RENATO LUIZ DE ALMEIDA

Cientista da Computação

@ renatoluiz9834@hotmail.com renato-luiz-de-almeida-590472214

@ renatoluiz3498@gmail.com
Renato9889

J (66)98417-0496

₱ Palmas, TOCANTINS

SOBRE MIM

"Sou bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Tocantins e sempre fui uma pessoa apaixonada por tecnologia. Motivado pela curiosidade e criatividade, busco sempre aprender e a criar soluções inovadoras para os problemas que enfrento. Gosto de trabalhar em equipe, consigo ouvir e entender as pessoas em minha volta, sempre com respeito e empatia. Tenho inglês avançado, nível técnico e de conversação, excelente no que faço, tenho conhecimento sólido em programação de computadores, desenvolvimento mobile e web, pesquisa científica, mineração de dados, inteligência artificial e UX design. Ligado a questões ambientais, sempre estabeleço meus objetivos com consciência ecológica. No meu tempo livre, gosto de receber meus amigos para jogarmos jogos de tabuleiro e assistirmos series e filmes. Amo cozinhar, andar de bicicleta e ler livros de ficção científica e suspense. "

OBEJTIVOS

"Busco oportunidade de trabalho após minha formação em Ciência da Computação, tendo em vista desenvolver minhas habilidades e aplicar meus conhecimentos com profissionalismo e excelência, em busca experiência, estou determinado a ser o melhor profissional possível, aberto para aprender cada dia mais e disposto a supurar qualquer dificuldade"

FORMAÇÃO

Bacharel em Ciência da Computação

Universidade Federal do Tocantins

Ago 2017-Ago 2022

Palmas

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Conhecimento sólido em programação
- Conhecimentos avançados em Linguagens Phyton, Java, C, C# e Dart
- Conhecimentos em Banco de dados PostgreeSQL, OracleSQL, MySQL e SQL Sever;
- Desenvolvimento Mobille em Flutter e React Native
- Domínio em HTML, CSS, JavaScript, PHP, Node e Django
- Inglês avançado, instrumental e conversação
- Conhecimento em estrutura de dados e domínio da lógica de programação
- Redes de computadores e internet
- Criatividade e inovação
- Programação front-end e back-end
- Habilidade com o uso da ferramenta Git e Github
- Conhecimento dos sistemas operacionais Windows e Linux
- Domínio de MS Office, incluindo Word, Excel e PowerPoint
- Experiência do usuário (UX)
- Boa comunicação e facilidade para trabalho em equipe
- Capacidade analítica
- Potencial e facilidade para aprendizagem de novas funções e sistemas na área

EXPERIÊNCIA

Estágio - Desenvolvedor full stack

UFT

Agosto 2020 - Janeiro 2021

- Palmas
- Responsável pela criação de sites, buscando construir um produto que atendesse às necessidades de clientes e público-alvo, trabalhando em conjunto com outros profissionais da equipe.
- Desenvolvimento front-end de aplicações web, elaborando a interface de páginas com as quais os usuários interagissem a partir da utilização de linguagens de programação como HTML, CSS e Javascript.

Estágio - Desenvolvedor

UFT

Agosto 2021 - Novembro 2021



- Programador Python
- Identificação de problemas em sistemas, analisando as informações disponíveis para obter as melhores soluções.

CONQUISTAS



MeBusca - Hackathon 2020

Projeto ganhador da Hackathon de 2020 administrada pela UFT e desenvolvida inteiramente em Flutter. Carrega a objetivo de permitir que clientes tenham acesso aos produtos de redes de mercados de pequeno e médio porte mais próximas de sua casa e se possa de antemão selecionar os produtos que desejam buscar, evitando-se assim aglomerações e prolongado tempo em lugares públicos.



ANÁLISE COMPUTACIONAL DE DADOS DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO TOCANTINS Trabalho de iniciação científica (PIBIC) que buscou analisar computacionalmente os dados de vazão e chuva das estações Telemétricas e Convencionais localizadas na Bacia do Rio Formoso, com o intuito de identificar os fatores que vem contribuindo com os problemas de escassez hídrica enfrentados na bacia nos últimos anos.