

# 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 complicação.

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.**