KAREN GABRIELLE FERNANDES RODRIGUES

Telefone: 61 984635216

E-mail: karenrodrigues.dev@gmail.com Localidade: Taguatinga Sul, Brasília/DF Linkedin: linkedin.com/in/karen-rodrigues1/

GitHub: github.com/karenrodriguesx

Resumo Profissional

Desenvolvedora Full Stack com experiência em desenvolvimento de sistemas utilizando Java, Kotlin, Spring Framework, Angular 2+, Typescript e Bootstrap, além de banco de dados PostgreSQL e gerenciamento de containers com Docker. Também possuo conhecimento em JPA, Hibernate, JDBC e API Rest, com vivência em metodologias ágeis Scrum e Kanban, e experiência em versionamento com Git.

Formação Acadêmica

- Ciência da Computação Universidade Católica de Brasília 1° Semestre;
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas Faculdade Senac DF 2023 Completo;

Experiência Profissional

Place TI – Desenvolvedora Full Stack (Maio/2024 - Até o momento)

- Desenvolvimento de funcionalidades e interfaces para o sistema central da empresa, empregando habilidades em Java, Kotlin, Spring Framework, Angular, Angular Material e Bootstrap;
- Experiência em Hibernate, JPA, Typescript, JDBC e Swagger;
- Identificação e correção de erros no sistema em ambiente de produção;
- Elaboração de modelagem de dados para implementação de novas interfaces;
- Execução de consultas SQL no PostgreSQL para manipulação e gestão de dados;
- Gerenciamento de migrations utilizando Flyway;
- Experiência em aplicações PWA;
- Versionamento utilizando Git e GitLab;
- Elaboração de protótipos de interfaces com foco nas melhores práticas de Experiência do Usuário (UX):
- Elaboração de testes unitários utilizando JUnit e Mockito;

Place TI – Estagiária em Desenvolvimento de Software (Outubro/2023 - Abril/2024)

- Auxílio no desenvolvimento de funcionalidades e interfaces para o sistema central da empresa, utilizando Java, Kotlin, Spring Framework, e Angular;
- Experiência em Hibernate, JPA, Typescript, e JDBC e Swagger:
- Auxílio na identificação e correção de erros no sistema em ambiente de produção;
- Realização de consultas SQL no PostgreSQL;
- Versionamento utilizando Git e GitLab;
- Elaboração de modelagens de dados e protótipos de interfaces, com o apoio e a orientação para aplicação das melhores práticas de Experiência do Usuário (UX).