Joshua Maia Rodrigues

Arquiteto de Software / Engenheiro de Software 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

Freelancer | 04/2024 - Atualmente

- Atuação como Arquiteto de Software / Engenheiro de Software Full Stack Sênior;
- Coordenar e orientar equipes de software;
- 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

- MBA em Engenharia de Software com IA Full Cycle (Cursando)
- 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)