Tarciana Oliveira

Vitória da Conquista, Bahia (77) 98844 - 4393 tarcianasoliveira23@gmail.com

https://github.com/tarciana23 https://www.linkedin.com/in/tarcianasouza-oliveira-72127021a/

Resumo Profissional

Graduada em Ciência da Computação, com atuação em desenvolvimento de sistemas, tanto no front-end quanto no back-end. Ela apresenta facilidade para aprendizado de novas tecnologias, autonomia na resolução de problemas e comprometimento com a entrega de soluções eficientes e de qualidade.

Formação Acadêmica

Ciência da Computação Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia Julho de 2017 - outubro de 2023

Pós-Graduação Lato Sensu em Desenvolvimento Web Instituto Federal da Bahia

Habilidades Técnicas

Setembro de 2024 - atual

- Linguagens: Java , JavaScript , TypeScript
- Frameworks e Bibliotecas: Spring (Data , Boot , Security), React , Next.js , Mockito
- Bancos de Dados: PostgreSQL
- Ferramentas e Tecnologias: Git, Gradle, Maven, Kafka, Amazon S3, APIs REST, Docker
- Arquitetura: Backend For Frontend (BFF), MVC
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban

Experiências

Freelancer
Desenvolvedora Frontend
Maio de 2024 - Outubro de 2024

 Desenvolveu o frontend completo para uma empresa de óptica, utilizando Next.js, TypeScript e Tailwind CSS. Implementou responsividade total, entregando um serviço abrangente.

DBC Company - Programa Vem Ser Estagiária FullStack Novembro de 2024 - Fevereiro de 2025

- Liderou equipes em projetos práticos utilizando Spring Data, Spring Boot, Spring Security, com foco em banco de dados relacionais.
- Adquiriu experiência em HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React e Next.js, aplicando esses conhecimentos em projetos.
- Familiaridade com conceitos de Scrum e Kanban, contribuindo para a organização e andamento dos projetos.
- Utilização de Git para gerenciamento de código

DBC Company (alocada no Sicredi) Desenvolvedora Back-end Fevereiro 2025 - Junho de 2025

- Desenvolveu uma API REST do zero em Java utilizando Spring, Gradle e Maven, com persistência de dados em PostgreSQL.
- Realizou testes unitários abrangentes com Mockito para garantir a robustez e funcionalidade das aplicações.
- Implementou uma arquitetura robusta com Backend For Frontend (BFF) e Backend.
- Obteve experiência com Kafka para comunicação assíncrona e Amazon S3 para armazenamento de arquivos.

Certificações

- Programa de formação Vem Ser DBC Company
- Formação de Java e Spring Boot Alura
- NLW Journey Reactis Rocketseat
- React Js com Typescript Udemy