Marcelo Henrique Pacobello

Desenvolvedor Back-End | Java | Spring Boot

📍 São Sebastião da Grama, SP 📧 marcelopacobello@gmail.com 📞 (19) 98213-0720

LinkedIn | Github

Resumo

Desenvolvedor Back-End com foco em Java e JavaScript, apaixonado por tecnologia e soluções práticas. Possui experiência com desenvolvimento e consumo de APIs REST, além de atuação como estagiário em uma empresa de força de vendas, onde trabalhou com integrações entre ERP e sistemas próprios utilizando Java e SQL. Em projetos pessoais, desenvolveu APIs RESTful completas, praticando conceitos como persistência de dados, autenticação e boas práticas de desenvolvimento. Atualmente busca uma oportunidade como Desenvolvedor Júnior ou estágio para aplicar seus conhecimentos e crescer em um ambiente colaborativo e desafiador.

Habilidades Técnicas

• Linguagens: Java, JavaScript

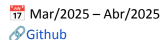
• Frameworks: Spring Boot, Angular

• Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, Oracle

Outros: AWS, Docker, Git, API

Experiências com Projetos Pessoais

Desenvolvedor Java | Sistema de Movimentação Financeira



Desenvolvimento de uma API RESTful para controle de contas bancárias e movimentações financeiras utilizando Java e Spring Boot, com foco em boas práticas de arquitetura, segurança e escalabilidade.

Implementei operações bancárias como criação de conta, consulta de saldo, saque, depósito e transferência, cobrindo o ciclo completo de regras de negócio típicas de sistemas financeiros;

Modelei DTOs para requisições e respostas com validações utilizando Bean Validation (@Valid, @NotNull, @Positive), garantindo a integridade dos dados recebidos pela API e prevenindo falhas na aplicação;

Automatizei o registro de movimentações com enum TipoMovimentacao e histórico ordenado por data, otimizando o controle das transações e facilitando futuras auditorias ou geração de relatórios;

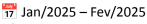
Utilizei JPA e JpaRepository com métodos derivados para consultas customizadas, reduzindo a necessidade de SQL manual e acelerando o desenvolvimento com abstrações reutilizáveis;

Configurei tratamento global de exceções com @ControllerAdvice e DTO padronizado (ErroResponseDTO), centralizando os erros da aplicação de forma padronizada e facilitando a depuração e consumo da API por terceiros;

Padronizei mensagens de erro com uma classe utilitária MensagensErro, promovendo consistência nas respostas e facilidade de manutenção futura;

Apliquei boas práticas de arquitetura como separação de camadas, organização por pacotes e uso de ResponseEntity, resultando em um sistema limpo, escalável e preparado para evolução.

Desenvolvedor Java | Livraria Bean



S Github

Implementei cadastro, edição e atualização de livros, com dados como título, autor, gênero e número de páginas, proporcionando ao usuário uma interface intuitiva para gestão da sua biblioteca pessoal;

Desenvolvi funcionalidade de progresso de leitura, permitindo ao usuário registrar páginas lidas, promovendo o engajamento com a leitura e controle real de avanço nos livros;

Criei listagens dinâmicas com filtros por autor e gênero, facilitando a navegação e localização rápida de títulos específicos;

Utilizei JSF com PrimeFaces para construção de interfaces web interativas e responsivas, melhorando a experiência do usuário com componentes visuais modernos e funcionais;

Integrei o sistema com banco de dados PostgreSQL via JDBC, garantindo persistência confiável dos dados e reforçando o domínio na manipulação direta de conexões e queries SQL;

Gerenciei dependências e ciclo de vida dos beans com CDI (Context and Dependency Injection), promovendo código limpo, modular e de fácil manutenção, seguindo os princípios da injeção de dependência.

Experiência Profissional

Analista N1 | FBS Brasil Consultoria e Desenvolvimento

P São Sebastião da Grama – SP | 77 Mai/2024 – Fev/2025

Atuação no suporte técnico ao aplicativo proprietário da empresa e no acompanhamento das integrações com sistemas de clientes.

- Investigação e análise de problemas e bugs que ocorriam nas aplicações da empresa, ajudando a empresa a aprimorar suas aplicações e evitando de problemas semelhantes ocorrerem frequentemente
- Prestei suporte de primeiro nível para o sistema da empresa, solucionando incidentes e prestando apoio técnico aos usuários;
- Auxiliei na verificação de arquivos de integração e no monitoramento do estado das comunicações entre o sistema da empresa e ERPs de clientes;
- Utilizei tecnologias como Java, Java Server Pages, Java Beans, PrimeFaces, AWS e SQL Server no dia a dia.

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas UNIFEOB – Cursando (3º trimestre) Previsão de conclusão: Junho/2026

Cursos Complementares

Plataforma: Alura 77 Mar/2024 – Mai/2024

- Java: Consumindo API, gravando arquivos e lidando com erros

- Java: Aplicando a Orientação a Objetos

- Java: Trabalhando com listas e coleções de dados

- SQL: Avançando no SQL com MySQL

- MySQL: Conhecendo a ferramenta