Ewerton Hecsley

Desenvolvedor Backend / Frontend Angular - Patos-PB • ■ (83) 99850-7503 • ⊠ ewerton.martinscomercial@gmail.com ■ GitHub • ■ LinkedIn

Resumo Profissional

Desenvolvedor de Software com foco em **TypeScript** e experiência em **APIs escaláveis**, **microsserviços** e integrações assíncronas (RabbitMQ, Kafka). Conhecimentos práticos em **Angular, HTML5, CSS3 e JavaScript**, aplicando os principais recursos da arquitetura do framework (módulos, componentes, serviços e rotas). Experiência em **CI/CD, Docker** e **cloud (Azure e AWS)** com deploy de aplicações distribuídas. Atuação em times ágeis (Scrum/Kanban) com boa comunicação e visão de negócio adquirida em 10 anos no setor comercial.

Competências Técnicas

Backend & TypeScript, Java,

Linguagens

Frontend & Angular, HTML, CSS, Javascript

Linguagens

Frameworks NestJS, Fastify, Express, Spring Boot

Mensageria Kafka, RabbitMQ

Bancos de Dados PostgreSQL, MySQL, Oracle, Mongo DB

Cloud & DevOps Azure, Google Cloud, AWS, Docker, GitHub Actions,

Bitbucket, CI/CD

Práticas & Arquitetura TDD, DDD, Clean Architecture, Integrações com IA

Formação Acadêmica

• Engenharia de Software – UNIUBE – Conclusão em 2028

Experiência Profissional

Desenvolvedor Backend – EHM Labs Softwares (2022 – Atual)

- Desenvolver APIs RESTful escaláveis com NestJS e integração a sistemas legados (Java, C#, Python).
- Estruturar microsserviços e comunicação assíncrona (RabbitMQ, Kafka) para processar +50k mensagens/dia.
- Implementar testes automatizados (Jest/TDD), reduzindo falhas em produção em 35%.
- Orquestrar deploys com Docker e CI/CD, diminuindo tempo de entrega em 40%.
- Colaboração em times ágeis (Scrum) utilizando Jira e Bitbucket para versionamento e pull requests.

Projetos Relevantes

API de Comunicação Assíncrona com RabbitMQ

- Microserviço para processamento de +50k mensagens/dia.
- Arquitetura desacoplada e escalável.
- Stack: Node.js, NestJS, RabbitMQ, Docker. & Repositório no GitHub

Sistema de Controle de Transações Financeiras com Prisma + PostgreSQL

- Backend para gestão de transações com consultas otimizadas.
- Redução de 40% no tempo de resposta com índices e otimizações.
- Stack: Fastify, Prisma, PostgreSQL. & Repositório no GitHub

PlayStation Store Clone (Angular) – Projeto pessoal

- Desenvolvi uma interface de e-commerce usando Angular, aplicando componentes, serviços, módulos, rotas e lazy loading.
- A interface é responsiva com HTML5 e CSS3, usando boas práticas modernas.
 Repositório no GitHub

Certificações e Cursos

- **Desenvolvimento Backend** Cubos Academy 2022
- **Desenvolvedor FullStack** KORU Programa Desenvolve O Boticário 2025