

LUCAS MATHEUS BRUCE DA SILVA

Endereço: R. Manoel Nunes dos Santos, nº 640, Aeroporto, Bayeux, Paraíba

Telefone: +55 (83) 98881-0556 | E-mail: lucasmatheusbruce@gmail.com | [LINKEDIN](#) | [GITHUB](#) |

Nacionalidade: Brasileiro

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack com experiência em grandes projetos para clientes como SEFAZ e Banco do Brasil. Pós-graduado em MBA Full-Stack, atuo no desenvolvimento e modernização de sistemas web, com domínio em Angular, Java, Spring Boot e bancos relacionais. Perfil autodidata, com foco em entrega de valor e boas práticas de codificação.

Experiência Profissional

Desenvolvedor Frontend – Banco do Brasil – Mar/2022 – Atual (via Indra)

Atuo na migração de sistemas legados em AngularJS para Angular 12+, promovendo maior escalabilidade e performance. Desenvolvimento frontend, versionamento de código com Git, testes unitários com Jasmine e Karma. Criação de diagramas de componentes e participação em code reviews.

Desenvolvedor Fullstack – SEFAZ – Fev/2022 – Mar/2022 (via Indra)

Implementei telas de consulta, alteração, homologação e cancelamento no sistema ATF (módulo de arrecadação). Utilização de Java EE, SQL, Eclipse, html, css e JavaScript. Contribuição com manutenção de funcionalidades críticas e ajustes de performance.

Desenvolvedor Backend – Indra Interno – Nov/2021 – Fev/2022

Analista Desenvolvedor Java(Spring Boot) implementando demandas para o Datahub sistema web. Desenvolvi funcionalidades como exportação de dados em formatos Excel (.xls) e PDF, além de filtros de consulta, testes unitários com o junit5. Utilizando eclipse como IDE, implementando em uma arquitetura REST, também utilizando o elasticsearch como base de dados sendo um indexador.

Analista de Sistemas – Estágio Fábrica de Software da IESP – Fev/2017 – Mai/2017

Estagiário de Analista de Sistemas para análise de requisitos, documentação dos casos de uso no padrão UML e modelagem de dados (entidade-relacionamento).

Formação Acadêmica

Faculdade UNIESP – 2022 – 2023

Pós-graduação MBA Full-Stack.

Faculdade IESP/FATECPB – 2014 – 2017

Bacharelado em Sistemas de Informação.

Habilidades Técnicas

Linguagens

TypeScript, JavaScript, Java, C#, Shell Script, SQL, Sass.

Frameworks

AngularJS, Angular 12+, NestJS, Spring Boot, Vue.js.

Ferramentas

Git, VS Code, NPM, Webpack, ESLint, Prettier, Copilot.

Testes

Jasmine, Karma, JUnit 5.

Banco de Dados

MySQL, PostgreSQL.

Bibliotecas

iFrame, jsPDF, ExcelJS, PDFMake, Chart.js, RxJS.

Metodologias

Micro-Frontend, Scrum, GitFlow, CI/CD, SOLID, Clean Code, POO, Design System.

Habilidades Comportamentais

Autodidatismo

Tenho facilidade para absorver novos conceitos e me adaptar a mudanças, mesmo sem orientação formal. Busco entender não apenas "como fazer", mas o "porquê" por trás de cada solução.

Colaboração

Valorizo opiniões diversas e ajusto meu trabalho com base em críticas bem fundamentadas.

Resiliência

Mantenho a clareza em prazos curtos, priorizando tarefas sem comprometer a qualidade. Vejo erros como oportunidades de aprendizado.

Organização

Listas prioritárias para equilibrar demandas paralelas. Reviso meu código e documentação com rigor, evitando retrabalho.

Idiomas

Inglês – Básico (leitura técnica de documentação)