

Marlon Mendes Oliveira da Rocha

Fortaleza, Ceará • marlonmendesor@gmail.com • linkedin.com/in/marllonmendez • marllonmendez.vercel.app

Resumo

Desenvolvedor Full Stack com mais de **2 anos de experiência**, formado em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** pela **Universidade de Fortaleza**, com atuação no desenvolvimento de aplicações web de ponta a ponta, da modelagem de banco de dados à construção de interfaces e integração com APIs.

No **DataBridge**, atuo no desenvolvimento da plataforma com autonomia, contribuindo com sugestões de melhorias e decisões técnicas em um ambiente ágil (**Scrum**). Além da implementação de funcionalidades, também realizo correção, proponho e desenvolvo melhorias contínuas e participo da organização das demandas, incluindo criação e priorização de tarefas. Também atuo na validação de ambiente e consistência de dados entre desenvolvimento e produção. Atualmente, estou ampliando minha visão estudando **AWS**, **Inteligência Artificial** e **No-Code**.

Experiência

Desenvolvedor Full Stack

DataBridge

Remoto

Abr 2025 – Presente

- Acelerei em **50%** a entrega de novas interfaces ao criar **componentes reutilizáveis** e **layouts responsivos** no **Design System**.
- Integração com **modelo de IA Grok** para avaliação automática e geração de relatórios.
- Participei da **migração de MongoDB para PostgreSQL** em colaboração com o time, contribuindo para a **modelagem relacional** e a **integridade dos dados**.
- Otimizei a **performance da aplicação** com **cache em Next.js** e refatoração de código, reduzindo gargalos em fluxos críticos.
- Estruturei a **documentação oficial** no **DocuSaurus**, centralizando conhecimento e reduzindo o tempo de onboarding e manutenção.
- Aumentei a **estabilidade das entregas** ao implementar **testes unitários com Jest** em componentes de interação direta com o usuário.

Desenvolvedor Full Stack

Grupo Sobrancelhas Design

Eusébio, CE

Set 2022 – Nov 2023

- Acelerei em **20%** a tomada de decisões para **marketing, jurídico, operacional e franqueadas** ao desenvolver **relatórios em SQL**.
- Melhorei em **30%** a experiência do usuário ao refatorar **página-chave do ERP**.
- Documentei **microsserviço com Swagger** e ampliei a usabilidade implementando **filtros por status de serviço** (ativos, cancelados, agendados e finalizados).
- Atuei na **sustentação e evolução de sistemas legados** com **Electron.js** e **Symfony**.

Projetos

- **Portfolio Access Tracker: Microsserviço** em **Python** para análise de acessos do portfólio, com agregação de métricas por horário e envio automatizado de relatórios por e-mail.
- **Kronly: Sistema de agendamento** em **microsserviços** com **Java** e **Spring Boot**, utilizando **JWT**, **Spring Security**, **RabbitMQ**, **PostgreSQL** com **Flyway**, **Docker** e **Swagger**.

Educação

- **Universidade de Fortaleza (UNIFOR)** – Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Abr 2023 – Jul 2025).

Habilidades

- **Técnicas:** TypeScript, JavaScript, Angular, React, Next.js, Node.js, Java, Spring, RabbitMQ, APIs REST, SQL, PostgreSQL, MongoDB, Docker, CI/CD, Jest, Swagger, DocuSaurus, Git, Jira e Scrum.
- **Idiomas:** Português (Nativo) e Inglês (Intermediário – B1).