Joshua Maia Rodrigues

Arquiteto de Software | Desenvolvedor Full Stack Sênior

joshuamr.com.br

Resumo Profissional

Desenvolvedor de software com 16 anos de experiência, especializado em uma ampla gama de tecnologias. Com habilidades avançadas em programação Front End e Back End, possuo um histórico comprovado na criação de soluções eficientes e robustas para sistemas informatizados.

Front End:

- Linguagens e Frameworks: Proficiente em Angular 18, PrimeNg 17, Angular Material 12, Bootstrap 5, HTML, CSS, SASS/SCSS, TypeScript, JavaScript, JSF 2 e Primefaces.
 - Testes: Desenvolvimento de testes unitários com Jasmine e Karma.

Back End:

- Linguagens de Programação: Spring Boot, Spring Batch, Java, Kotlin, Golang e Python.
- Tecnologias: Experiência com JDBC, JPA, Hibernate, RabbitMQ e Retrofit.
- Bancos de Dados: Gestão e manipulação de MySQL, SQL Server, DB2 e PostgreSQL.
- Testes: Desenvolvimento de testes unitários com Junit e Mockito.

Ferramentas e Ambientes de Desenvolvimento:

• Uso avançado de GIT, Maven, Yarn, Npm e Docker/Docker-compose.

Arquitetura e Metodologias:

• Proficiência com Clean Architecture, Hexagonal Architecture, Clean Code, SOLID, RESTful Web Service, SOAP, e Spring Cloud Netflix.

Gestão de Projetos:

• Experiência com ferramentas como Jasper Studio, REDMINE e JIRA.

Idiomas:

- Inglês: Nível básico/intermediário.
- Localização: Brasília, Distrito Federal

Experiência Profissional

• Arquiteto de Software Independente | 04/2024 - Atualmente

- Atuação como Arquiteto de Software / Desenvolvedor Full Stack Sênior;
- Responsável por desenvolver soluções eficazes para codificar e implementar novas funcionalidades;
- Realizar a manutenção e otimizar sistemas já existentes;
- Assegurar a alta performance e conformidade dos padrões de qualidade exigidos pelo cliente;

Tecnologias:

Angular, TypeScript, JavaScript, Jasmine, Karma, Bootstrap, FormioJS, Java, Spring Boot, Spring Batch, Cucumber, JUnit, Mockito, Spring Data, Apache, Lucene; Maven, Git.

Capgemini | Desenvolvedor Full Stack Sênior | 08/2023 - 01/2024

- Desenvolver soluções completas para clientes do setor financeiro, abrangendo tanto o front end quanto o back end;
- Desenvolver aplicações server-side;
- Implementar e realizar a manutenção de interfaces de usuário;
- Otimização de consultas e gerenciamento de dados.

Tecnologias:

TypeScript, Java, JavaScript, SQL, JSON, Angular, Spring Boot, Apache, Maven, GIT.

CODATA | Desenvolvedor Full Stack Sênior | 09/2014 - 09/2023

- Participar ativamente no desenvolvimento de projetos para o Estado da Paraíba;
- Criar soluções tecnológicas avançadas para atender às necessidades específicas do cliente;
- Implementar de interfaces de usuário;
- Construir aplicações robustas;
- Elaborar relatórios dinâmicos para análise de dados;
- Versionamento de código.

Tecnologias:

Angular, Angular Material, CSS, HTML5, Bootstrap, Materialize CSS, JSF 2, Primefaces, Spring Boot, Quarkus, MVC, Hibernate, JPA, Linux, Eclipse, Apache, Maven, Git

Formação Acadêmica

- Pós-graduação em Go Expert Full Cycle (Cursando)
- MBA em Arquitetura Full Cycle (2025)
- Pós-graduação em Liderança Técnica Full Cycle (2025)
- MBA Full Stack Web Development UNIESP (2023)
- Pós-graduação em Desenvolvimento Fullstack UNYLEIA (2021)
- Pós-graduação em Engenharia de Software Estácio (2020)
- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas FATEC-PB (2007)

Certificações e Cursos

- Oracle Certified Professional, Java EE 7 Application Developer
- Microsoft Certified: Azure Fundamentals (AZ 900)
- AWS Certified Cloud Practitioner (CLF-C02)
- Sun Certified Java Programmer 1.5
- Full Cycle 4.0, GoStack 11 (Rocketseat)
- Scrum Foundation e Scrum Fundamentals Certified
- Bootcamps IGTI em Frontend e Full Stack
- Remote Work and Virtual Collaboration Certificate

Idiomas

Português: Nativo

Inglês: Intermediário (leitura técnica e comunicação profissional)