Contato

11-970403170 (Mobile) alessandro.siga@gmail.com

www.linkedin.com/in/alessandros (LinkedIn) github.com/santospage (Portfolio)

Principais competências Mongoose ODM MongoDB Express.js

Alessandro Santos

Analista de Sistemas | Sênior em TL++, ADVPL e Angular | Aprimorando habilidades em Java, Node.js e React Mogi das Cruzes, São Paulo, Brasil

Resumo

Sou Analista de Sistemas com sólida experiência como Desenvolvedor Sênior, atuando em todas as etapas do ciclo de vida de sistemas — da concepção técnica à entrega contínua.

Tenho domínio de integrações via APIs REST e SOAP, e forte atuação em ambientes corporativos que exigem escalabilidade, segurança e boa experiência do usuário.

Ao longo da carreira, trabalhei com TL++, ADVPL e Angular em sistemas robustos, e atuei diretamente com times ágeis, participando desde entrevistas com stakeholders até code reviews e entregas contínuas. Prezo por código limpo, desacoplado e reutilizável, sempre alinhado às boas práticas de engenharia de software.

Atualmente, estou aprimorando minha stack com foco em Java (Spring Boot), Node.js, Express e React, além de práticas modernas como CI/CD com GitHub Actions, testes automatizados e deploy em cloud (GCP e AWS).

Recentemente concluí uma pós-graduação na FIAP em Desenvolvimento Full Stack, onde desenvolvi projetos práticos com autenticação JWT, microsserviços, deploy automatizado e versionamento com Git. Um dos projetos em destaque é uma aplicação com chatbot inteligente utilizando IA generativa via API da OpenAI, que realiza atendimento automatizado e interação natural com o usuário.

Para conhecer meus projetos:

GitHub: https://github.com/santospage

Experiência

TOTVS

Desenvolvedor de Software Full Stack Advpl, TL++ e Angular maio de 2019 - Present (6 anos 4 meses)

São Paulo e Região, Brasil

Profissional capacitado na condução de projetos, desenvolvimento de soluções e manutenção de integrações via API REST e SOAP, com forte atuação em ambientes corporativos de grande porte.

Atividades desempenhadas:

Experiência abrangente no desenvolvimento de produtos, desde a concepção com foco em UX até a manutenção contínua, passando por entrevistas com stakeholders, codificação, testes e acompanhamento de pilotos. Atuação integrada em todas as etapas do ciclo de vida, contribuindo para soluções eficazes e alinhadas às necessidades do negócio.

Criação de integrações entre sistemas e serviços utilizando ADVPL e TL++, além de aplicações web com Angular. Implementação de boas práticas de desenvolvimento, como baixo acoplamento, código limpo e reutilizável.

Execução de testes unitários, integrados e automatizados com ferramentas como Jasmine, ADVPR e Jest, garantindo o comportamento esperado das funcionalidades, produção de documentação clara e útil tanto para áreas técnicas quanto para usuários finais.

Colaboração e autonomia:

Atuação com autonomia em ambientes ágeis e multidisciplinares, contribuindo com supervisão técnica, code reviews, organização das tarefas, remoção de impedimentos e apoio nas entregas, foco em colaboração, priorização e qualidade.

Cultura e ferramentas:

Aderente à cultura DevSecOps, utilizando pipelines de CI/CD com GitHub Actions, versionamento contínuo, containers com Docker e práticas voltadas à segurança e confiabilidade das entregas.

Evolução técnica:

Em paralelo às atividades na TOTVS, venho expandindo minha stack com foco em tecnologias modernas como Java (Spring Boot), Node.js, Express, React e TypeScript, além de soluções em cloud computing (GCP e AWS).

BRITVIC ebba Analista de TI Sênior abril de 2018 - março de 2019 (1 ano) São Paulo

Atuei na análise e desenvolvimento de customizações para o sistema Protheus utilizando a linguagem ADVPL: Pontos de Entrada, Funcionalidades, Facilitadores, Relatórios TMSPrinter, TReport, SetPrint e Excel, Telas, ExecAuto e WorkFlow; Realizei atendimento aos usuários do sistema (dúvidas e correções), manutenção no dicionários de dados, balanceamento de carga; Módulos atendidos: Compras, Contabilidade Gerencial, Estoque\Custos, Faturamento, Financeiro e Gestão de Pessoas.

TOTVS

Analista de sistemas sênior janeiro de 2017 - abril de 2018 (1 ano 4 meses) São Paulo e Região, Brasil

Atuei na análise e manutenção de inconsistências sistêmicas para o sistema Protheus com ênfase no módulo Varejo (SigaLoja, FrontLja e TotvsPdv) utilizando a linguagem ADVPL; Participei de reuniões e comitês para definições de inovações do produto e ajustes de grande impacto; Desenvolvi documentações e material técnico dos ajustes e melhorias desenvolvidos; Responsável pela qualidade da entrega do software gerado; Treinamentos e apoio interno sobre melhorias realizadas e regras de negócio sistêmicos; Participei da inovação e desenvolvimento da integração Pdv Live Bematech x BackOffice Protheus.

Prestação de Serviços - ERP Protheus Consultor ERP janeiro de 2011 - dezembro de 2016 (6 anos)

Atuei na análise, levantamento de requisitos e desenvolvimento de customizações, inovações e manutenções para o sistema Protheus utilizando a linguagem ADVPL. Desenvolvi de integrações entre as marcas Totvs (Protheus, RM e Bematech) via XML e WebServices utilizando Mensagem Única, Pontos de Entrada, Relatórios TMSPrinter, TReport, SetPrint, Excel, Telas, ExecAuto e WorkFlow.

Projetos em destaque:

Integração Pdv Protheus x BackOffice RM; Netshoes: Levantamento de informações para integrações de sistemas, desenvolvimento de customizações e WebService e integração Protheus NewHotel via mensagem Única(XML).

Formação acadêmica

FIAP

Postgraduate Degree in Full Stack Development, Tecnologia da Informação · (dezembro de 2023 - dezembro de 2024)

AVM Faculdades Integradas

Pós Graduação em Sistemas de Gestão Empresarial - ERP, Tecnologia da Informação · (2014 - 2015)

Universidade de Mogi das Cruzes Bacharel em Sistemas de informação, Tecnologia da Informação · (2004 - 2008)