

Mundo 4 | Nível 1: Vamos criar um App Ana Clara Quidute Marinho Silva - 202302798691

Campus Polo Setor Central - Araguaína (TO)

Desenvolvimento Full-Stack - Turma 2023.1 - Semestre Letivo 2024.3

Objetivos da prática

- Configurar o ambiente de desenvolvimento React Native;
- Implementar a funcionalidade de entrada de texto em um componente React Native;
- Implementar um Componente de Lista Dinâmica (ScrollView);
- Implementar componentes React Native para exibir informações de forma dinâmica
- em listas;
- Empregar elementos visuais em um aplicativo React Native

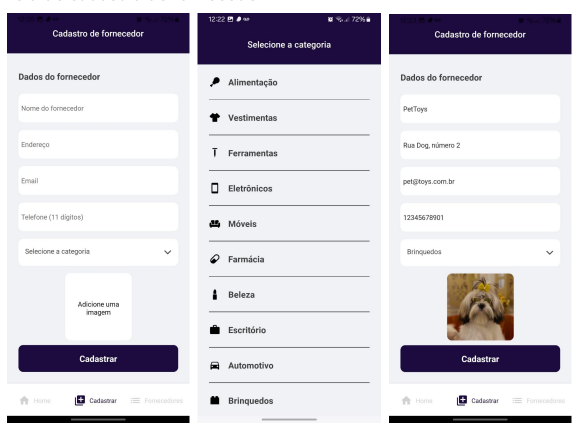
Iniciando e testando o app

- 1. Após clonar o arquivo meeting e a "fake api", entre pela sua IDE na pasta 'meeting' faça a seguinte alteração no projeto:
 - a. src > server > api.ts > insira o IP da sua máquina na baseURL
- 2. Depois de inserido o seu IP, vá na pasta da "fake api" e no terminal dê esse comando: json-server --watch db.json --port 3000
- 3. Ativado a "fake api", vá no arquivo meeting e dê esse comando no terminal: npx expo start
- 4. O terminal irá de passar um QR Code onde você irá escanear pelo app Expo Go do seu celular
- 5. Pronto! Você conseguirá visualizar essas telas:

Tela inicial



Tela de cadastro de fornecedor



Tela com a lista de fornecedores

