DENER ARAUJO PERES

Portfolio | LinkedIn | deneruaraujo@gmail.com | GitHub

- HTML5 | CSS3 | JavaScript | TypeScript | React | Next.js | Redux | Tailwind | Node.js |
 NestJS | Vitest | Jest | PostgreSQL | Docker | Prisma | Git | AWS S3
- -SEO | Acessibilidade | Responsividade | TDD | DDD | Arquitetura Limpa | SOLID | Código Limpo | Regras de Negócio | Requisitos Funcionais | Requisitos Não Funcionais | Testes Unitários | Testes E2E | Metodologias Ágeis
- Português: Nativo, Inglês: Fluente, Espanhol: Intermediário

Front-end - Contrato

Devvo

Brasília, Brasil 07/2024 - 09/2024

- Contribui para o desenvolvimento de uma plataforma de e-commerce completa utilizando React e Typescript, garantindo uma experiência de usuário fluida e responsiva.
- Melhorei a escalabilidade da aplicação otimizando a arquitetura dos componentes e a gestão de estado.
- Colaborei em melhorias de UX/UI, refinando fluxos de usuários e otimizando componentes para melhor usabilidade.
- Foquei na otimização de desempenho, implementando estratégias para aumentar a velocidade e a eficiência da aplicação.
- Contribuí para pull requests, revisões de código e manutenção de altos padrões de qualidade de código.
- Trabalhei com metodologias ágeis, utilizando o Jira para rastrear tarefas e garantir a entrega pontual de recursos.

Um dos meus	projetos	Back-end					

Find a Friend API

GITHUB

TypeScript | Node.js | NestJS | Vitest | PostgreSQL | Docker | Prisma | Cloudflare R2

- •A API segue o Desenvolvimento Orientado a Testes (TDD), Design Orientado a Domínio (DDD), Arquitetura Limpa e SOLID. Utiliza o Cloudflare R2 para upload e armazenamento de anexos.
- · Está equipada com um conjunto abrangente de testes end-to-end e unitários.
- •Conecta indivíduos em busca de pets com organizações de adoção de animais. Fornece uma plataforma para que as organizações se registrem e validem sua identidade utilizando JWT.