

Pedro Henrique Costa Martins, 20 Anos

Desenvolvedor Full Stack | Next.js | Node.js | TypeScript

Uberaba - MG | (34) 99972-4451 | pedhenriquecm@gmail.com

[Linkedin](#) | [Github](#) | [Portfólio](#)

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack com sólida base acadêmica e experiência prática em freelancing. Especialista no ecossistema JavaScript (React/Next.js e Node.js), com foco em arquitetura de software limpa (Onion Architecture, SOLID). Experiência na criação de sistemas complexos, incluindo automações, E-commerce e SaaS. Busco oportunidade como Desenvolvedor Júnior para aplicar conhecimentos em escalabilidade e performance.

Habilidades Técnicas

- Front-end:** React.js, Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, ShadcnUI, HTML5/CSS3.
 - Back-end:** Node.js, Express.js, Java, API RESTful, Onion Architecture, JWT (Auth).
 - Banco de Dados:** PostgreSQL, MySQL, SQLite, OracleSQL.
 - DevOps & Ferramentas:** Git/GitHub, Docker, AWS/Azure (Deploy), CI/CD, Postman, Swagger.
-

Experiência Profissional

Grupo MEPI | *Desenvolvedor Full Stack (Freelance) Dez 2024 – Jan 2025*

- Atuei como parceiro tecnológico estratégico na modernização da operação de vendas online.
- Principais Entregas:**
 - Revitalização completa do E-commerce e manutenção de Landing Pages performáticas.
 - Desenvolvimento de automações de WhatsApp para otimizar o atendimento ao cliente.
 - Implementação de funcionalidade de busca por ID de vendas, agilizando o rastreamento interno.

- **Tecnologias:** JavaScript, Integração de APIs, Automação.
-

Projetos de Destaque

BarberPro (SaaS em Desenvolvimento)

- Sistema completo de gestão para barbearias (SaaS) com autenticação, dashboard financeiro e agendamento online.
- **Destaque:** Implementação de emails transacionais, sistema de recuperação de senha e gestão de multitenancy.
- **Tech:** Next.js, TypeScript, PostgreSQL, Tailwind.

BMWCare (Projeto Acadêmico)

- Sistema desenvolvido com foco em robustez arquitetural.
- **Destaque:** Implementação rigorosa de **Onion Architecture** no back-end para garantir desacoplamento e testabilidade.
- **Tech:** Express.js, SQLite, Next.js, ShadcnUI.

EcoNecta (Projeto Acadêmico)

- Plataforma de mapeamento de problemas urbanos com geolocalização.
 - **Tech:** Express.js, PostgreSQL, Vue.js.
-

Educação

Bacharelado em Sistemas de Informação *UNIUBE - Universidade de Uberaba* | *Previsão de formatura: Dez/2026*

- 7º Semestre. Foco em Engenharia de Software e Banco de Dados.

Idiomas:

Inglês Intermediário (B1) - Leitura e escrita técnica avançada.

Espanhol: Básico