Luana da Silva

Principais contatos

(46) 9 9919-2408 lstylik13@gmail.com

Redes sociais

Instagram: <u>elluan.aa</u> GitHub: <u>Luana da Silva</u> LinkedIn: <u>Luana da Silva</u>

Endereço

Rua Uruguai, Bairro Vila Nova, Francisco Beltrão - PR

<u>Certificações</u>

HTML, CSS e JavaScript.
Essencial, do básico ao avançado - Udemy;
Introdução a banco de dados com MySQL & PHPMyAdmin - Udemy;
React.Js e Next.Js, nível intermediário e avançado - Udemy;
Programação Orientada a objetos (POO) - ITA

Idiomas

Português: Nativo Inglês: Intermediário Espanhol: Básico

RESUMO

Sou desenvolvedora Full Stack, com experiência em criação de soluções web e mobile, focada em Java no back-end e React/JavaScript no front-end. No desenvolvimento mobile, utilizo React Native para criar aplicativos responsivos.

Gosto de desenvolver interfaces dinâmicas e responsivas, e sempre priorizo a qualidade do código, utilizando JUnit para testes unitários. Tenho conhecimentos em Docker, o que me permite criar ambientes de desenvolvimento consistentes e seguros.

Também sou bem familiar com PostgreSQL e MongoDB para modelagem e manutenção de dados, além de integrar APIs e garantir uma comunicação eficiente entre sistemas. Estou sempre buscando novos desafios e acredito no impacto de um bom desenvolvimento para entregar soluções escaláveis e com excelente performance. Meu foco é trabalhar em projetos inovadores que possam agregar valor tanto para a equipe quanto para os usuários finais.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Universidade Paranaense - UNIPAR, 2024.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvimento Web e Android Parseint Desenvolvimento de Sistemas 2023 | Presente

- Desenvolvimento de soluções web e mobile com foco em Java no back-end e React/JavaScript no front-end.
- Criação de interfaces dinâmicas e responsivas, além do desenvolvimento de aplicativos para Android utilizando React Native.
- Implementação de testes unitários com JUnit.
- Consulta, modelagem e manutenção de dados em PostgreSQL e MongoDB.
- Colaboração na integração entre back-end e front end.
- Integração de APIs de terceiros.
- Utilização de Git para controle de versão.
- Identificação e resolução de bugs e problemas de desempenho, otimizando o software para atender aos requisitos de qualidade e performance.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens de Programação: Java, JavaScript, Node.js, TypeScript.
- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, Tailwind CSS.
- Desenvolvimento Mobile: React Native.
- Banco de Dados: PostgreSQL, MongoDB.
- Frameworks: ReactJS, JSF, Hibernate.
- Servidores: Conhecimento em servidores Tomcat.
- Testes: JUnit.
- Containerização: Docker.