Contato

nicholas.nkt.antonio@gmail.

www.linkedin.com/in/nicholas-antonio-b58662273 (LinkedIn)

Principais competências

React.js

JavaScript

Desenvolvimento web

Languages

Inglês (Professional Working)

Certifications

AWS Cloud Practitioner Essentials Discovery Day

Bootcamp "Imersão Fullstack"

Quality Assurance: plano de testes e gestão de bugs

DESENVOLVA APLICAÇÕES WEB COM JAVASCRIPT

AWS(Amazon web services) DISCOVERY DAY

Nicholas Antonio

Front-end Developer | QA analyst | React.js | HTML | CSS | JavaScript

Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Morador de Juiz de Fora, MG.

Futuro desenvolvedor front-end. Estudante de Ciência da Computação na instituição Estácio.

Dois anos de estudo nas instituições militares EsPCEx e AMAN.

Sou um afixionado por tecnologia e estou construindo meu futuro no front-end. Estudando e projetando com afinco em React.js, html, css e javascript. Conhecimento básico em Python e php. Aprofundamento constante em ferramentas de análise de performance e teste de software. Busco experiências que contribuam para minha formação tecnico-profissional.

Possuo inglês de nível intermediário e conhecimento do pacote word básico. Os anos de exército me forneceram extrema adaptabilidade, capacidade de trabalhar em grupo, honestidade,foco no objetivo, dentre outras qualidades inerentes.

Considero ainda que sou excelente para comunicação, sendo paciente e claro, orientando e ensinando da maneira necessária.

Sinta-se à vontade para entrar em contato comigo em : nicholas.nkt.antonio@gmail.com

Conheça meus códigos em : https://github.com/NicholasAntonio

Veja meus projetos em: personal-portfolio-orpin-one.vercel.app

Contatos: (32) 98868-3683 nicholas.nkt.antonio@gmail.com

Experiência

Mais Laudo Telemedicina | Laudos Médicos a Distância QA Analyst

julho de 2023 - Present (2 meses)

Minas Gerais, Brasil

Planejar, executar e documentar testes para aumento da qualidade da aplicação

Propor e pesquisar soluções eficientes, baseadas nos conhecimentos em desenvolvimento.

Utilizar ferramentas de análise de performance automatizadas, como cypress e k6

Formação acadêmica

Estácio

Bacharelado, Ciência da Computação · (março de 2023 - dezembro de 2026)

Alura

Front-end · (julho de 2023)

Colegio Militar de Juiz de Fora

Ensino Medio