Júlio César Martins Xavier

<u>LinkedIn · GitHub · Website · hi@juliomartins.dev</u>

Desenvolvedor Full Stack com **quase 2 anos de experiência** na criação e otimização de aplicações web. Forte paixão por criar **interfaces intuitivas, código limpo** e **sustentável** para empoderar pessoas usuárias e desenvolvedoras.

Experiência

IBM Brasil - Remoto

Desenvolvedor Full Stack Jr.

2022 - 2023

Manutenção e entrega de APIs e dependências críticas para o Itaú, o maior cliente financeiro brasileiro da IBM, assegurando operações fluidas e alta satisfação das pessoas usuárias.

- Otimizou o fluxo de trabalho e a experiência do usuário da equipe de operações, migrando um serviço legado complexo para uma aplicação nativa em nuvem, gerando também economia de custos para o Itaú.
- Manteve consistentemente um Net Promoter Score (NPS) acima de 8, demonstrando excelente satisfação do cliente, sendo o único desenvolvedor da IBM na equipe.
- Expertise em C#, .NET, xUnit, AWS, Java, JUnit, Apache Kafka, Redis, Cypress, SonarQube, Fortify e Splunk.

Estagiário em Desenvolvimento Full Stack

2021-2022

Desenvolveu uma aplicação nativa em nuvem para o departamento de RH da IBM Brasil, aprimorando seu fluxo de trabalho através da integração aprimorada de dados de funcionários e processos de promoção.

- Gerenciou repositórios de código, pipelines de CI/CD, implementações em nuvem e bancos de dados, garantindo um processo de desenvolvimento ágil.
- Colaborou efetivamente em uma equipe Ágil, liderando reuniões diárias (daily stand-up meetings) e
 fornecendo mentoria técnica para outras pessoas estagiárias, promovendo um ambiente de aprendizagem
 colaborativo.
- Sólida experiência em uma ampla gama de tecnologias, incluindo Angular, HTML, CSS, JavaScript,
 TypeScript, Java, Spring, Docker e PostgreSQL.

Projetos

Portfólio Website • GitHub

Este portfólio apresenta habilidades e experiência em desenvolvimento web. Construído com tecnologias modernas como **Next.js**, **React.js**, **Framer Motion**, **TypeScript**, **ESLint**, **Prettier** e **Vercel**, o site busca oferecer uma experiência dinâmica e amigável para os visitantes.

Sonny Documentação • GitHub

Chatbot em desenvolvido utilizando **Python**, **TwitchIO**, e **Colorama**, com o objetivo de aumentar o engajamento com as pessoas espectadoras do canal na Twitch. Este bot interativo fornece informações e responde a perguntas, promovendo uma experiência de streaming mais dinâmica e informativa. Documentação construída com **Starlight (Astro)**.

Educação

Centro Universitário Senac, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, 2023.

• Dois anos e meio, graduação em tecnologia.

Certificações

- AWS Cloud Practitioner (CLF-C01).
- Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900).