

PEDRO IVO SANTOS SILVA

Laravel/PHP Specialist | Backend & API Developer

Ubatuba, São Paulo, Brasil | +55 (12) 99212-0459 | pedroivosst@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pedroivoss>

GitHub: <https://github.com/pedroivoss>

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack Sênior com mais de 10 anos de experiência, especializado em PHP e Laravel no backend e com forte atuação em frontend utilizando JavaScript, Blade e aplicações web modernas.

Experiência sólida na construção de APIs RESTful escaláveis, integração com sistemas externos e desenvolvimento de aplicações completas (end-to-end), desde a arquitetura até o deploy e manutenção.

Atuo na modernização de sistemas legados, melhoria de performance e implementação de boas práticas de engenharia de software (SOLID, TDD), com foco em código limpo, escalabilidade e impacto no negócio.

Experiência em ambientes ágeis e colaboração com times distribuídos, com disponibilidade para trabalho remoto.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Categoria	Tecnologias
Especialista	PHP, Laravel, MySQL, APIs RESTful, JavaScript, Git, Docker, CI/CD (GitHub Actions), HTML, CSS, Mysql
Intermediário	React.js, Node.js, SQL Server, TDD (PHPUnit)
Iniciante	Microsoft Azure
Metodologias	Scrum, Kanban, Agile, SOLID, Design Patterns

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Fundador e Desenvolvedor de Software Sênior | Ivo Company

Janeiro 2025 - Presente

- Desenvolvo aplicações fullstack utilizando Laravel no backend e JavaScript/Blade no frontend, atuando desde a arquitetura até o deploy.
- Crio e mantenho APIs RESTful escaláveis, garantindo alta disponibilidade e performance.
- Integro sistemas com APIs externas, automatizando processos e melhorando a eficiência operacional.
- Arquitetei backend para evento de grande escala, processando +15.000 requisições em 11 dias com 100% de disponibilidade.
- Desenvolvi API para cliente do setor de Facility Services com +5.000 requisições mensais e 99.9% de uptime.
- Implementei CI/CD com Docker e GitHub Actions, reduzindo tempo de entrega em 60%.

Desenvolvedor de Suporte de Aplicações II | Thermo Fisher Scientific

Abril 2022 - Maio 2025

- Atuei como referência técnica no time, desenvolvendo e mantendo sistemas em PHP e JavaScript.
- Trabalhei na evolução de sistemas legados (backend e frontend), melhorando performance e estabilidade.
- Liderei refatoração de módulo crítico, aumentando performance em 40% e reduzindo incidentes em 80%.
- Estruturei documentação técnica, reduzindo onboarding em 50%.

Programador Júnior - Evidera PPD | Thermo Fisher Scientific

Novembro 2020 - Abril 2022

- Desenvolvi funcionalidades para sistemas de pesquisa clínica utilizando **PHP** e **JavaScript**, com foco em código limpo e testável.
- Participei ativamente de **code reviews**, contribuindo para a disseminação de boas práticas e a manutenção de um alto padrão de qualidade no código.

Programador | Medimix Internacional

Abril 2016 - Novembro 2020

- Desenvolvi sistemas de gestão de informações médicas utilizando **PHP** e **MySQL**.
- Criei sistemas de auditoria de dados clínicos que **reduziram erros operacionais em 20%** através de soluções backend customizadas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia de Computação

Universidade de Taubaté (UNITAU) – 2015

Pós-graduação em Engenharia de Software com IA Aplicada (*em andamento*)

Anhanguera Educacional — Previsão: Dez/2027

Foco em IA aplicada, LLMs e desenvolvimento de sistemas inteligentes

IDIOMAS

- **Português:** Nativo
- **Inglês:** Profissional Avançado