

Matheus Adriel de Souza Costa

São Paulo | 19 99723-2710 | matheusadrieldsc@gmail.com | [Linkedin](#) | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

SOBRE MIM

Desenvolvedor Back-end Java com experiência em **APIs RESTful, arquitetura em camadas (MVC)** e integração com **OracleDB** e **SQL**. Atuação em projetos acadêmicos e pessoais aplicando **POO, UML, Git** e metodologia ágil **Scrum**. Familiaridade com **AWS** (EC2, S3, Glue, Athena, SageMaker). Formação em andamento em **Engenharia de Software** pela **FIAP**.

Profissional originalmente da área de Design, agrego ao desenvolvimento de software visão criativa e foco em usabilidade.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- **Linguagens & Frameworks:** Java, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap
- **Banco de Dados:** OracleDB, MySQL, SQL
- **Arquitetura & Padrões:** POO, Arquitetura em Camadas MVC, APIs RESTful, CRUD, UML
- **Ferramentas & Versionamento:** Git, GitHub, Figma
- **Cloud & DevOps:** AWS (EC2, S3, Glue, Athena, SageMaker)
- **Metodologias:** Scrum, Modelagem Lógica e Relacional de Dados

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado, Engenharia de Software

Faculdade de Informática e Administração Paulista - FIAP | 08/2024 – 07/2029 (Em andamento)

Cursos Livres e Complementares:

Java: Programação Orientada a Objetos

Dr. Nelio Alves | 01/2025 – Em andamento

Certificação Amazon AWS Certified Cloud Practitioner CLF-C02

Andre Iacono | 06/2025 – Em andamento

CS50: Ciência da Computação de Harvard no Brasil

Fundação Estudar | 2024 – Em andamento

Curso de JavaScript [40 Horas]

Curso em Vídeo | 05/2024

Curso de Algoritmos [40 Horas]

Curso em Vídeo | 05/2024

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Freelancer – Designer Gráfico

02/2020 – 06/2025

Atuação estratégica na criação de conteúdo visual para marcas, mantendo padrões de identidade e posicionamento.

Flexcoat – Designer Gráfico

07/2021 – 03/2023

Criação de campanhas, elementos visuais e materiais multimídia, com domínio de Adobe Creative Suite e Figma.

PROJETOS

Kofin – Plataforma Fintech Educativa (2024)

Kofin é uma plataforma de fintech que integra gerenciamento financeiro com foco em educação. O projeto consiste na criação de uma **API RESTful em Java**, usando conceitos de **POO** e **arquitetura em camadas**, integrada ao **banco de dados Oracle**. Incluindo o desenvolvimento dos **modelos lógico e relacional** e **diagramação UML**. Por fim, a interface gráfica foi projetada no **Figma** e desenvolvida em **Bootstrap 5, HTML, CSS e JavaScript**.

Competências: Java, Programação Orientada a Objetos (POO), Arquitetura em Camadas, CRUD, Oracle DB, Modelagem de Dados, UML, Git, Figma, Design UX/UI, Bootstrap, HTML5, CSS3, JavaScript.

LetsSign, soluções judiciárias (2024)

Em parceria estudantil com a empresa **LetsSign**, este projeto elabora soluções para validar a autenticidade de assinaturas digitais, com o objetivo de garantir sua validade jurídica. Desenvolvemos o **modelo lógico de dados**, definimos fluxos de autenticação e criamos telas funcionais (**Figma**) para garantir segurança e usabilidade.

Competências: Desenvolvimento de soluções, Engenharia de requisitos, Modelagem de Dados, OracleDB, SQL, UML, Prototipação, Figma.

EcoWise (2024)

EcoWise é um projeto para ajudar usuários a monitorar, analisar e otimizar o consumo de energia elétrica em residências. Com a integração a dispositivos de medição inteligente (smart meters) e tecnologia **IoT**, fornecemos dados de consumo em tempo real, permitindo que os usuários identifiquem picos e desperdícios. E para isso, foram analisados dados de usuários para desenvolver **modelos lógico e relacional** buscando a identificação de padrões de uso, e trazendo melhorias sustentáveis.

Competências: Desenvolvimento de soluções, Engenharia de requisitos, Análise de Dados, Modelagem de Dados, OracleDB, SQL, UML, Prototipação, Figma.

IDIOMAS

Português: Nativo

Inglês: Intermediário-Avançado

Espanhol: Básico