Tiago Souza Dias

Telefone: +55 64 99282 9680 **Email:** tiago0214@gmail.com

Linked: Link Github: Link Portfolio: Link

Objetivo Profissional

Busco uma oportunidade na área de desenvolvimento de software onde possa aplicar e aprimorar meus conhecimentos em Node.js, TypeScript, React e SQL. Tenho experiência em criar e otimizar aplicações web, adquirida por meio de projetos pessoais e aprendizado autodidata. Meu objetivo é contribuir para a equipe com soluções que realmente agregam valor e uma mentalidade sempre voltada para a melhoria contínua.

Habilidades e Competências

TypeScript | Node | JavaScript | React | SQL | C# | .NET | ASP.NET | Entity Framework | SQLServer | MySQL | PostgreSQL | MongoDB | Docker | Git | GitHub | Linux | TCP/IP | HTTP | Inglês (Avançado)

Formação Acadêmica

Graduação em Sistemas da Informação - PUC Minas - (Previsão de Conclusão: 2027)

Courses and Events

- Desenvolvimento Web Full Stack Grupo Boticário 374h
- Desenvolvimento Web Completo Udemy 97.7h
- Decola Tech, C# Bootcamp DIO 73h

Projects

Aplicativo Web de Delivery de Café - Ainda estou trabalhando nele

Uma plataforma de e-commerce responsiva para uma cafeteria, permitindo que os usuários naveguem pelos produtos, adicione itens ao carrinho de compras e finalize pedidos de forma integrada.

- Principais Funcionalidades:
 - Implementação de um fluxo completo desde a listagem de produtos até o checkout seguindo designs fornecidos via Figma.
 - Adoção de uma arquitetura baseada em componentes para aumentar a reutilização de código e manter uma clara separação de responsabilidades.
- Tecnologias:
 - Frontend: React, TypeScript, Vite, Styled Components.

Github: <u>link</u> Demo: <u>link</u>

Aplicativo de Página de Login

Um projeto full-stack de autenticação de usuários que demonstra a criação de uma página de login. O projeto é dividido em frontend e backend, evidenciando a integração entre cliente e servidor.

- Principais Funcionalidades:
 - Criação de conta de usuário e funcionalidades de login.
 - Separação de responsabilidades, com diretórios dedicados para o código do frontend e backend.
 - Implementação de gerenciamento de banco de dados através de container utilizando Docker.
- Tecnologias:
 - Frontend: React, TypeScript, Vite e Styled Components.
 - Backend: Fastify e TypeScript, com PostgreSQL rodando em um container Docker.

Github: link

Página Web de Empresa de Beleza

Uma plataforma de e-commerce que exibe produtos de beleza, oferecendo funcionalidades para adicionar itens ao carrinho, favoritar produtos e também removê-los. Todas as informações dos produtos são armazenadas em um banco de dados e servidas por uma aplicação backend desenvolvida em Node.js.

- Principais Funcionalidades:
 - Implementação de um fluxo completo que inclui a listagem de produtos, adição ao carrinho, favoritar produtos e remoção dos mesmos.
- Tecnologias:
 - Frontend: HTML, CSS, JavaScript.
 - Backend: NodeJS, Mongoose, Express, Mongodb.

Github: <u>link</u> Demo: <u>link</u>