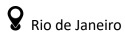
Anderson Assumpção Junior – DESENVOLVEDOR FULL-STACK











HABILIDADES

Linguagens: Python | Javascript | C | HTML e CSS Frameworks: React | Express | Node.js | Next.js

Testes: Jest

Ferramentas: Git | Github

Banco de dados: PostgreSQL | MongoDB

Boas práticas: Clean Code | Clean Archtecture e SOLID

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor web - Back end Projeto: App Feira de Trocas

Participei da equipe de desenvolvimento do projeto "App Feira de Trocas" (TrocAi), com foco na área de backend. Atuando em conjunto com o time, contribuí para a implementação da infraestrutura do servidor e do banco de dados. Minhas responsabilidades incluíram:

Desenvolvimento da API RESTfull: Fui responsável por criar uma API completa com operações de CRUD utilizando Node.js e Express, viabilizando a comunicação entre o frontend e o banco de dados.

Modelagem e Banco de Dados: Desenvolvi o schema do banco de dados com Prisma, definindo as estruturas de dados e relacionamentos necessários para as funcionalidades da aplicação.

Colaboração e Planejamento: Participei ativamente das reuniões de equipe para a definição do plano de negócios e levantamento de requisitos, colaborando para o alinhamento técnico do projeto.

Ferramentas e Tecnologias: Backend: Node.js, Express, Prisma ORM. | Frontend: Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS. | Vercionamento: Git, GitHub.

Link do projeto no Github

Desenvolvedor web - Full Stack

Projeto: Agenda Digital

Desenvolvi uma agenda digital completa com autenticação segura, aplicando conhecimentos avançados em desenvolvimento web. O projeto implementa arquitetura MVC utilizando Node.js com Express para o backend, MongoDB Atlas para persistência de dados na nuvem, e EJS para renderização de templates. O sistema oferece funcionalidades CRUD completas: cadastro de usuários com criptografia de senhas (bcryptjs), criação de contatos personalizados, edição de informações, visualização em interface responsiva e exclusão de registros com validação de propriedade.

Habilidades: Arquitetura MVC, Autenticação e Autorização, Gerenciamento de Sessões, Modelagem de Dados, Validação de Formulários, Práticas de Segurança.

Ferramentas e Tecnologias: Node.js, Express, MongoDB, Git/GitHub.

Link do projeto no Github

CURSOS E EXPERIÊNCIAS ADICIONAIS

Desenvolvimento Full Stack - Atlântico Avanti - julho/2025

JavaScript e TypeScript - Udemy - março/2025

Desenvolvimento Web - Udemy - abril/2025

Python - Curso em Vídeo - Janeiro/2025

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Estácio - 2° Semestre – 02/2025 à 07/2027(Previsão de Formatura)

IDIOMAS

Português: Nativo

• Inglês: Básico (Apto à Leitura e escrita de conversas básicas)

COMPETÊNCIAS INTERPESSOAIS (Soft Skills)

- Trabalho em Equipe e Comunicação: Habilidade de colaborar efetivamente em equipe, participando ativamente de reuniões, planejamento e definição de requisitos de projetos, como demonstrado na experiência com o "App Feira de Trocas".
- Proatividade e Aprendizado Contínuo: Forte iniciativa para o autodesenvolvimento, evidenciada pela busca constante de novos conhecimentos em cursos e pela aplicação de tecnologias modernas em projetos práticos.
- Resolução de Problemas: Capacidade de analisar desafios e desenvolver soluções completas e funcionais, desde a arquitetura de um sistema com autenticação segura no projeto "Agenda Digital" até a implementação de APIs.
- Adaptabilidade e Versatilidade: Flexibilidade para contribuir em diferentes áreas de um projeto, atuando com foco no backend e também auxiliando no desenvolvimento frontend para atender às necessidades da equipe.
- Foco em Qualidade: Comprometimento com a entrega de um trabalho de alto padrão, aplicando boas práticas de desenvolvimento como Clean Code, Clean Architecture e SOLID para garantir um código limpo e manutenível.