedor

- Ministrante do minicurso da Semana da Computação Unicap 2023.1 (React Native);
- Ministrante do minicurso da Semana da Computação Unicap 2022.1 (ejs, node.js, express);

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

CUBECAR

Desenvolvimento front-end | Março, 2023 - Setembro, 2023

- Estágio em desenvolvimento front-end do projeto que tem objetivo de servir para as pessoas alugarem seus próprios carros à outras pessoas
- Foi utilizado React/React Native e TailwindCSS
- Realizou-se a construção das telas da web aplicação (Pre-home, Suporte, Edição do veículo, Filtro, Carteira e Meus Ganhos), bem como a estruturação desta e utilizando as melhores práticas de codificação
- Utilizando o SCRUM

PROJETOS RELEVANTES

LEXIHIPPO

Desenvolvimento full-stack | Agosto, 2023 - Dezembro, 2023

- Website construído com potencial para auxiliar fonoaudiólogos a identificar e servir como meio de intervenção para crianças com dislexia
- Stack: Next.js, Typescript, Javascript e Firebase

PORTFOLIO

Desenvolvimento front-end | Julho, 2023

- Website desenvolvido pela necessidade de mostrar quem é Ronny Ribeiro para as pessoas da área, mostrando: mais sobre este, projetos criados, habilidades, experiência e contato.
- Stack: Next.js e Typescript

RONNY RIBEIRO | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Av. Dr. José Rufino, nº 2502 | (81) 98105-5303 | ronnylrsd@gmail.com

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

TRILHA REACT NATIVE DA ROCKETSEAT (IGNITE)

Desenvolvimento mobile | Agosto, 2022 - Atualmente

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

CURSO FIGMA FOR DEVS

Design | Setembro 2023

- Conteúdos: fundamentos do Figma, migração de projeto de UI para código HTML/CSS, integração e automatização entre design tokens do Figma com o GitHub Actions.
- Educador: Diego Schell Fernandes

PROGRAMA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA (BOLSISTA -FACEPE)

Desenvolvimento full-stack | 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;
- Foi construído um *chatbot* utilizando o RASA, também, houve a inserção de micro-serviços síncronos da AWS (*Lambda functions*, consumo de *API* e utilização de banco de dados). Também foi desenvolvido um *front-end* responsivo em *React.js* para o *chatbot*. Cada um destes testados devidamente e em containers no *Docker*. E, para a completar a experiência foi desenvolvido um *dashboard* em *Power BI* para facilitar a visualização dos dados para o cliente, nesse caso, o RH da SiDi. Por fim, houve a automatização a infraestrutura da nuvem com *Terraform*;

INICIAÇÃO CIENTÍFICA (BOLSISTA - UNICAP)

Pesquisa | 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 4.0;
- 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)

Conhecimentos básicos | Janeiro, 2021

COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

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

Pode-se clicar nos textos sublinhados para ser redirecionado para a página do certificado específico