

Felício Almeida

Desenvolvedor Fullstack

Telefone: +55 33 99934-4257 | Email: feliciorar@gmail.com |

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/felicio-almeida/> | Portfólio: <http://github.com/felicio-alm>

RESUMO

Desenvolvedor Fullstack com experiência no desenvolvimento de sistemas escaláveis utilizando PHP, Laravel e MySQL, com foco em eficiência, automação de processos e organização de dados. Atuou em projetos reais com grande impacto interno, como sistemas de ordens de serviço, agendamentos, com dashboards e funcionalidades para controle operacional. Possui familiaridade com versionamento em Git, containers Docker e integração via APIs REST. Comprometido com boas práticas de desenvolvimento, experiência do cliente, legibilidade de código e melhoria contínua. Entusiasta por tecnologia, tem perfil analítico, colaborativo e alinhado com ambientes dinâmicos e ágeis.

SKILLS

Avançado: PHP, Laravel, NodeJs; Git, Github; JavaScript, React, CSS(Tailwind, Sass); MySQL, Firebase, Docker;

Intermediário: Supabase; TypeScript, Vue, Java, SpringBoot; React Native; Linux; Conceitos de UX/UI;

Iniciante: Python para Data Science;

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack - Estagiário

04/2024 - Atual

Prefeitura Municipal de São Mateus, BR

Responsabilidades:

- Atuei ativamente no desenvolvimento, entrega e manutenção de soluções web escaláveis para transformação digital da Prefeitura, utilizando PHP, Laravel, JavaScript, React, MySQL, Docker, Git para automatização.
- Co-liderança no projeto do Sistema Integrado de Gestão Esportiva Municipal, com Laravel e NodeJs, sendo responsável por decisões de arquitetura, definição de tecnologias, padrões de desenvolvimento e implementação de funcionalidades críticas, como agendamento de espaços esportivos, gestão de atletas e comunicação com usuários.
- Implementei o sistema de ordens de serviço da Secretaria de TI, substituindo processos manuais por workflows digitais e reduzindo o uso de papel em 90%. O sistema eliminou falhas como perda de registros físicos e falta de rastreabilidade dos atendimentos, as OSs mensais começaram a ser 100% rastreadas, além de otimizar a priorização de tarefas. Inclui dashboard, checklists e gráficos de desempenho.
- Participei da documentação técnica de sistemas e da padronização de componentes e processos internos, promovendo reuso de código e maior consistência no desenvolvimento.

Tecnologias e Ferramentas: PHP, Laravel, Javascript, React, Git, Docker.

Desenvolvedor Fullstack

12/2023 - 07/2025

Adapti Soluções Web, Empresa Jr, São Mateus, BR

Responsabilidades:

- Desenvolvi aplicações web com Laravel no backend e React/Next.js no frontend, incluindo criação de APIs RESTful e integração com sistemas externos.
- Liderei uma equipe de desenvolvimento na construção e publicação do site Credfacil: [Site](#) , atuando no versionamento, deploy e manutenção pós-lançamento.
- Executei projetos de desenvolvimento web, realizei manutenção em sistemas legados e contribuí com propostas para componentização e melhor automatização com processos no setor de desenvolvimento (Ex: Sistema Unijus, [Site Ararazu](#)).

Tecnologias e Ferramentas: PHP, Laravel, Javascript, React, Git.

Desenvolvedor Fullstack - Freelancer

05/2025 - 07/2025

Sistema de Gerenciamento de Corretores e Imobiliárias - [Benedo](#)

Responsabilidades:

- Atuei desde a modelagem de dados até a infraestrutura e regras de negócio, desenvolvendo uma plataforma completa para gestão de corretores e imobiliárias.
- Implementei funcionalidades como controle de status dos corretores (online, pausado, ausente), check-ins em stands de vendas, monitoramento em tempo real, sorteios automáticos e histórico de atendimentos.
- Transformei um processo que anteriormente era manual e baseado em papel — os sorteios presenciais nos stands — em um sistema 100% digital, seguro e auditável, proporcionando agilidade, transparência e confiabilidade às operações, além de possibilitar o cadastro e gerenciamento eficiente de usuários, corretores, imobiliárias e stands, centralizando todas as informações em um único ambiente de fácil acesso e uso.
- Desenvolvi o backend (API) com Laravel, e integrei o frontend com Next.js.
- Realizei a containerização da aplicação com Docker e a implantação na Google Cloud Platform (GCP), garantindo escalabilidade e alta disponibilidade.

Tecnologias e Ferramentas: Php, Laravel, Next.js, TypeScript, Docker, GCP, Git.

FORMAÇÃO

Bacharel em Ciência da Computação

Universidade Federal do Espírito Santo, Brasil

07/2023 - Atual

CERTIFICADOS E CURSOS

- Ministrante Minicurso Backend no ENCOMP 2024 - (Certificação)
- React.Js e Next.Js (nível intermediário e avançado)
- Desenvolvimento de Aplicativos usando KOTLIN (2024)
- Curso de Algoritmos e Estrutura de Dados - Augusto Galego (2024)
- Desenvolvimento Web Avançado com PHP, Laravel (2023)
- Curso online de Java - RocketSeat (2023)
- Introdução ao desenvolvimento mobile - ENCOMP (2023)
- Computação em Nuvem AWS (2023)
- Encontro Norte Capixaba de Computação - 2023
- Python Essentials - 2023
- Assessor de Gestão de Pessoas e Qualidade - CreaJR - 2022 - (Certificação)

LÍNGUAS

Português: Nativo.

Inglês: Independente - B2

Espanhol: Intermediário - B1

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Estudante autodidata contínuo em programação web, buscando cada dia mais procurar aprimorar os conhecimentos das tecnologias da área e melhorar as habilidades. Flexível, proativo, prestativo, comunicativo, comprometido e experiente com Gestão de Pessoas e liderança.