

Jadson Souza Faria

Analista de Sistemas – Desenvolvedor Java Web



21 98120-2544 • biojadson@gmail.com • Estrada Coronel Vieira 279, Irajá, Rio de Janeiro •
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jadson2021>

Habilidades e conhecimentos

Atualmente trabalhando na modernização de sistemas java web struts2 em Ebix Latin America utilizando clean architecture e spring boot. dentro do contexto ágil do Scrum. Utilização de bancos sql como Oracle, Postgresql e não relacionais como MongoDB. Versionamento em GIT e SVN.

Como servidor do Estado do Rio de Janeiro por 7 anos, desenvolvi, implementei e realizei a sustentação de aplicações web escritas em Java com diversos padrões de projetos e frameworks que refletem a época que foram projetados. **Servlets**, **Struts 2**, **Vraptor**, **Spring Boot**. Também elaborei e implementei diversas aplicações standalone que realizam tarefas do tipo *batch* em lote, como fazer verificações em bases de dados, ler e processar arquivos, gerar arquivos de relatórios, transacionar via web service SOAP e REST. Escrever e implementar modelos de relatórios utilizando tecnologia **Jaspersoft**. Auxiliei na integração entre outros sistemas e linguagens tanto internas do Detran RJ quanto de outras empresas e instituições utilizando desde web services até processamento de arquivos via FTP. Em relação **SGB** opero com bases de dados Oracle, MySQL e Natural/Ababas.

Destacando, a participação na refatoração do sistema de gestão de infrações do Detran RJ, um monólito escrito com *servlets* para um projeto de microserviços utilizando Spring Boot. Desenvolvi uma aplicação para consumir web service SOAP da plataforma SEI-RJ(Sistema Eletrônico de Informações) integrando com outras tecnologias de sistemas do Órgão.

Experiência profissional

EBIX LATIN AMERICA - Analista de Sistemas Pleno - Desenvolvimento de Sistemas de Informação (outubro /2021 - momento atual)

Atualizado em janeiro de 2022

Responsabilidades: Desenvolver e manter aplicações Java web dos clientes Ebix Latin America, realizando correções, implantação de novas features utilizando framework ágil e as melhores práticas de integração contínua.

DETRAN RJ – Ass. Técnico de Informática – Desenvolvimento de Sistemas de Informação (junho/2014 – setembro/2021).

Responsabilidades: Desenvolver e manter aplicações Java web que se integram com outros sistemas do órgão. Realizar operações na base de dados, apurações e levantamentos. Integrar aplicações utilizando tecnologias de web services. Treinamento e facilitação de recursos humanos.

Secretaria de Saúde RJ 1 – Desenvolvimento de Sistemas

janeiro/2010 - maio/2012

Responsabilidades: Desenvolvimento e implementação de sistemas desktop para atender a necessidades de postos de saúde como agendamento de consultas e atendimento laboratorial.

Formação acadêmica

Tecnólogo Analise e Desenvolvimento de Sistemas – Universidade Estácio de Sá
data de formação – agosto 2011

Técnico em Informática – CETAP
data de formação – maio 2015

Cursos e afins: Banco de Dados Oracle SQL e PL/SQL(2021 - Udemy) Web Services SOAP com Spring Boot (2020 – Udemy), Angular 10 com Spring Boot (2020 – Udemy), Kotlin – Desenvolvimento Android (2019 – Udemy), Spring Boot MVC Thymeleaf (2019- Udemy), Gestão Criativa (2014 - DFQ Detran RJ), Analista de Suporte de Banco de Dados (2014 - Univ. Estácio de Sá), Programação de Computadores (2014 - Univ. Estácio de Sá)

Idiomas

Inglês – intermediário – leitura e conversação

Portfolio de projetos pessoais

Projeto Spring Boot + Angular 10 →
<https://github.com/jadson76/spring-boot-angular10-exemple>

Projeto Mensageria com Rabbitmq →
<https://github.com/jadson76/rabbitmq-producer-springboot> ,
<https://github.com/jadson76/rabbitmq-consumer-springboot>

Projeto frontend Ionic – spring boot → <https://github.com/jadson76/spring-ionic-frontend>

Projeto Struts 2 → <https://github.com/jadson76/MyCompleteStruts2App>

Atualizado em janeiro de 2022