

Davidson de Souza Linhares

Desenvolvedor Backend Java | Spring Boot | Microsserviços | Angular | Docker | Terraform | AWS | CI/CD

Email: Davidson.linhares@outlook.com

Telefone: (24) 9-9956-3852

LinkedIn: www.linkedin.com/in/davidson-linhares

Github: <https://github.com/DavJaveiro>

Resumo Profissional

Sou Desenvolvedor Backend Java focado em criar soluções estáveis, escaláveis e preparadas para ambientes de produção modernos. Tenho experiência com Spring Boot, APIs REST, microsserviços, bancos relacionais e práticas essenciais de DevOps, trazendo qualidade, automação e observabilidade para os sistemas que desenvolvo. Também aplico Angular em interfaces administrativas e aplicações web que complementam serviços backend.

Atualmente, estou ampliando minhas competências em Cloud Computing (AWS) e Infraestrutura como Código com Terraform, utilizando contêineres (Docker) e pipelines CI/CD para entregar aplicações de forma rápida, confiável e consistente.

Minha trajetória é movida por curiosidade técnica e melhoria contínua. Busco sempre entender não apenas como construir uma solução, mas por que ela faz sentido para o negócio, alinhando engenharia de software com valor real.

Competências Técnicas

Backend & Arquitetura: Java, Spring Boot, APIs REST, Microsserviços, PostgreSQL

Front-end Complementar: Angular, TypeScript

Cloud & DevOps: AWS, Docker, Terraform, CI/CD, Git

Boas Práticas: Clean Architecture, testes automatizados, documentação e versionamento

Interesses Técnicos

APIs RESTful e Integrações (design, versionamento, performance)

Interfaces Web com Angular (dashboards, portais administrativos)

Automação e DevOps (pipelines, IaC, padronização)

Observabilidade e Telemetria (logs, métricas, tracing)

Escalabilidade e Alta Disponibilidade (microservices, cloud)

Engenharia de Plataformas (ferramentas, automação, padronização interna)

Experiência Profissional

ByeByeCupom! – Desenvolvedor Full Stack | Tempo integral

06/2025 – Presente

Plataforma SaaS voltada à digitalização de cupons fiscais (NFC-e), permitindo transformar dados de vendas em insights operacionais e integrando informações com o ecossistema de Open Finance.

Responsabilidades e Conquistas:

Arquitetura e desenvolvimento do back-end da solução em ambiente de nuvem, priorizando alta disponibilidade, escalabilidade e segurança.

Definição da estrutura para futuros módulos de análise avançada, permitindo expansão para modelos de inteligência de negócios e IA (pipeline de dados, padronização e normalização).

Criação de API RESTful segura para integração com sistemas de PDV e parceiros financeiros (Open Finance).

Desenvolvimento do motor de conversão XML/PDF e geração de QR Code em tempo real, garantindo performance durante o checkout.

Utilização de tecnologias modernas como Java/Spring Boot, Node.js, Docker e serviços em nuvem para uma solução modular, estável e preparada para crescimento

Telemática Sistemas Inteligentes – Analista de Suporte | Resende-RJ

05/2024 – Presente

Atuo como Analista de Suporte nível II na planta da Volkswagen Caminhões e Ônibus.

Responsável por garantir o funcionamento dos sistemas de controle de acesso e registro de ponto. Monitoramento e manutenção de equipamentos e infraestrutura de TI.

Flix Telecom Serviços de Informática Eireli – Supervisor Administrativo | Resende-RJ

2019/2021

Tive a oportunidade de estruturar e inaugurar o setor de Qualidade e Melhoria ao Cliente na empresa, liderando uma equipe de sete analistas responsáveis pelo contato direto com os clientes. Supervisionávamos todas as ordens de serviço relacionadas à instalação, suporte técnico e retirada de equipamentos, além de realizar pesquisas de satisfação e acompanhar o nível de qualidade no atendimento.

Também oferecíamos suporte remoto aos técnicos contratados e PJ, garantindo o correto andamento das atividades em campo.

Com um fluxo médio de 4 mil ordens de serviço mensais, meu time e eu realizávamos análises de dados na plataforma MK Solutions, aplicando melhorias contínuas e apoiando a tomada de decisões estratégicas da empresa. Utilizávamos o Microsoft Office com VBA para automatização de relatórios e otimização de processos internos

Formação Acadêmica

Universidade Anhanguera São Paulo

Bacharelado em Engenharia de Software (2024 – 2027)