João Vitor Martins da Silva - Desenvolvedor Backend e Mobile

ioaovitormds03@gmail.com

https://github.com/agsjohn

https://linkedin.com/in/ioaovitormds

Porto Alegre, RS

51 99914-5530

HABILIDADES

Linguagens: Java, C, Kotlin, HTML, CSS e Javascript

Frameworks: Spring Boot e Flutter

Banco de dados: MySQL, PostgreSQL e MongoDB

Ferramentas: Git, GitHub, APIs REST, Pacote Office e Azure DevOps

Boas práticas: Clean Code e SOLID

Infraestrutura: Redes de computadores e suporte de TI

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- HW Center Produtos Hospitalares

Estágio

Helpdesk de TI

jul/2024 - dez/2024

Criação de relatórios técnicos de manutenção em equipamentos médicos utilizando Word e Excel. Suporte presencial e remoto a funcionários em problemas de rede, software e hardware. Manutenção preventiva e corretiva de computadores.

Habilidades: Trabalho em equipe, gerenciamento de tempo, solução de problemas, comunicação, redes de computadores e suporte de TI.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação | UniRitter Cristo Redentor | 3º semestre | dez/2027

Técnico em Informática | Escola Técnica José César de Mesquita | mar/2023 - dez/2024

CURSOS

Bradesco - Java Cloud Native | DIO

Java Cloud Native promovido pelo Bradesco, ensina Java por meio de atividades práticas, com foco em Programação Orientada a Objetos, criação de APIs utilizando Spring Boot e integração com bancos de dados relacionais (SQL) e NoSQL (MongoDB). O curso também abordou o uso de ambientes em nuvem com Azure, além de aplicações envolvendo Azure OpenAl e conceitos introdutórios de Inteligência Artificial.

Tecnologias: Java, Spring Boot, SQL, MongoDB e Azure DevOps.

PROJETOS

TaskBridge

Programa feito em Java que consiste em um gerenciador de projetos, ele possui interface gráfica e se conecta com um banco de dados MySQL, onde salva os projetos, tarefas e usuários em tabelas.

Tecnologias: Java, MySQL, Git e GitHub.

Repositório

FURIA Chatbot

Este projeto é um aplicativo mobile desenvolvido em Flutter que oferece uma experiência conversacional para fãs do time de Counter-Strike 2 da FURIA. Os torcedores podem acessar informações sobre jogadores, últimos resultados de eventos, últimos jogos, FAQ e um Quiz.

Tecnologias: Flutter, Dart, JSON e GitHub Actions (CI/CD).

Repositório

IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Intermediário B1 (Apto a leitura, escuta, escrita e comunicar ideias básicas)