

# Luísa Barros

Aracaju - Sergipe

qlullyq@gmail.com

[luisa.dev](https://luisa.dev)

---

Tenho 21 anos, sou Técnica em Informática e atuo há mais de 2 anos na área de desenvolvimento mobile. Apesar de ser desenvolvedora, sou apaixonada por UI/UX, métricas e produtos voltados diretamente aos usuários finais. Também tenho uma enorme admiração por desenvolvimento pessoal, aprendizado de línguas e autodidatismo.

---

## Educação

---

*Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe - IFS*

Técnico, Informática | Junho/2015 - Agosto/2018

- Desenvolvimento web (PHP, HTML, CSS);
- Engenharia de Software (Análise e Modelagem de Dados com UML);
- Programação Orientada a Objetos com Java (sistemas desktop);

## Experiência Profissional

---

*Lojas Riachuelo S/A*

Uma das maiores empresas varejistas do Brasil.

Analista de Sistemas Pleno | Janeiro/2021 - atualmente

- Implementação de um PDV Mobile, almejando melhorias na experiência do cliente em lojas físicas, no contexto de vendas e pagamentos
- Squad composta por 10+ desenvolvedores, PM/POs, QAs e UXs
- Metodologia ágil Kanban, Jira e cerimônias (dailies, plannings e retrospectivas)
- Manutenção de repositórios no Microsoft Azure, seguindo o pipeline CI/CD
- Stack: Java/Spring Boot, Typescript, NodeJS, React, React Native, RealmDB

*Ma9 Soluções Inteligentes*

Empresa com soluções tecnológicas para setor financeiro.

Desenvolvedora Mobile | Novembro/2019 - Junho/2020

- Desenvolvimento de um aplicativo mobile fintech com *React Native*;
- Integração à metodologia Scrum de desenvolvimento ágil;
- Implementação de UIs "cross-platform", feitos pela equipe de design responsável;
- Stack: Javascript, React, React Native, AsyncStorage

## Habilidades e Tecnologias

---

- **Experiência** no desenvolvimento de aplicações mobile *cross-platform* com **React Native**, e *nativas* com o **Android SDK (Java)** e a IDE **Android Studio**;
- **Conhecimentos** em desenvolvimento web com **React.js**;
- **Desenvolvimento** e **integração** de APIs REST com **Node.js**;
- **Bancos de Dados:** SQL (PostgreSQL), NoSQL (Firebase, MongoDB);
- Familiaridade com versionamento e hospedagem de código (**Git e Github**);
- **Idiomas:** Inglês (avançado), Francês (intermediário), Espanhol (básico);