

ANA LUÍZA FERNANDES ALVES DA ROCHA

Brasília – DF | Celular: (61) 98633-3982 | analiuza123@gmail.com
www.linkedin.com/in/ana-luiza-fernandes-alves-da-rocha-782a2021

5

HABILIDADES

Linguagens de Programação e Frameworks: Java, Spring Boot, Spring Data, Nest JS, Ruby on Rails, Node, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, Python, Angular, Tailwind CSS.

Banco de Dados: MySQL, Postgres.

Testes: Jest, JUnit 5, Mockito, Teste de Caixa Preta, Teste de Caixa Branca.

Ferramentas e Práticas: Docker, Kubernetes, Postman, Clean Code, Git, GitHub, Trello, Figma, Jira, Moodle, Metodologias Ágeis (Scrum, Kanban).

Idiomas: Inglês (Intermediário).

EXPERIÊNCIAS

Senado Federal | Estagiária | Jan/23 – Até o momento

- Criação de consultas e pesquisas no Banco de dados (Postgres/Oracle Apex) da plataforma Saberes;
- Manutenção e Evolução de plugins utilizados na plataforma Saberes (PHP);
- Alterações no tema da plataforma Saberes (HTML/CSS);
- Criação de cursos e suporte na utilização da interface do Moodle;
- Desenvolvimento e manutenção de software livre em Python/Django, Ruby on Rails, PHP, Javascript, CSS, utilizando ferramentas livres e plataformas colaborativas (github,trello, docker);
- Atendimento a usuários internos e externos do Senado Federal.

Sunlit Software LTDA | Analista Desenvolvedora Júnior | Jan/23 - Nov/23

- Responsável pelo gerenciamento do Backlog e pela facilitação de cerimônias;
- Escrita e elaboração detalhada de casos de uso e análise e modelagem de bancos de dados no PostgreSQL;
- Realização de testes unitários de APIs utilizando Node.js na versão 16 e Jest na versão 29,
- Documentação de APIs através do Postman;
- Implementação API de Registro de Boleto Bradesco.
- Deploy de APIs na AWS, utilizando tecnologias como Serverless, Lambda e implementando pipelines no GitHub Actions;
- Desenvolvimento de funcionalidades utilizando Spring e JUnit 5.
- Criação e execução de cenários de teste utilizando Zephyr.

CEGAFI | Desenvolvedor

Jul/24 -Até o momento

- Criação de APIs REST na plataforma CEGAFI projetos utilizando Node.js com Express para criação de serviços backend.
- Contribuição no desenvolvimento frontend utilizando Angular.
- Utilização de MongoDB como banco de dados NoSQL, implementando modelos de dados eficientes e consultas otimizadas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Nível Superior - Universidade de Brasília | Bacharel em Engenharia de Software | Jul/21

– Até o momento.