Amanda Martins Xavier

<u>LinkedIn • GitHub • Website • hi@amandamartins.dev</u>

Introdução

Desenvolvedora de software apaixonada, trabalhando principalmente com pequenas equipes ágeis, buscando um lugar para colaborar, promover mudanças e evoluir. Colaboradora de código aberto e participante voluntária das comunidades Feministech e A Caverna, contribuindo em eventos online, projetos e escrevendo sobre carreiras e tecnologia para pessoas interessadas em iniciar suas carreiras na área. As áreas de conhecimento incluem:

- Desenvolvimento de aplicações cloud-native;
- Infraestrutura e cultura DevOps;
- Gerenciamento de banco de dados relacional e não relacional;
- Programação orientada a objetos e funcional;
- Desenvolvimento orientado a testes.

Experiência

IBM Brasil

Application Developer (Remoto)

2022 - Presente

Responsável pelo desenvolvimento de soluções cloud-native para o maior cliente financeiro brasileiro, o Itaú.

- Modernizando o atendimento ao cliente, reduzindo custos, ajudando a estruturar uma infraestrutura totalmente nova e desenvolvendo novas APIs modernas.
- Mantendo a NPS sempre acima de 8, além de demonstrar a qualidade e o bom relacionamento conhecido pela IBM.

Estagiária em Associate Application Developer (Remoto)

Responsável pelo desenvolvimento de uma aplicação cloud-native para o RH da IBM Brasil, que integrou dados de pessoas e processos de promoções.

- Trabalhando no projeto desde o seu inicio, implementando proativamente suas pipelines de CI/CD, repositórios de controle de versão, estruturando e implantando seu banco de dados.
- Também auxiliando na configuração e gerenciamento dos projetos e tarefas no Jira.
- Auxiliando outras pessoas estagiárias, buscando manter padrões de qualidade, testes e integração, principalmente com a utilização do design system, Carbon UI.

Educação

Centro Universitário Senac, Tecnólogo, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, (Dezembro 2023)
 Dois anos e meio, graduação online.

Adicional

- Colaboradora voluntária de projetos, live coding na Twitch, escritora sobre carreira e tecnologia para as comunidades Feministech e A Caverna.
- Voluntária como suporte e tutora do curso de desenvolvimento web do PrograMaria.
- As linguagens de programação incluem C#, Java, Python, JavaScript e TypeScript.
- Os frameworks incluem .NET, Spring Boot, Django, Angular, Vite, Vue, Nuxt e Svelte.
- Desenvolvimento web semântico com HTML5 e CSS3.
- Certificada AWS Cloud Practitioner.
- Certificada Azure Fundamentals.
- Fluente em português e proficiência profissional em inglês.