DANILO CARLOS AVANTE

RESUMO PROFISSIONAL

- Vinte e cinco anos de experiência em desenvolvimento de software.
- Entusiasta e defensor das práticas de engenharia de software ágil desde 2003.
- Vivência em levantamento de requisitos junto aos clientes e usuários chaves.
- Liderança técnica.
- Perfil generalista.

COMPETÊNCIAS

- Java, C#, Delphi, C/C++, TypeScript, JavaScript.
- Git, GitLab, GitHub e SVN
- Frameworks: Spring, Angular e Quarkus
- AWS, DigitalOcean, Google Cloud
- Arquitetura Hexagonal e Microsserviços
- Métodos ágeis: XP, Kanban e Scrum
- Modelagem relacional (OLTP) e multidimensional (OLAP) e suas respectivas linguagens SQL e MDX.
- Bancos de dados relacionais PostgreSQL, Oracle, SQL Server e MariaDB

- Análise e desenho de processos de negócio (BPM, BPMN)
- Data Warehouse, Business Intelligence (Suíte Pentaho, QlikView)
- Autodidata
- Trabalho em equipe

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Backend • Moni Software

Bauru, SP, desde Junho 2021

 Atuo na equipe de migração do produto de segurança patrimonial da empresa para a plataforma WEB, com arquitetura de micro serviços.

Arquiteto de Software • *ViewB Sistemas* Bauru, SP Novembro 2016 – Abril 2021

- Responsável pela arquitetura do produto de Business Analytics (ViewB Analytics).
- Líder técnico da equipe, estabelecendo práticas de engenharia de software e, direcionando prioridades do P.O.
- Atuei em projetos na área de serviços da empresa, demandando conhecimento técnico mais aprofundado. Além disso, prestei suporte à equipe de consultores e infraestrutura em questões específicas, tais como configuração de ambientes (servidores web e JEE), consultas SQL, ajustes em bancos de dados, automatização de tarefas, e processos de ETL, entre outras atividades.
- Desenvolvi conectores e extratores para sistemas parceiros: Lecom BPM, Projuris e SAP R/3.

Coordenador de Desenvolvimento • CasaAlta Construções Ltda. Curitiba, PR Março 2013 – Outubro 2016

Coordenei equipes de desenvolvimento em diversas linguagens, incluindo Java, Delphi, JS e PHP, para criar e manter soluções abrangentes na área de incorporação e construção (engenharia). Essas soluções englobam a viabilidade financeira de empreendimentos, a gestão física e financeira de obras, um sistema comercial utilizado por imobiliárias parceiras, diário de

obras, fichas de verificação de serviços (certificação PBQP-H) e atendimento ao cliente.

- Atuei como facilitador entre as diversas áreas da empresa e o departamento de Tecnologia da Informação, participando da definição de prioridades e atividades alinhadas aos objetivos de cada setor.
- Avaliei a contratação de softwares e serviços, como o SE Suite (SoftExpert) para gestão de documentos e automatização de processos, Projuris para atender às demandas jurídicas e QlikView, utilizado para o acompanhamento de indicadores.

Consultor de Processos de Negócios · Lecom S/A Bauru, SP Agosto 2011 – Fevereiro 2013

- Modelagem de processos de negócio utilizando a ferramenta Lecom BPM.
 Criação de "robôs" (java) para automatização de atividades e orquestração de processos entre o BPM Lecom e softwares externos (ERP, CRM, AFV, entre outros).
- Consultor de integração dos produtos de automação de força de vendas e e-procurement Lecom com o ERP EMS Totvs, utilizando ESB Magic iBolt.
- Principais clientes atendidos: Stanley Black & Decker, PESA, BMW, Melitta, Score, Electro Aço Altona, Unimed Londrina.

Analista de Sistemas • Empretec - Empreendimentos Tecnológicos Bauru, SP Novembro 2010 – Junho 2011

Atuei junto à equipe de projetos, engenharia eletrônica, na elaboração de alguns projetos para clientes da empresa, tendo como destaque:

- Gestão e controle de climatizadores de ambiente. O sistema consistia no desenvolvimento de um firmware (ATMega328) para o controle das operações do climatizador via Ethernet (TCP/IP) operado pelo sistema de gestão (IHM) desenvolvido em Java.
- Desenvolvimento do firmware para automatização de uma ordenhadeira mecânica.
- Dispositivo para consulta de preços de produtos com comunicação via RF. O dispositivo fazia a leitura do código de barras dos produtos e fazia a consulta, via RF, a um módulo central conectado ao ERP da empresa para obtenção do valor do produto, dispensando assim sincronização em lote do dispositivo. Foi desenvolvido o firmware (ATMega328) para ambos os dispositivos, sendo que o módulo central se comunicava via Ethernet (TCP/IP) com o ERP.

Analista de Sistemas • *Blueeye Soluções Digitais* Bauru, SP Novembro 2004 – Março 2010

Atuei em estreita colaboração com o cliente Servimed Comercial Ltda. em diversos projetos da área comercial, desempenhando as seguintes funções:

- Realizei a análise e desenvolvimento do sistema de Operação Logística, facilitando a comunicação entre Servimed Comercial Ltda. e as Indústrias Farmacêuticas (GlobalPharma).
- Contribui para a análise e desenvolvimento do sistema responsável pela integração com parceiros especializados em processos de PBM, tais como Pharmalink, Vidalink, E-Pharma, entre outros.
- Participei ativamente do desenvolvimento do sistema de informação do Programa de Uso Contínuo (PUC Medicamentos), em parceria com farmácias para o fornecimento de medicamentos por meio de um modelo de venda direta.

 Realizei análises dos sistemas de automação de força de vendas móveis nas divisões Farma, Alimentar e Consultoras GlobaPharma.

Além da minha sólida atuação junto à Servimed Comercial, participei ativamente da análise de projetos voltados para a automação de força de vendas em distribuidoras de cartão telefônico e doces.

Analista de Sistemas · Servimed Comercial Ltda.

Bauru, SP Junho 2003 - Novembro 2004

- Desenvolvimento de sistemas para automação de força de vendas da área Hospitalar.
- Análise e desenvolvimento de sistemas para automação de força de vendas das consultoras GlobalPharma
- Desenvolvimento de DataMart para apurar viabilidade de ligações ativas do call center.
- Desenvolvimento de integrador com central telefônica (Dígitro) para priorização de chamadas em call center.
- Planejamento e execução de treinamentos para uso dos sistemas.

Programador Pleno • NM Consultoria e Sistemas

Bauru, SP Novembro 2001 - Maio 2003

- Desenvolvimento do software de automação de vendas hospitalar da Servimed Comercial Ltda.
- Desenvolvimento do software para controle de atividades (agenda, controle de atividades repetitivas, troca de mensagens, controle de horas).

Programador • ContrieveNet Consultoria e Sistemas

Bauru, SP Maio 1998 - Março 2001

 Desenvolvimento de sistemas em Delphi com banco de dados Paradox, Firebird e SQL Server para áreas como: gerenciamento de odontologias, controle financeiro e automatização de cobrança de instituição filantrópica, controle de clínicas de exames auditivos, sistema de gerenciamento de ponto eletrônico.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Especialista em sistemas embarcados para indústria automotiva • UTFPR

Curitiba-PR • Dezembro 2023

Bacharel em Sistemas de Informação - Tecnologia da Informação • *Faculdade FGP* Pederneiras-SP • Dezembro 2010

Técnico Pleno em Processamento de Dados - Tecnologia da Informação • *CTI Prof. Isaac Portal Roldán - Unesp*

Bauru-SP • Dezembro 1999

Programador e Operador de torno CNC · SENAI – João Martins Coube

Bauru-SP • Dezembro 1997

Mecânico de Manutenção - Mecânica de Manutenção • SENAI - João Martins Coube

Bauru-SP • Dezembro 1997

Mecânico Geral - Mecânica Geral · SENAI - João Martins Coube

Bauru-SP • Dezembro 1996