

Thiago Guilherme Barbosa dos Santos

Salvador - BA

(71) 98694-9813

thiagoguilherme.barbosaa@gmail.com

portfolio-thiago-guilherme.vercel.app

linkedin.com/in/thiagoguilhermebarbosa

github.com/ThiagoGuilherme71

Desenvolvedor Full-Stack com 2+ anos de experiência | Graduado com Média 9.0 | **Redução de 45% nos tickets de suporte** | Geração de receita com criação de serviços (SaaS) | **Disponibilidade negociável** | CLT ou PJ

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full-Stack com experiência em aplicações SaaS, softwares de gestão pública, integração e sustentação de sistemas. Atuo com PHP/Laravel, Java/Spring Boot, JavaScript, Docker e bancos de dados como MySQL, PostgreSQL, Firebird e Oracle. Domínio em APIs REST, microserviços, arquitetura limpa (MVC, SOLID, Microservices) e otimização de queries. Experiência prática em migração de sistemas legados, desenvolvimento de módulos financeiros, monitoramento centralizado de logs, automações, CI/CD e integração com AWS Cloud. No frontend, trabalho com React, Vue.js, Tailwind e Bootstrap, priorizando performance, acessibilidade e boas práticas de UX/UI. Trabalho de forma colaborativa em times ágeis (Scrum/Kanban), participando ativamente de code review, pair programming, testes, documentação e melhoria contínua.

Competências Técnicas Principais

Stack Principal: PHP, Laravel, JavaScript, MySQL, PostgreSQL, Redis, Docker, Git.

Backend: API REST, Microserviços, Java, SpringBoot, Web Services, JWT, OAuth, Integração de Sistemas.

Frontend: Bootstrap, TailwindCSS, React, Vue.js, React Native, HTML5/CSS3.

DevOps: Docker, CI/CD (GitHub Actions, GitLab CI), AWS, Linux (Ubuntu).

Dados: Oracle Database, Firebird, NoSQL, SQLite, Otimização de Queries.

Arquitetura/QA: MVC, Clean Architecture, SOLID, Design Patterns (Repository, Factory, Singleton), Testes Unitários/Integração, Testes Manuais, Code Review, Clean Code, Refatoração.

Ferramentas/Metodologias: Git / GitHub / GitLab, Postman, Scrum, Kanban, Pair Programming, Daily Standups, Figma, VS Code, PhpStorm, Java, Spring Boot, Python.

Experiência Profissional

Desenvolvedor de Software Full-Stack

JCompany TI

Jun/2025 – Atual

Salvador - BA

- Sustentação de **aplicações SaaS comercializadas** (ERP/CRM) com PHP 7+, Laravel e JavaScript, atendendo centenas de empresas do ramo de locação de veículos.
- Liderei implementação do módulo financeiro completo:** geração de boletos bancários, gestão de cobranças, área white-label e histórico de transações — *impacto direto na geração de receita*.
- Desenvolvimento de **APIs REST centralizada** e integração com microserviços, garantindo alta disponibilidade e performance.
- Participação na migração de sistemas legados (Windows Server) para Web - *melhoria na manutenibilidade*.
- Integração com **AWS Cloud** e gerenciamento de banco Firebird e Redis Cache.
- Trabalho em Equipe:** code review, pair programming e disseminação de boas práticas.

Principais Resultados:

- Integração financeira completa que gerencia pagamentos, geração de boletos bancários e área white-label para customização por cliente.
- Migração bem-sucedida de sistemas legados para arquitetura web moderna com PHP 7+, melhorando performance e facilidade de manutenção.
- Implementação de APIs REST escaláveis que suportam centenas de empresas simultaneamente.

- Desenvolvimento full-stack em ambiente ágil (Scrum) com PHP / Laravel, Docker e Linux (Ubuntu).
- Desenvolvimento de softwares de gestão pública: otimização de processos administrativos e transparência pública.
- Trabalho com **Oracle Database e MySQL**: modelagem e otimização de índices.
- Implementação de testes manuais, validação de código e práticas de acessibilidade em interfaces responsivas.
- Colaboração presencial: pair programming, daily standups e compartilhamento ativo de conhecimento técnico.

Principais Resultados:

- Desenvolvimento e implementação do SysLog, sistema de monitoramento centralizado de logs com dashboard em tempo real que resultou em **redução de 45% nos tickets de suporte e melhoria tempo de diagnóstico**.
- Criação de múltiplos softwares de gestão pública que otimizaram processos administrativos e aumentaram a transparência municipal.
- Refatoração completa de sistemas legados, migrando de PHP 5.x para PHP 7+ com aplicação de padrões modernos de arquitetura.

Educação

Universidade Católica do Salvador
Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Média Global: 9,0 | Conclusão: Junho/2025

Jan/2023 - Jun/2025
Salvador - BA

Principais conquistas: TCC aprovado com Distinção (Nota 10): Desenvolvimento de plataforma mobile integrada com IA para moderação de conteúdo tóxico nas redes sociais, com foco em segurança digital e saúde mental. Maratonas de Programação (ICPC): Participação em duas edições, desenvolvendo habilidades em algoritmos, resolução de problemas sob pressão e trabalho em equipe.

Projetos Relevantes

ByLink Soluções — Plataforma SaaS de Recrutamento Em Produção (Projeto Próprio)

Descrição: Plataforma white-label e multi-tenant para recrutamento e seleção com área pública para candidatos e painel administrativo para gestão completa de vagas e processos seletivos.

Minha contribuição: Desenvolvimento completo, Criação do Design e FrontEnd (UX/UI), Deploy (CI/CD), Arquitetura backend completa, autenticação, gestão de perfis e integração com PostgreSQL.

Tecnologias: Next.js, React, Python, PostgreSQL, API REST.

Link: <https://www.bylinksolucoes.com.br/>

SysLog — Monitoramento Centralizado de Logs SEMGE

Descrição: Sistema interno para centralização e análise de logs de múltiplos sistemas municipais com dashboard interativo em tempo real.

Impacto mensurável: Redução de 45% nos tickets de suporte e melhoria no tempo médio de diagnóstico.

Tecnologias: PHP 8, Laravel, Oracle Database, Docker, Bootstrap 5, Tailwind CSS, Chart.js, Figma.

Features: Filtros avançados, relatórios PDF/Excel automatizados, sistema de alertas configuráveis.

SGLoc — ERP para Locadoras de Veículos JCompany

Descrição: Solução SaaS completa para o setor automotivo com gestão de frotas, contratos digitais, financeiro e app mobile.

Minha contribuição: Implementação do módulo financeiro (boletos, cobranças), integrações com gateways de pagamento, sustentação e entrega contínua.

Tecnologias: Laravel, JavaScript, React Native, Firebird, Redis, API REST, Nginx, Linux.

Link: <https://sgloc.com.br/>

Certificações & Formação Complementar

- **AWS Cloud Service** - Grupo Boticário | Cloud Computing, EC2, S3.
- **Designer Gráfico** - Gracon | UI/UX Design, Prototipação, Figma.
- **Java Completo: Programação Orientada a Objetos** - Prof. Nélcio Alves (Udemy).

Idiomas

- **Inglês:** Intermediário (leitura, documentação técnica, escrita de código/comentários, conversação básica para reuniões).