Rubens Macedo Pereira

DADOS PESSOAIS

NOME: Rubens Macedo Pereira EMAIL: rubens.mp1@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2023 Engenharia de Computação,

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

2018 Curso técnico com ênfase em jogos digitais,

Instituto Metrópole Digital, UFRN, Natal, Brasil

2017 Bacharelado em Ciência e Tecnologia,

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

2010 Ensino Médio (2° grau),

Complexo Educacional Henrique Castriciano, HC, Natal, Brasil

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

2019 - 2022 Wevond

Desenvolvimento de aplicativo Vondme, um shopping virtual em react-native. além da criação de uma aplicação web em react js, uma dashboard para o cliente fazer o controle da loja.

Desenvolvimento de uma rede social para tutores de pets, Petlog, desenvolvido em react-native.

Durante toda minha passagem pela empresa, fiz parte de grande parte das reuniões de criação e idealização de projetos e novas funcionalidades para os projetos descritos.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2023 Complete Web & Mobile Designer in 2023: UI/UX, Figma, (Carga horária: 28h). Udemy
- 2018 Python Brasil [14], (Carga horária: 48h).
- 2017 The Web Developer Bootcamp, (Carga horária: 43h). Udemy
- 2017 Conceitos e Fundamentos: Lógica de programação, Orientação a Objetos e SWIFT (Carga horária: 50h).

 HackaTruck
- Treinamento Intel, I simpósio Norte-Nordeste de Bioinformática (Carga horária: 15h).
 Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

- Semana de Engenharia de Computação e Engenharia Mecatrônica (Carga horária: 12h).
 Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2016 III Latin-American Scholl on Software Engineering.
 Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2016 Minicurso: Plataformas de Middleware para IoT, (Carga horária: 3h). Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2016 Minicurso: Devops: Produzindo Software e Serviços Rapidamente (Carga horária: 3h).
 Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

IDIOMAS

PORTUGUÊS: Compreende bem, fala Bem, escreve bem, lê bem.

INGLÊS: Compreende bem, fala razoavelmente, escreve razoavelmente, lê bem.

ESPANHOL: Compreende razoavelmente, fala pouco, escreve pouco, lê razoavelmente.

HABILIDADES

Conhecimentos em C, C++, HTML, CSS, javascript, react, react native, Unity3D, bootstrap, programação orientada a objeto, java, python, postgresql, LaTeX, Microsoft Office, LibreOffice.

ÁREAS DE INTERESSE

Desenvolvimento web, desenvolvimento mobile, jogos digitais, inteligência artificial, machine learning, deep learning, ciência de dados.