

Contato

+5531994443007 (Mobile)
adrianodalcin@gmail.com

www.linkedin.com/in/adriano-dalcin
(LinkedIn)
topdigital.com.br (Personal)

Principais competências

Visão Mercadológica
APIs & Integração de Sistemas
DevOps & Cloud Computing

Languages

Inglês (Full Professional)

Adriano Alves Dal Cin Costa

Engenheiro de Software & Empreendedor de TI | Cidadania
Brasileira e Europeia
Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Profissional com mais de 20 anos de experiência em Tecnologia da Informação e empreendedorismo. Iniciei minha trajetória desenvolvendo soluções inovadoras desde o início da era web, o que me levou a fundar o CEVIU, maior portal de vagas de TI do Brasil, posteriormente vendido para a CareerBuilder. Hoje, lidero projetos que unem alta escalabilidade, IA, geolocalização e DevOps, como o Agiliza, uma plataforma pioneira no setor de telecomunicações.

Sou apaixonado por desenvolvimento full stack (React, TypeScript, Node.js, PHP/Laravel), com forte expertise em infraestrutura na nuvem (Docker, Google Cloud, AWS) e integrações complexas (Redis, Bull, Selenium). Além disso, tenho experiência sólida em negociações e fusões (M&A), adquirida ao conduzir a venda do CEVIU a um grande player internacional. Busco sempre otimizar processos, gerar valor de negócio e impulsionar equipes para resultados de alto impacto.

Destaques Técnicos e de Liderança:

- Desenvolvimento Full Stack: React, Node.js, TypeScript, PHP/Laravel
- DevOps & Infraestrutura: Docker, Google Cloud, AWS, práticas de CI/CD
- IA & Automação: Uso estratégico de inteligência artificial e ferramentas de automação (Selenium, Redis, Bull)
- Gestão e Inovação: Liderança de equipes multidisciplinares, foco em escalabilidade e criação de produtos disruptivos
- Negociação e Empreendedorismo: Experiência em fusões e aquisições, incluindo a venda de plataformas digitais de grande porte

Experiência

Top Digital do Brasil Telecomunicações
Líder em Desenvolvimento de Produtos & Inovação
janeiro de 2023 - Present (2 anos 3 meses)
Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Responsável pela concepção e desenvolvimento do Agiliza, plataforma inovadora para gestão de telecomunicações que integra funcionalidades de geolocalização (Google Maps), IA e automação de processos. Lidero equipes multidisciplinares focadas em alta escalabilidade, segurança e eficiência operacional, aplicando práticas de DevOps (Docker, Google Cloud, CI/CD) e métodos ágeis.

Também atuo na definição estratégica do produto, no relacionamento com grandes clientes e na coordenação de projetos que visam otimizar custos, aumentar a confiabilidade das redes e melhorar a gestão de documentos e licenças em telecom.

Principais conquistas e atribuições:

- Desenvolvimento de uma arquitetura full stack (React + TypeScript + Node.js + MongoDB), garantindo desempenho e robustez
- Implementação de processos de automação (Redis, Bull) e integração com APIs externas
- Foco em melhoria contínua e implementação de boas práticas de segurança e escalabilidade
- Alinhamento de demandas técnicas e de negócio, contribuindo para uma entrega de valor frequente e consistente ao cliente
- Coordenação de negociações com parceiros estratégicos, impulsionando a adoção do Agiliza em grandes corporações

Sólides Tecnologia
Desenvolvedor PHP sênior
fevereiro de 2022 - outubro de 2022 (9 meses)
Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Atuei como Desenvolvedor PHP Sênior em projetos estratégicos voltados para sistemas de educação corporativa e integração de plataformas SaaS. Trabalhei no desenvolvimento de soluções escaláveis, integrando sistemas legados e modernos, garantindo eficiência operacional e melhoria contínua dos produtos da empresa.

Principais contribuições:

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações web utilizando PHP (Laravel), WordPress e integrações com Salesforce
- Implementação de APIs RESTful para comunicação entre diferentes plataformas da empresa
- Otimização de processos e automação de rotinas para melhorar a performance dos sistemas
- Suporte à migração de infraestrutura e implementação de boas práticas de DevOps
- Colaboração com equipes multidisciplinares para entregar soluções alinhadas às necessidades dos clientes

Trabalhei como Consultor e Freelancer

Freelancer – Desenvolvedor Full Stack & Consultor em TI

2015 - 2022 (7 anos)

Belo Horizonte Area, Brazil

Durante esse período, atuei como desenvolvedor full stack e consultor em tecnologia, focado no desenvolvimento de soluções de software de alto desempenho, automação e integração de sistemas. Ajudei empresas a otimizar sua infraestrutura digital, automatizar fluxos de trabalho e implementar tecnologias modernas para melhorar eficiência e escalabilidade.

Principais projetos e contribuições:

- Desenvolvimento de aplicações web sob medida utilizando React, Node.js, TypeScript, PHP (Laravel) e MongoDB
- Criação e implementação de integrações via API para conectar plataformas e melhorar o fluxo de dados
- Otimização de processos DevOps, incluindo Docker, pipelines de CI/CD e soluções em nuvem (Google Cloud, AWS)
- Automação de processos e web scraping utilizando Python e Selenium
- Consultoria técnica para startups e empresas consolidadas, ajudando na escalabilidade de seus sistemas

Essa fase consolidou minha versatilidade, adaptabilidade e capacidade de atuar em projetos complexos, mantendo-me atualizado com as tecnologias mais avançadas e as melhores práticas em desenvolvimento de software, DevOps e automação.

CEVIU – Fundador e Líder de Inovação

abril de 2002 - setembro de 2020 (18 anos 6 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Fundador do CEVIU, plataforma inovadora que revolucionou o recrutamento de profissionais de TI no Brasil. Liderando todas as fases do projeto, desde o conceito até a consolidação no mercado, o CEVIU se tornou a maior plataforma do setor, atraindo mais de 600 mil profissionais cadastrados e sendo adquirida pela CareerBuilder, maior player global do segmento.

Em 2018, iniciei um novo ciclo para modernizar e relançar a plataforma, trazendo novas soluções tecnológicas e estratégias para o mercado de recrutamento digital. O projeto incorporou tecnologias modernas, como cloud computing, inteligência artificial e automação, consolidando uma versão mais avançada do produto.

Principais realizações:

- Criação e escalabilidade do CEVIU, que se tornou referência nacional em recrutamento de TI
- Liderança em desenvolvimento full stack, aplicando tecnologias como PHP, Laravel, React, Node.js e MongoDB
- Estruturação da plataforma com arquitetura escalável e automação de processos
- Negociação e venda da plataforma para a CareerBuilder, participando de um processo de M&A internacional
- Liderança de equipes multidisciplinares e inovação constante no setor

A experiência no CEVIU consolidou minha expertise em gestão de produtos, tecnologia e empreendedorismo, além de reforçar minha visão sobre inovação e transformação digital.

FHEMIG - Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais

Analista de Sistemas

junho de 2004 - junho de 2005 (1 ano 1 mês)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

- Atuei como Analista de Sistema onde adotei um novo Framework em PHP que eu mesmo desenvolvi;

- Através desta plataforma projetei o sistema GIEFS e com o sucesso deste empreendimento, os outros sistemas de Plataforma WEB da Fhemig passaram a adotá-la.

Oi

Analista júnior de sistemas

setembro de 2002 - junho de 2003 (10 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

- Criei o sistema PAOL (Planejamento e Acompanhamento Online), revolucionando a gestão de TI da Oi ao centralizar o controle de todas as demandas de TI, registrando etapas, responsáveis e status em tempo real, adaptando-se facilmente às mudanças de processos da empresa.
- Habilitei gestores e a diretoria de TI com uma visão hierárquica das demandas (escopo crescente por nível), possibilitando planejamentos estratégicos mais eficazes e melhorias substanciais na eficiência operacional da área.
- Desenvolvi o sistema SARO (Sistema de Administração da Rede Óptica), mapeando todas as redes de fibra óptica gerenciadas pela Oi, otimizando a administração e a visibilidade das infraestruturas críticas, com impacto direto na escalabilidade e confiabilidade da rede.

BHS

Analista júnior de sistemas

março de 2002 - setembro de 2002 (7 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

- Participei ativamente do time de desenvolvimento de um sistema de controle de licitações em Java, contribuindo para sua criação e implementação, otimizando processos de gestão de licitações.
- Trabalhei em equipe, sempre colaborando para o sucesso coletivo, e, mesmo sem assumir liderança, identifiquei oportunidades para melhorar o desempenho não apenas meu, mas de todo o time, promovendo eficiência e inovação nos projetos.

Leiloes Net | ComDesconto

Estagiário de Desenvolvimento

julho de 1999 - outubro de 2001 (2 anos 4 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

- Participei do time de desenvolvimento do portal LeilõesNET e do portal ComDesconto;

- Criei diversos sistemas em PHP de apoio a área de logística o que propiciou uma melhor organização das vendas e mais rapidez nas entregas.

Formação acadêmica

Universidade Federal de Minas Gerais

Bacharelado em Ciência da Computação, Ciência da Computação · (1996 - 2001)

Ibmec

Pós-graduação Lato Sensu - MBA, Finanças · (2015 - 2016)

Ibmec

Pós-graduação Lato Sensu - MBA Executivo, Administração de Empresas · (2013 - 2014)