

Marlon Barreto Borges

Desenvolvedor React Native | UI/UX Performance

LinkedIn: [Marlon Barreto Borges](#)

Portifólio: <https://my-profile-puce-seven.vercel.app/>

Github: <https://github.com/MarlonBBo>

Contato: (22)998373955

Email: contato.marlonbarretoborges@gmail.com

Resumo

Sou Desenvolvedor Mobile **React Native**, focado em criar aplicativos modernos, rápidos e funcionais. Tenho experiência com **TypeScript**, **JavaScript**, **Expo**, integração com **APIs REST**, armazenamento local e construção de interfaces intuitivas.

Gosto de transformar ideias em soluções reais e tenho facilidade em aprender novas tecnologias, resolver problemas e trabalhar em equipe.

Atualmente estou aprimorando minhas habilidades em boas práticas, **arquitetura limpa**, **MVVM**, performance, testes (**Jest**, **Testing-Library**) e publicação de apps na Play Store. Busco oportunidades para crescer como desenvolvedor, contribuir em projetos reais e evoluir continuamente no ecossistema React Native.

Experiência profissional

Tetra Soluções Empresariais (Campos dos Goytacazes, RJ)

Desenvolvedor Mobile - Júnior

Março 2025 – Presente

Atuei no desenvolvimento completo do **Tetra One**, um sistema robusto voltado para gestão de estoque, conferência de compras, expedição de atacado, balanço e geração de etiquetas. Participei de todas as etapas do projeto, desde a arquitetura até a implementação final, garantindo alta eficiência operacional para o cliente.

Principais responsabilidades e entregas:

- **Desenvolvimento do aplicativo Tetra One do zero**, implementando funcionalidades como:
 - Controle e gestão de estoque
 - Balanço e conferência de mercadorias
 - Expedição para operações de atacado
 - Impressão e gerenciamento de etiquetas
 - Conferência de compras e processos internos
- **Criação de APIs em C# com ASP.NET**, incluindo:
 - Endpoints completos para consumo e manipulação de dados

- Integração segura entre app, web e banco de dados
- Implementação de regras de negócio e validações
- **Modelagem e estruturação do banco de dados**, definindo:
 - Tabelas, relacionamentos e constraints
 - Ajustes de performance e normalização
 - Implementação de melhorias e migrações conforme novas demandas
- **Desenvolvimento e manutenção do sistema web**, utilizando **React**, incluindo:
 - Criação de novas funcionalidades e componentes reutilizáveis
 - Refatoração de trechos críticos
 - Melhorias de usabilidade e performance
 - Correção de bugs e ajustes contínuos
- Participação ativa na evolução do ecossistema Tetra, contribuindo tanto para **infraestrutura**, quanto para a **experiência do usuário e estabilidade das operações internas**.

My Wallet Local (Saas - Controle Financeiro)

Site do Aplicativo:<https://mywalletlocal.store>

Maio 2025 – Setembro 2025

Organize suas finanças de forma simples, rápida e totalmente offline com o My Wallet Local. Pensado para quem busca praticidade e privacidade, o app permite registrar gastos e receitas, acompanhar seu saldo em tempo real e visualizar gráficos que facilitam o entendimento dos seus hábitos financeiros.

Com uma interface intuitiva, você pode criar categorias personalizadas, registrar transações em segundos e acessar relatórios que ajudam a manter suas contas sob controle — tudo sem precisar de internet.

◆ Recursos principais

Funciona 100% offline — Seus dados ficam somente no seu dispositivo.

Registro rápido de receitas e despesas

Categorias personalizadas para organizar melhor seus gastos

Gráficos e relatórios claros e objetivos

Histórico completo de transações

Anotações detalhadas para cada movimentação

Design leve, rápido e fácil de usar

Seja para controlar o dia a dia, economizar mais ou entender para onde seu dinheiro está indo, o My Wallet Local é o app ideal para quem quer uma vida financeira mais organizada — com total privacidade e sem complicações.

Tecnologias: **Expo, React Native, EAS Build, Zustand, SQLite, TypeScript, Nativewind, Reusables, react-native-gifted-charts.**

Freelancer (Campos dos Goytacazes, RJ)

Desenvolvedor Full Stack

Janeiro 2023 – Março 2025

Formação acadêmica

Universidade Estácio de Sá (Campos dos Goytacazes, RJ) - [2024 - 2028]

- Bacharelado em Engenharia de Software

Habilidades técnicas

Linguagem de programação: **TypeScript, JavaScript**

Tecnologias e Ferramentas: **React Native, Expo, Expo Router, TypeScript, JavaScript, Node.js, NPM, React Navigation, Zustand, Redux, Redux Toolkit, Context API, Async Storage, TansStack Query, Axios, Fetch API, MVVM, Jest, Testing-Library, Styled Components, NativeWind, Tailwind CSS, React Native Reanimated, Gesture Handler, React Hook Form, Zod, Yup, SQLite, REST APIs, EAS Build, EAS Submit, Git, GitHub, VS Code, Figma, Android Studio, Gradle.**