

MATHEUS PERGOLI

SP, Brasil | Celular: +55 11 94641-1571 | Email: matheus.pergoli2015@yahoo.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfólio](#)

RESUMO

Desenvolvedor Frontend especializado em React, Next.js e TypeScript, com experiência na construção de aplicações web escaláveis, performáticas e orientadas à experiência do usuário. Atuo na criação de interfaces modernas, responsivas e acessíveis, com foco em componentização, design systems, arquitetura frontend e qualidade de código.

Tenho experiência em integração com APIs REST e GraphQL, gerenciamento de estado e dados assíncronos, tratamento de loading/error states, cache, autenticação, controle de acesso e implementação de fluxos de negócio complexos no frontend. Também atuo com otimização de performance, SEO técnico, boas práticas de renderização e manutenção de aplicações web em ambientes com múltiplos produtos.

Ao longo da minha trajetória, contribuí para iniciativas de monorepo, bibliotecas compartilhadas, padronização frontend e colaboração próxima com times de produto, design, backend e áreas de negócio. Tenho perfil analítico, comunicativo e orientado a resultado, com capacidade de traduzir necessidades técnicas e não técnicas em soluções frontend eficientes, escaláveis e bem estruturadas.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Full Stack Developer com foco em Frontend, Operdata - 2023 – 2026

- Liderei a modernização da arquitetura de desenvolvimento, migrando projetos para um monorepo com Turborepo e padronizando fluxos, pacotes compartilhados e escalabilidade entre aplicações.
- Contribuí para o design system e biblioteca de componentes da empresa, criando componentes reutilizáveis, padrões visuais e abstrações de UI utilizados em múltiplos projetos frontend.
- Desenvolvi aplicações web com React, Next.js, TypeScript e Tailwind CSS, com foco em componentização, responsividade, performance, manutenibilidade e experiência do usuário.
- Implementei integrações com APIs REST, autenticação, autorização, controle de acesso por perfis e tratamento de estados assíncronos como loading, erro, cache e dados derivados.
- Desenvolvi bibliotecas internas compartilhadas, incluindo hooks customizados, abstrações de formulários, validações e utilitários, reduzindo duplicação e melhorando a experiência do desenvolvedor.
- Colaborei na construção de uma plataforma interna gamificada para centralização de conteúdos corporativos, como blogs, posts, podcasts, seminários, tutoriais e conhecimento interno.
- Atuei próximo ao time de produto no levantamento de requisitos, definição técnica, construção de POCs e entrega de soluções ponta a ponta com impacto real no negócio.
- Participei de code reviews, definição de padrões frontend e evolução contínua da base de código, aplicando arquitetura modular, separação de responsabilidades e boas práticas de engenharia.

PROJETOS

- **Safe Action:** Type-safe runtime validation para Next.js Server Actions, inspirado no tRPC
- **DraftCode:** Plataforma de desafios frontend criada para ajudar desenvolvedores a praticarem habilidades reais.
- **DraftAuth:** Implementação de um sistema centralizado de autenticação construído sobre o @draftlab/auth.
- **@draftlab/db:** Banco de dados SQLite para o navegador, utilizando Web Workers e OPFS para local-first.
- **@draftlab/auth:** Provedor universal de autenticação que implementa o padrão OAuth 2.0 em web standards.

HABILIDADES

- **Frontend:** React, Next.js, TypeScript, JavaScript, Tailwind, Hooks, Server Components, Server Actions, App Router
- **Estado, Dados & APIs:** TanStack Query, SWR, Zustand, Context API, Redux, Nuqs, REST APIs, GraphQL
- **Testes & Qualidade:** Jest, Vitest, React Testing Library, Cypress, Playwright, MSW, Code Review
- **Ferramentas:** Vite, Webpack, ESLint, Prettier, Biome, Git, GitHub, GitFlow, CI/CD, Docker, Linux
- **Backend:** Node.js, NestJS, Bun, PostgreSQL, MongoDB, Prisma, Drizzle, Cloudflare, Vercel, AWS

FORMAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Uniasselvi — São Paulo, Brasil 2023 - 2026