

ANGELINO GONSALVES

Palmeira, PR | angelino.gonsalves@gmail.com | (42) 9 9966-7068

Site: <https://angelinogonsalves.com>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/angelino-gonsalves>

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

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack e Tech Lead com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento web, liderança técnica, resolução de problemas complexos e entrega de soluções de alto impacto. Especialista em PHP e Laravel, com forte atuação em sistemas legados, integrações entre módulos, refatorações, criação de APIs, automações e gestão de equipes técnicas. Proativo, autodidata e com perfil voltado à melhoria contínua de sistemas, processos e pessoas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens & Frameworks: PHP, Laravel, JavaScript, jQuery, Node.js, Python (básico), HTML, CSS

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, Prisma ORM

DevOps & Ferramentas: Docker, Git, CI/CD, Bitbucket, Jira

Boas práticas: SOLID, Clean Code, documentação técnica, versionamento

Outros: APIs REST, CRON Jobs, Procedures, Triggers, Views, Excel/VBA, Power BI

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

TechSocial Tecnologia e Consultoria

Tech Lead | Desenvolvedor PHP Sênior e Pleno – Mai. 2022 a Mar. 2025 (Home Office)

- Liderança técnica de equipe multidisciplinar, atuando em três frentes: desenvolvimento, suporte (N1–N3) e organização de processos.
- Refatoração de código legado em PHP com framework próprio, melhoria de queries, aplicação de boas práticas, documentação técnica e padronização de cards e tarefas.
- Criação e manutenção de APIs REST seguras (JWT), com alto volume de dados (>200 mil registros), melhorias em performance e integrações externas.
- Implantação de sprints, priorização de backlog e negociações com clientes para melhoria no fluxo de entregas.

- Apoio ao suporte técnico com capacitação, filtros de triagem e resoluções definitivas de problemas.
- Gerenciamento de múltiplos projetos com tecnologias distintas (Node.js + PostgreSQL, Python + Prisma, PHP modular), assumindo demandas críticas sem documentação prévia.
- Desenvolvimento de rotinas automatizadas com CRON Jobs e procedures em MySQL.
- Criação de views e relatórios em banco para apoio direto à gestão.

Kadosh Systems (empresa própria)

Desenvolvedor Full Stack e Empreendedor – Jul. 2023 a Dez. 2024

- Criação de sistemas personalizados com Laravel e MySQL: fotografia, gestão de veículos e gestão de água comunitária.
- Desenvolvimento de funcionalidades como geração de orçamentos, controle de estoque, ordens de serviço, painel gerencial e leitura via celular.
- Implantação de projetos multitenant, suporte contínuo e adaptação de layouts para usuários com baixa familiaridade digital.
- Responsável por todo o ciclo de vida dos sistemas: levantamento, desenvolvimento, hospedagem e manutenção.

Indústria Química Baston Aerossóis

Desenvolvedor Full Stack – Abr. 2020 a Abr. 2022 | Suporte Técnico – Set. 2019 a Abr. 2020

- Desenvolvimento de sistema completo de gestão logística de frotas (100 caminhões), com rastreamento em tempo real, controle de carregamento e coletas.
- Criação de dashboards, integrações com produção, notas fiscais, uso de Laravel, Power BI, jQuery, Datatables, procedures e views.
- Atuação em suporte técnico e criação de soluções com Excel e VBA.

Tribunal de Justiça do Paraná

Estagiário de Suporte Técnico – Mar. 2015 a Mar. 2016

- Atendimento técnico, formatação otimizada e suporte em tempo real durante audiências.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

MBA em Business Intelligence – Universidade Positivo – 2020

MBA em Administração e Marketing – Universidade Uninter – 2018

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – UTFPR – Iniciado em 2014 (3 períodos completos)

- Monitor em Linguagem C, projeto de arquivamento, modelagem de dados, NoSQL, ETL, algoritmos para detecção de padrões.

Tecnologia em Gestão Financeira – Universidade Uninter – 2013

IDIOMAS E CURSOS COMPLEMENTARES

Inglês – KNN Idiomas – jul. 2020 a jul. 2022

Curso de Blockchain – Plataforma NearX – jan. 2024 (cursando)

PROJETOS COMPLEMENTARES E INICIATIVAS PRÓPRIAS

- Portfólios online com Blogspot e WordPress aplicando conceitos de SEO e layout responsivo.

- Projetos feitos em PHP utilizando MVC e depois reescritos com Laravel incluindo uploads, relatórios e controle de usuários.

PROJETOS ESPECIAIS E WEB3

BlockStay – Hackathon Web3 (mar. 2024)

- Projeto de reserva de hospedagens via NFTs (Solidity, React, Ethers.js). Mint de NFT como comprovante de reserva e integração com carteira Web3.

Kuverse – Teste Técnico (abr. 2025)

- Criação de contrato ERC-721 e integração com frontend via MetaMask (Ethers.js). Deploy na Sepolia e relatório técnico estruturado.