Isadora Saraiva Souza

Desenvolvedora Full Stack

Salvador, Bahia, Brasil **Telefone/whatsapp:** (71) 99114-1162 **E-mail:** isadorasaraiva95@gmail.com

<u>linkedin.com/in/isadorasaraiva</u> <u>github.com/saraivais</u> <u>**Portfólio**</u>

Objetivo

Pessoa Desenvolvedora Full Stack.

Formação Acadêmica

- Trybe | Desenvolvimento Web

Jan/2022 - Jan/2023

Formação com mais de 1500 horas que abordam fundamentos de desenvolvimento web, desenvolvimento Front-end, Back-end, Ciência da Computação, Metodologias Ágeis e habilidades comportamentais.

 Graduação em Medicina Veterinária - Universidade Federal da Bahia (UFBA)

2016 - 2023

Bacharelado.

Experiência

- Iniciação Científica Universidade Federal da Bahia (UFBA) | 2018 2022
 Tema: Genética e Melhoramento Animal
 Análise estatística de associações genômicas em características reprodutivas de Bovinos, pesquisa bibliográfica, linguagem de programação R e SAS.
- Aluna Monitora Universidade Federal da Bahia (UFBA) | 2018 2019
 Disciplina: Melhoramento Animal
 Acompanhamento de aulas, planejamento e condução de aulas de monitoria.
- Aluna Monitora Universidade Federal da Bahia (UFBA) | 2017 2018
 Disciplina: Estatística Aplicada à Medicina Veterinária
 Acompanhamento de aulas, correção de exercícios, planejamento e condução de aulas de monitoria.

Habilidades

- Conhecimentos em Linux, Bash, Git, GitHub, Visual Studio Code e Atom;
- Front-end JavaScript, HTML/CSS, React.js, Context API e React Hooks e Redux;
- Back-end Docker, MySQL, Node.js, Express.js e Sequelize;
- Testes Jest, React Testing Library, Mocha, Chai e Sinon;
- Metodologias ágeis com SCRUM e KANBAN.

Principais Projetos

— Talker Manager

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, Docker, Node.js, Arquitetura em Camadas (MSC), Express.js, Nodemon, Postman e Swagger.

- Store Manager

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, Docker, MySQL, Node.js, Express.js, Nodemon, dotenv, express-rescue, Mocha, Chai, Sinon, Postman e Swagger.

- Blog's API

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, npm, Docker, MySQL, Node.js, Express.js, Nodemon, dotenv, express-rescue, Sequelize, JWT, Postman e Swagger.

Star Wars Planet Search

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, React.js, Context API, React Hooks e CSS3.

- Wallet

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, React.js, React Router, Redux e CSS3.

— Tunes

Repositório

Tecnologias utilizadas: JavaScript, React.js, React Router, CSS3.

Idiomas

Português

Nativo

— Inglês

Fluente