

Wesley Caetano

wesleycaetanosoares@gmail.com | linkedin.com/in/wesleycsoares | github.com/wescaetano

(15) 997559389 | (15) 998045280

Objetivo

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com foco em desenvolvimento backend. Possuo conhecimento em **Java, SQL(MySQL, Postgres), C#, Entity Framework, .Net, C++, Docker, Postman**. Busco uma oportunidade como desenvolvedor junior para aplicar e aprimorar minhas habilidades no desenvolvimento de APIs, banco de dados e arquiteturas backend. Tenho interesse em aprender boas práticas, metodologias ágeis e contribuir para a construção de sistemas eficientes e escaláveis.

Habilidades Técnicas

Frontend: Javascript, HTML, CSS, Bootstrap

Backend: Java, JPA, C#, .Net, Entity Framework, C++

Banco de dados: PostgreSQL, MySQL

Tecnologias e Ferramentas: Postman, MySql Workbench, Visual Studio, Git/Github/BitBucket

Projetos

Easy Order API: API RESTful | Java, Spring Boot, JPA/Hibernate, Maven, H2, PostgreSQL, Postman

O projeto Easy Order API é uma API RESTful com Spring Boot para gerenciamento de produtos, com operações CRUD e validação de dados usando DTOs.

- **GET:/users/1:** Retorna o usuário de ID '1'.
- **GET:/orders:** Retorna todos os pedidos
- **POST:/users:** Cria um novo usuário na base de dados.
- **PUT:/users/1:** Atualiza os dados do usuário de ID '1'.
- **DELETE:/users/1:** Deleta o usuário de ID '1' da base de dados.
- **DELETE:/orders:** Deleta todos os pedidos da base de dados.

Repositório: [Link](#)

Dslist: API REST | Java, Spring Boot, JPA/Hibernate, Maven, PostgreSQL, Docker

O projeto DSlist é uma API REST que gerencia informações sobre jogos e suas especificações, incluindo nome, gênero, avaliação, imagem, descrição curta e longa. Esta API oferece os seguintes endpoints:

- **GET:/lists:** Retorna todas as listas de jogos, categorizadas por diferentes gêneros
- **GET:/lists/2/games:** Retorna todos os jogos contidos na lista identificada pelo ID '2'.
- **GET:/games/2:** Retorna informações específicas sobre o jogo identificado pelo ID '2'.
- **POST:/lists/2/replacement:** Permite ao usuário reorganizar a posição de um jogo dentro da lista especificada.

Repositório: [Link](#)

Educação

Faculdade de Tecnologia de Itapetininga - (FATEC-ITA)

Fev 2024 – Dez 2026

Curso Superior de Tecnologia (CST) – Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Percentual de Rendimento (PR): 8,16/10,00

Matérias relevantes: Lógica de programação e algoritmos, Programação Orientada a Objetos, Banco de Dados, Desenvolvimento Web, Desenvolvimento Mobile, Estrutura de Dados, Engenharia de Software, Sistemas Operacionais, Redes de Computadores, Inteligência Artificial, Segurança da Informação.

Idiomas – A1/A2: Usuário básico | B1/B2: Usuário independente | C1/C2: Usuário avançado

Inglês | EFSET English Certification

Escuta: C1 | **Leitura:** C1 | **Escrita:** B2 | **Fala:** B2