GABRIEL NOVAIS LIMA

Git Hub: https://github.com/GNovaisL E-mail: gnovaisl2003@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/gnovaisl/ Telefone: (88) 9 9714-1004

Sobre Mim

Sou um graduando em Engenharia de Software, atuo como Desenvolvedor Full Stack e possuo experiência com UI/UX Design. Estou sempre em busca de **aprender** coisas novas, **compartilhar** meus conhecimentos com outros e me **desafiar** no caminho para alcançar um novo degrau na minha jornada profissional.

Formações Acadêmicas

- Formação Superior em andamento em Engenharia de Software Universidade Federal do Ceará | 2021 - 2025
- Curso técnico em Mecânica Escola de Educação Estadual Osmira Eduardo de Castro |
 2018 2021

Experiência Profissional

Realize Software

Desenvolvedor Full Stack | Jan. 2025- atual

Participo da criação de interfaces no front-end dos sistemas para empresas do setor industrial, farmacêutico e hospitalar usando React, React Native, TypeScript e para o backend utilizo NodeJS, PostgreSQL, Python e outras tecnologias em alto no mercado.

Up Value Solutions

Desenvolvedor Front End | Dez. 2023 - Dez. 2024

Nesse período participei tanto no desenvolvimento quanto na prototipação de alguns projetos que atuei, nesse período pude aperfeiçoar minhas habilidades com o React e tive meu primeiro contato com a criação de sistemas mobile através do React Native.

Experiência Extracurricular

Programa de Educação Tutorial - PET

Bolsista | Mar. 2022 - Mar. 2025

Como membro do programa pude desenvolver competências importantes para o mercado como: **trabalho em equipe**, **proatividade**, **liderança** e **comunicação assertiva**. Além disso, também pude trabalhar algumas hard skills durante do desenvolvimento do site, desde a ideação e prototipação até ao desenvolvimento de fato.

Habilidades

- Desenvolvimento de Software (React, React Native, TypeScript, NodeJS, PrimaORM, JavaScript, Python)
- Banco de dados (MySQL, PostgreSQL)
- APIs Restful (Express)
- Metodologias Ágeis (Scrum)
- Prototipação (Figma)
- Inglês Intermediário