Bruno Matheus de Lima Cabral

Avenida Olavo Lacerda Montenegro, 4345- Parque das Árvores - Parnamirim/RN - CEP 59154-350

brunomatheuslc@hotmail.com | (84) 9 99687-3425

<u>https://www.linkedin.com/in/brunnocabral/</u> | git{hub, lab}.com/brunnomatheuus |

medium.com/@brunocabral 30726

Formação

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, Brasil - 2016.1 - 2019.2

Bacharelado em Tecnologia da Informação

Cursos Relevantes

React Native: Desenvolva APPs Nativas para Android e iOS

Udemy (2019)

AWS Technical Essentials - Introduces you to essential AWS services and common solutions (2021)

Technical Skills

Forte: Vue, React, React Native, ES6, Node.js (Express e Restify), Git,

HTML/CSS, SQL, Java.

Conhecedor: Python, NoSQL, C/C++, AngularJS, MongoDB

Experiência

Projeto SACI - UFRN, Natal, Brasil

Bolsista Desenvolvimento de Software Ago 2018-Novembro 2018

- Parte da equipe de pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de comunicação em sistemas industriais.
- Experiência em Node.js, Loopback, React, e MongoDB.

Projeto Monitoramento de Ativos - UFRN, Natal, Brasil

Bolsista Desenvolvimento de Software Dez 2018-Novembro 2019

- Parte da equipe de pesquisa e desenvolvimento no projeto de pesquisa intitulado Metodologia e Ferramentas para Monitoração de Ativos de Plantas Industriais (Monitoramento de Ativos)
- Experiência em Java, Vraptor, React, e PostgreSQL.

Projeto Automação Industrial - UFRN, Natal, Brasil

Programador de Sistemas da Informação Nov 2019 - Abr 2020

- Parte da equipe de desenvolvimento no projeto de pesquisa intitulado Estudo de Metodologias e Técnicas para Suporte ao Desenvolvimento de Aplicações Avançadas de Automação Industrial (Automação Industrial)
- Experiência em Java, Vraptor, React, e PostgreSQL.

Passei Direto, Botafogo - RJ, Brasil

Engenheiro de Software desde Abril de 2020

- Engenheiro de software do time intitulado **CORE** cuja missão é aumentar o engajamento dos usuários através da melhor experiência de uso dentro do PD (Passei Direto). Neste time sou responsável pela criação, manutenção e otimização das funcionalidades mais interagidas pelos mais de 24 milhões de usuários da plataforma.
- Experiência em Vue.js, Node.js (Restify), Jest, Github, Jenkins, Python, MySQL, Redis, AWS Services (ECS, EC2, CloudWatch, AWS Personalize, RDS, Elasticache)

Projetos Paralelos

SmartJus, Natal, Brasil

Bolsista Desenvolvimento de Software Dez 2018-Maio 2019

- Participou da manutenção e evolução da plataforma SmartJus
- Desenvolvimento Full Stack utilizando React Native, Angular, Python/Django