ANNA LAURA CASTRO SOUSA

Telefone: +55 63984305750

Email: annalauracodes@gmail.com

RESUMO

Sou estudante de Ciência da Computação na Universidade Federal do Tocantins, atualmente no sexto semestre. Tenho experiência como monitora nas disciplinas de Programação em C e Programação Orientada a Objetos, e sou membro ativa do Centro Acadêmico do curso. Apaixonada por tecnologia, estou sempre comprometida em entregar resultados de alta qualidade e aprimorar minhas habilidades.

IDIOMAS

- Portuguese Nativo
- Inglês Fluente (B1)
- Espanhol –
 Intermediário

LINKS EXTERNOS

- Github: annalaura2
- Dev.to: annalaura2

SKILLS E COMPETÊNCIAS

- ReactJS, Angular, NodeJS, Java, PHP, Python: Desenvolvimento web e programação backend.
- MySQL, SQL, MongoDB: Gerenciamento e otimização de banco de dados.
- Pacote Office.
- Resolução de Problemas.
- Colaboração.
- Adaptabilidade.
- Comunicação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Projeto voluntário em Gestão de Usuários e Criação de Interfaces (março de 2023 - outubro 2023 | Remoto) -FATEAM: Minha função envolvia o gerenciamento completo da experiência do usuário, desde a concepção do design até a implementação. Colaborei com equipes para criar designs intuitivos e funcionais, utilizando tecnologias como ReactJS para o desenvolvimento das interfaces, além de HTML e CSS.
- Estágio em Desenvolvimento Full-Stack e Gestão de Projetos (agosto 2022 - março 2025 | Presencial) - Ooka Tecnologia: Em minha função anterior, desenvolvi sites institucionais, plataformas de e-commerce e sistemas financeiros. Utilizava tecnologias como ReactJS para o frontend e NodeJS ou Python para o back-end, além de APIs e bancos de dados PostgreSQL. Eu era responsável por todo o ciclo de desenvolvimento, desde o gerenciamento de prazos até a colaboração com a equipe.
- Estágio em Desenvolvimento de Software (maio 2025 atual | Remoto) Target Sistemas: Atuo com desenvolvimento de software, sendo responsável pela resolução de bugs, atualização de sistemas e gestão de bancos de dados. Utilizo SQL e MySQL para otimizar e manipular os dados dos projetos.