Lucas de Oliveira Cassimiro, 24

Desenvolvedor Full Stack

Next.js | React | TypeScript | Node.js | Fastify | NestJS | Docker | Vitest

Santos/SP (13) 99207-3643

lucascassimiro545@gmail.com https://github.com/lucas-cassimiro https://lucascassimiro.vercel.app/

Objetivo

Meu principal objetivo é transformar ideias e requisitos em código funcional, com foco em qualidade, performance e manutenibilidade. Tenho sólida experiência em desenvolvimento Full Stack, atuando diretamente na implementação de funcionalidades, integração entre sistemas e otimização de processos.

Resumo profissional

Desenvolvedor Full Stack com 3 anos de experiência em JavaScript/TypeScript, especializado em Node.js e React. No frontend, atuo com React e Next.js, com forte conhecimento em acessibilidade (a11y), SEO, code splitting, SSR, SSG e otimizações voltadas à experiência do usuário e alta performance em aplicações web modernas. No backend, domino os principais frameworks do ecossistema Node.js — como Express, Fastify e NestJS — com foco em performance, escalabilidade e boas práticas, como Clean Architecture, DDD, SOLID, testes automatizados e injeção de dependências.

Cursos e certificações

- Rocketseat Node.js, TypeScript, Fastify, Nest.js, Docker, Clean Architecture, DDD, TDD, SOLID;
- Udemy Node.js, TypeScript, TDD, DDD, Clean Architecture e SOLID 04/2023
- DevQuest React, Node.js, TypeScript, Express, PostgreSQL, Docker, Jest 02/2022

Experiência profissional

Dev em Dobro | 07/2024 - atual

Atividades: - Desenvolvimento de software utilizando tecnologias modernas como Node.js, NestJS, Express, TypeScript, PostgreSQL, Docker, Prisma ORM

LKS Services | Desenvolvedor Full Stack (02/23 - 05/24)

Atividades: - Desenvolvimento de software utilizando tecnologias modernas como Next.js, Node.js, Typescript, NestJS, Express, GraphQL, PostgreSQL, Docker. Jest e Git;

- Familiarizado com o uso de Bancos de Dados SQL, que envolvem em projetar a estrutura, escrever consultas, criar procedimentos armazenados e analisar dados.

Habilidades técnicas

NodeJs Git; Jest;
Express Prisma ORM; Redux;
Typescript Next.js; Context API;
MongoDB React; Docker

PostgreSQL Javascript;

Projetos

NOIZE - Blog de notícias de música (FREELANCE)

Tecnologias utilizadas: Next.js 14.2 pages router | TypeScript | GraphQL | WordPress | Apollo Client | CI/CD | SEO

Acessar página

Gympass API - Backend

Tecnologias utilizadas - Node.js | Fastify | TypeScript | Prisma | Vitest | Docker | Clean Architecture **Acessar repositório no GitHub**

Smart Store - Full Stack (e-commerce)

Tecnologias utilizadas - Next.js 14 app | Typescript | Node.js | Express.js | PostgreSQL | Prisma ORM | MVC

Acessar página

Link do repositório Backend

Food Commerce - Full Stack

Tecnologias utilizadas - Next.js 14 app | Typescript | Node.js | Express.js | PostgreSQL | Prisma ORM | MVC

Acessar página

Competências comportamentais

Trabalho em equipe;

Liderança;

Fácil aprendizagem;

Criatividade;

Organização;

Comunicação clara;

Boa comunicação com público