

Curso:

**Desenvolvimento Full Stack**



**Estácio**

**Estácio**

Campus:

**POLO JARDIM BRASÍLIA - ÁGUAS LINDAS DE GOIÁS - GO**

Disciplina:

**Iniciando o caminho pelo Java**

Turma:

**23.4**

Aluno:

**BRUNO SANTIAGO DE OLIVEIRA**

# Missão Prática | Vamos criar um App!

## Objetivo da Prática:

### Contextualização

A empresa "Meeting" busca criar um aplicativo móvel eficaz para o cadastro de fornecedores, com listas e imagens de alta qualidade, economizando recursos e proporcionando uma excelente experiência ao usuário. A escolha da tecnologia React Native é crucial para estabelecer uma presença sólida no mercado móvel. Nesta Na atividade, você aprenderá os princípios básicos do React Native.

### Requisitos Funcionais:

**Cadastro de Fornecedores:** O aplicativo deve permitir o cadastro de fornecedores, incluindo informações detalhadas, como nome, endereço, contato e categorias de produtos fornecidos. Essas informações serão exibidas utilizando componentes

**Associação de Imagens:** O aplicativo deve permitir a associação de imagens aos perfis dos fornecedores. Os usuários devem poder fazer o upload de logotipos.

apresentados na contextualização. Utilize as habilidades e os componentes do React

Native que você aprendeu para criar um aplicativo eficaz que atenda às necessidades da empresa "Meeting". Certifique-se de incorporar os princípios do desenvolvimento React Native, como a criação de componentes, o uso de props e a exibição de imagens, para alcançar os objetivos definidos. Este é o momento de aplicar seus conhecimentos e criar uma presença sólida no mercado móvel para a empresa.



Estácio

7:47

LTE



Bem-vindo à



**MEETING**

**Acessar**

*Powered By: Bruno Santiago*

7:48

LTE

Selecionar Imagem

Nome do Fornecedor

Endereço

Contato

E-mail

Cadastrar Fornecedor

7:57

LTE

Selecionar Imagem

Nome do Fornecedor

Endereço

Contato

E-mail

Cadastrar Fornecedor



dfgdfgdfgdfgd  
fg



**Bruno  
santiago**

Rua Sem  
Nome123

(61)65231452

brunosantia  
hgo@gmail  
.com

Excluir

## Análise e Conclusão:

Ao concluir o desenvolvimento do aplicativo para a empresa "Meeting" utilizando React Native, é possível observar o impacto significativo que a aplicação terá na eficiência e na experiência do usuário. A integração dos princípios fundamentais do React Native, como a criação de componentes reutilizáveis, o uso efetivo de props para passagem de dados entre eles e a incorporação de elementos visuais, resultou em uma solução robusta e alinhada aos requisitos apresentados.

A utilização dessas práticas não apenas facilitou o desenvolvimento, mas também contribuiu para a manutenção do código. A empresa "Meeting" agora possui um aplicativo que não só atende às suas necessidades específicas, mas também oferece uma experiência fluida e intuitiva para os usuários finais.

Ao longo desse processo, pude aplicar de maneira prática os conhecimentos adquiridos em React Native, consolidando minha compreensão sobre a construção de aplicações móveis eficazes. A criação de uma presença sólida no mercado móvel para a empresa não se resume apenas ao produto final, mas também ao aprendizado contínuo e à capacidade de adaptação às demandas do mercado em constante

evolução.

Em resumo, o desenvolvimento deste aplicativo representa não apenas um marco no uso prático de habilidades técnicas, mas também uma contribuição valiosa para a estratégia da empresa "Meeting" no cenário móvel. Este projeto não apenas consolida meu conhecimento em React Native, mas também serve como um trampolim para desafios futuros e para a expansão das capacidades tecnológicas da empresa no mundo móvel.