

RODRIGO CARVALHO
Jardim Tropical, Serra/ES
Telefone: [\(27\) 9.9293-3291](tel:(27)9.9293-3291)

Solteiro, 22 anos.
rodrigocarvalhodev@gmail.com

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Java ou Full Stack.

Formação acadêmica

Faculdade Descomplica – em andamento – previsão término para: Dez/2024 – Serra/ES

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Experiência profissional

SBM TECHNOLOGY

Desenvolvedor Full Stack Pleno (03/2024 até o momento)

Atuação no cliente iFood com as seguintes tecnologias:

- Java
- TypeScript
- Angular
- Spring Framework
- PostgreSQL
- Redis
- SonarQube
- Docker
- Kubernetes
- AWS
- GitLab
- DataDog

Creare Sistemas LTDA

Desenvolvedor Full Stack Pleno (10/2023 à 02/2024)

Principais Responsabilidades:

Na Creare Sistemas, tive a oportunidade de contribuir significativamente para o desenvolvimento e manutenção de softwares essenciais, especialmente nos projetos GoAwake e FrotaLog. Durante essa jornada, utilizei uma variedade de tecnologias para proporcionar soluções robustas e inovadoras.

Tecnologias Utilizadas:

- Desenvolvimento utilizando Java, Kotlin, TypeScript, NodeJS, e o Ecossistema Spring para garantir eficiência e qualidade nos projetos
- Gerenciamento de persistência de dados com JPA/Hibernate, assegurando a integridade e desempenho dos sistemas.
- Documentação de APIs com Swagger para facilitar a compreensão e integração eficiente.
- Implementação de sistemas de mensageria utilizando Kafka e RabbitMQ para comunicação assíncrona entre os componentes.
- Trabalho em bancos de dados relacionais (PostgreSQL, Oracle) e não relacionais (MongoDB, Redis) para atender às diversas necessidades dos projetos
- Desenvolvimento de interfaces de usuário dinâmicas com Angular.
- Utilização de Docker, Jenkins e Kubernetes para automação e orquestração de processos.
- Colaboração eficiente através do versionamento no GitHub.

Projetos Notáveis:

GoAwake: Desenvolvimento do sistema de videomonitoramento e telemetria para veículos, proporcionando soluções avançadas para monitoramento em tempo real.
FrotaLog: Contribuição no projeto de gerenciamento de frotas leves e pesadas, aprimorando a eficiência operacional.

Destaque e Efetivação

Fui efetivado na Creare Sistemas após destacar-me nos projetos GoAwake, Vecchtelligence e Codelco. Esta efetivação foi principalmente motivada pelo meu desempenho exemplar no projeto GoAwake, onde pude demonstrar habilidades excepcionais no desenvolvimento e entrega de soluções inovadoras.

Essa experiência consolidou meu papel como membro fundamental da equipe, proporcionando-me a oportunidade de liderar contribuições significativas para o sucesso contínuo da empresa.

CodeScript Tecnologia LTDA

Desenvolvedor Java Pleno (07/2022 à 09/2023)

Principais Responsabilidades:

Na CodeScript, destaquei-me no desenvolvimento e manutenção de aplicativos back-end, utilizando tecnologias como Java, Kotlin e NodeJS. Minhas responsabilidades abrangeram:

- Desenvolvimento e manutenção de aplicativos back-end utilizando Java, Kotlin e NodeJS.
- Gerenciamento de persistência de dados com JPA/Hibernate.
- Versionamento de banco de dados com Flyway.
- Controle de build e versionamento com Maven e Git.
- Documentação de API usando Swagger.
- Criação de novos microserviços utilizando Ecosistema Spring.
- Manutenção e otimização de microserviços.
- Colaboração em equipes ágeis usando metodologia Scrum.
- Integração de mensagens com Kafka e RabbitMQ.
- Trabalho em bancos de dados relacionais e não relacionais (PostgreSQL, Oracle, MongoDB e Redis).
- Participação em revisões de código e treinamento de outros desenvolvedores.
Uso de Docker, Jenkins e Kubernetes para automação
- Contribuição para melhorias no processo de desenvolvimento.

Projetos Notáveis:

GoAwake: Desenvolvimento do sistema de videomonitoramento e telemetria para veículos, proporcionando soluções avançadas para monitoramento em tempo real.

FrotaLog: Contribuição no projeto de gerenciamento de frotas leves e pesadas, aprimorando a eficiência operacional.

Vecchtelligence: Participação no desenvolvimento do sistema de videomonitoramento e telemetria para veículos, adaptado para uma empresa no Chile.

Codelco: Envolvimento no segmento de videomonitoramento e gerenciamento de frotas para o setor de mineração.

Freelance

Desenvolvedor Java (06/2017 à 12/2021)

Ao longo da minha carreira como Desenvolvedor Java, tive o privilégio de mergulhar profundamente na criação, implementação e manutenção de mais de 70 projetos de jogos. Cada empreendimento foi concluído com sucesso e distinção, refletindo meu compromisso com a qualidade e a entrega excepcional.

Tecnologias utilizadas:

- Java
- SQL (MySQL, PostgreSQL)
- NoSQL (MongoDB, Redis)
- Git/GitHub

- BitBucket

Cursos

Alura – 70hs – Janeiro/2023

Formação Arquitetura e Design de Projetos Java:

- *Solid com Java: Princípios da Programação Orientada a Objetos – Orientação a Objetos, Melhorando a Coesão, Reduzindo o acoplamento, Herança indesejada, Trabalhando com abstrações.*
- *Design Patterns em Java – Padrões Strategy, Chain of Responsibility, Template Method, State, Command, Observer, Adapters, Decorators, Composite, Facade e Proxy.*
- *TDD e Java: Testes Automatizados com JUnit – Testes automatizados, Pirâmide de Testes, JUnit, TDD: Test-Driven Development, Lidando com exceptions, Outros recursos.*
- *Testes de Integração: Testes de SQL e DAO'S automatizados em Java – O que são testes de integração, preparação do projeto, organização do código, testes de métodos de escrita e Test Data Builder.*
- *Selenium: Testes Automatizados de Aceitação em Java – Controlar o navegador, Testes de login, Page Objects, Testes de cadastro, Ajax e boas práticas.*
- *BDD e Java: Behavior Driven Development com Cucumber – Introdução ao BDD, Features com Cucumber, Cenários e Parâmetros, DataTables e Exemplos, integração com Selenium, Tags e Contexto.*
- *Java e Clean Architecture: descomplicando arquitetura de software – Arquitetura de Software, Domain Model, Camadas, Repositórios, Services e Interfaces com o usuário.*
- *Java e Domain Driver Design: Apresentando os conceitos – Linguagem Obíqua, Aggregates, Eventos, Contextos delimitados, contexto compartilhado, camada anticorrupção*

Udemy Inc. – Junho/2022

Microserviços com Spring Cloud, Spring Boot e Docker – Spring Config e Actuator, OpenFeign, Service Discovery e Service Registry com Eureka, Load Balancing com Eureka, Feign e Spring Cloud Load Balancer (Ribbon), Circuit Breaker com Resilience4j (Hystrix), Swagger OpenAPI em Microserviços, Docker e Docker Compose básico, Distributed Tracing com Docker, Zipkin, Eureka e Sleuth, Containerizando a Stack de Microserviços com Docker e Docker Compose, entrega contínua com GitHub Actions e Docker Hub

Udemy Inc. – Maio/2022

FullStack com Angular 9 e Spring Boot 3 – Desenvolvimento Fullstack com Angular 9 e Spring Boot 2, API's Restful com Spring Boot, OAuth2 e Token JWT com Spring Security, Boas práticas de programação e Clean Code, Angular Material, Upload de Arquivos e Paginação por Demanda.

Informações Complementares

- Disponibilidade Integral;
- Soft Skills: Comunicação eficaz, Empatia, ética no trabalho, atitude positiva e organização.
- Gosto bastante de ensinar o que eu sei e aprender o que há de novo.