João Paulo Oliveira Pereira

Desenvolvedor Back End

Juiz de Fora, MG | <u>joaopaulo.ae@gmail.com</u> | (32) 98881-1325 <u>GitHub</u> | <u>LinkedIn</u>

Sobre Mim

Desenvolvedor Back End com formação em Sistemas de Informação e experiência no desenvolvimento e manutenção de sistemas web, Java (Spring Boot) e Kotlin (Spring Boot), com habilidades em integração de APIs REST, gerenciamento de bancos de dados SQL Server, MySQL e PostgreSQL, além de versionamento com Git.

Habilidades Técnicas

- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Angular
- Linguagens e Frameworks: Java, Kotlin, Spring Boot
- Bancos de Dados: MySQL, PostgreSQL, SQL Server
- Ferramentas: Git, Integração com API (REST)
- Metodologias: Desenvolvimento Ágil, Testes Unitários e de Integração

Experiência Profissional

Empresa: Crosswork TI

Cargo: Desenvolvedor Back End

Janeiro de 2024 - Atual

Belo Horizonte, MG

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas web utilizando Java (Spring Boot) e Kotlin (Spring Boot)
- Implementação de integrações com APIs REST
- Gerenciamento e otimização de banco de dados SQL Server
- Controle de versão e colaboração em projetos com Git

Empresa: Garantia Real Serviços LTDA

Cargo: Controlador de acesso

Janeiro de 2020 - Novembro de 2022

Juiz de Fora, MG

Empresa: Porto Seguro Solução Profissional LTDA

Cargo: Controlador de acesso

Formação Acadêmica

Bacharel em Sistemas de Informação

Faculdade Metodista Granbery - Juiz de Fora, MG

Jan/2019 - Ago/2023

Projetos

Aplicação de Gerenciamento de Vagas

- Aplicação Spring Boot para gerenciamento de vagas de RH, incluindo mapeamento de objetos, criação de endpoints, validação de campos e configuração de banco de dados.
- Tecnologias: Java, Spring Boot, JUnit, Mockito, Lombok, PostgreSQL, Git Repositório

Aplicação para Gestão de Consultas

- Aplicação para cadastro de médicos e pacientes, com funcionalidades de agendamento de consultas.
- Tecnologias: Java, Spring Boot, Lombok, Maven, MySQL, Hibernate, Flyway, Git <u>Repositório</u>

Front-end CRUD em Angular

- Desenvolvi um front-end em Angular para cadastro, listagem e exclusão de dados, com validação de campos.
- Tecnologias: Angular, Angular Material, TypeScript, Bootstrap Repositório

Cursos Complementares

- Formação Java: Programação Orientada a Objetos (Alura) 39 horas
- Formação Spring Boot: Desenvolvimento com Spring Boot (Alura) 34 horas
- Integração Java e Banco de Dados: Aplicações Java com Banco de Dados (Alura) 30 horas
- Consultas SQL Avançadas: SQL com MySQL (Alura) 14 horas
- Angular e Spring Boot: Desenvolvimento Full Stack (Udemy) 16 horas
- Formação Java com Spring Boot: Rocketseat (Em andamento) Inclui criação de API, segurança com Spring Security, documentação com Swagger, testes, cobertura com Jacoco, implantação na AWS e desenvolvimento frontend com Thymeleaf.

Idiomas

• Inglês: Intermediário/Avançado