

Matheus Carvalho

Desenvolvedor Front-End | Desenvolvedor Mobile

matheuscarv.dev@gmail.com • +55 65 99207-9383 • Várzea Grande, MT
<https://linkedin.com/in/matheusscarvalho/> • <https://github.com/matheusscarvalho1/> •
<https://matheusscarvalho-dev.onrender.com/>

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-End com sólida experiência **Full Stack e Mobile**, atuando com **JavaScript ES6+, TypeScript, React.js, Next.js, React Native e Node.js**.

Atuação profissional desde 2024 no desenvolvimento de aplicações web e APIs para os setores de tecnologia, logística e construção civil, com foco em performance, escalabilidade e integração entre sistemas.

Experiência em UX/UI, criação de interfaces performáticas e otimização de aplicações, com resultados mensuráveis como redução de tempo de carregamento e aumento de produtividade por meio de automações e APIs.

Resultados expressivos incluem redução de até **25% no tempo de carregamento** de aplicações web utilizando React, **aumento de 60% na produtividade** por meio de automações em Node.js, digitalização de processos internos com ganhos de eficiência superiores a **50%**, e desenvolvimento de **API de monitoramento em tempo real integrada ao GA4** para suporte à tomada de decisão orientada por dados.

SOFT SKILLS

- Profissional colaborativo e prestativo com colegas de equipe
- Atenção aguçada aos detalhes
- Excelência em resolução de problemas
- Rápida capacidade de aprendizado
- Pensamento criativo e inovador
- Clareza na comunicação

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Ginco Urbanismo - Desenvolvedor Back-End com Node.js usando TypeScript | JavaScript | Fastify | Express | Next.js | Prisma ORM | Swagger, Fevereiro 2024 – Julho 2025
Cuiabá, Mato Grosso · Presencial

- Manutenção e evolução de aplicativo de pós-venda no setor imobiliário, com gestão financeira (boletos, PIX, antecipação), acompanhamento de obras e suporte ao cliente.
- Desenvolvimento, teste e documentação de APIs internas (40+ endpoints RESTful), garantindo segurança, performance e integração contínua.

- Otimização de tempo de resposta de serviços em até 20% via análise de logs com Grafana/Loki e refatoração de código.
- Implementação de soluções BPM/BPMS no Fluiig, incluindo modelagem de processos, automação de workflows e formulários inteligentes com HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript e jQuery, reduzindo 50% do tempo em processos internos.
- Implementação de uma automação de envio de boletos via WhatsApp utilizando Node.js, integrado ao ERP da empresa com suporte a fallback inteligente com logging assíncrono, aumentando 60% a produtividade da equipe de relacionamento ao cliente.
- Desenvolvimento de API em Next.js + TypeScript para integração com Google Analytics 4, otimizando análise de métricas e suporte à tomada de decisão orientada a dados.

TAVWEB - Desenvolvedor Front End Freelancer usando TypeScript | React.js | Next.js | Tailwind CSS | Material UI, Março 2024 – Julho 2024
Cuiabá, Mato Grosso · Remota

- Desenvolvimento de plataforma B2B para gerenciamento documental, evoluindo interfaces com React, Next.js, TypeScript, Material-UI e Tailwind CSS, garantindo responsividade e consistência visual.
- Otimização de desempenho de páginas críticas, reduzindo em 25% o tempo de carregamento por meio de refatoração de componentes, lazy loading, otimização de assets com next/image e chamadas paralelas a APIs independentes com Promise.all.
- Integração com APIs REST para comunicação eficiente com sistemas internos, aumentando a confiabilidade e reduzindo falhas, em colaboração com equipes multidisciplinares seguindo metodologia Agile/Scrum para entregas alinhadas aos objetivos do negócio.

PROJETOS

Para detalhes técnicos completos de cada projeto, acesse meu portfólio: [Clique aqui acessar](#).

APARATUS - Plataforma de Barbearias com Agendamento e IA Integrada (Next.js + Prisma + Stripe + AI Tools)

- Sistema full-stack com IA baseada em Function Calling (Tools) integrada a Server Actions, permitindo consultas e operações seguras no banco de dados.
- Desenvolvido com Next.js 15 (App Router, Server Components e Server Actions).
- Autenticação com Better Auth e pagamentos via Stripe.
- Arquitetura moderna com App Router, Server Components e cache inteligente via TanStack Query.

- UI mobile-first com Tailwind, shadcn/ui e Radix, focada em performance, UX e acessibilidade.
- Performance otimizada com SSR, Server Components, lazy loading e paralelização de requisições.

BEWEAR - E-commerce (Next.js + React + Stripe + PostgreSQL)

- E-commerce fullstack moderno desenvolvido com Next.js 15 (App Router, Server Components e Server Actions).
- Gestão de estado e cache com TanStack Query, backend em Prisma/PostgreSQL, UI acessível e mobile-first.

FSW Donalds - Sistema de Pedidos (Next.js + Prisma + Stripe + Docker)

- Aplicação web de delivery com checkout integrado ao Stripe e acompanhamento de pedidos em tempo real.
- Backend com Prisma/PostgreSQL, UI mobile-first e containerização via Docker.

Portfolio — SPA Tecnológica (React 19, TypeScript, GraphQL + Apollo, Vite 7)

- SPA com navegação instantânea, cache inteligente via Apollo + GraphQL e Context API para temas e internacionalização utilizando i18n.
- UI acessível com Tailwind, Radix e Motion.

Find Hope Hub – Plataforma de Localização de desaparecidos (React + Vite + Docker + CI/CD)

- SPA social com formulários robustos, busca em tempo real e dashboard de registros.
- Testes automatizados com Vitest e Pipeline de **CI/CD com GitHub Actions** e deploy na Render.

Fullstack App - AuthSystem (Node.js + React + Docker + Render)

- API RESTful com Node.js, Express, TypeScript, JWT (cookies HttpOnly), Zod e Prisma.
- Frontend em React + Vite + Tailwind + Radix UI + React Hook Form.
- Autenticação completa, rotas protegidas, persistência e integração front-back.
- Deploy completo na Render (frontend + backend) e Banco de dados hospedado na Neon DB.

Money - App de Finanças (React Native + Expo)

- App mobile para controle financeiro com persistência offline e gerenciamento de estado via Context API.
- Navegação fluida e experiência de usuário otimizada.

FORMAÇÃO

Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), Cuiabá, MT

Graduação em Engenharia de Computação, Jul 2024.

Formação Full Stack JavaScript - ™ MEDEIROS SERVICOS DE INFORMÁTICA LTDA - Nov 2023.

Formação Full Stack Club - FULL STACK CLUB LTDA.

CERTIFICADOS

- **Formação Full Stack JavaScript - *TM MEDEIROS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - Nov 2023***

HABILIDADES

- HTML5, CSS3, SASS/SCSS, Bootstrap, JavaScript ES6+, jQuery, TypeScript, React.js, Next.js, React Native, Expo, Redux, Zustand, Context API, Zod, React Hook Form, React Query Tanstack, React Router, App Router, Vite, Webpack, Tailwind CSS, Styled Components, Framer Motion, Swiper, Figma.
- Node.js (Express, Fastify) Prisma ORM, Drizzle ORM, Python, PHP, SQL, NoSQL.
- Jest, React Testing Library, Testes Unitários e de Integração.
- Docker, Docker Compose, CI/CD, Git, GitHub Actions, Deploy com Render e Vercel.
- Microsserviços, Sistemas Distribuídos, API REST, GraphQL, Apollo, JWT, OAuth2, Clean Code, Gitflow.

IDIOMAS

- **Português - Nativo**
- **Inglês - Avançado**