

Requisitos para rodar o projeto

Setup de ambiente:

Node LTS

Usando nvm

nvm install

nvm use

Estrutura do projeto:

/components : Aqui dentro estará o components responsável para fazer a Navegação (AppNavigator.jsx) e o component responsável por fazer o upload da imagem (ImageUploader.jsx)

/screens : Aqui dentro estará as telas do aplicativo, tela de cadastro de fornecedores (CadastroFornecedorScreen.jsx) e a tela de lista dos fornecedores (ListaFornecedorScreen.jsx)

"App.jsx" : Responsável por rodar o Aplicativo

Bibliotecas Importadas:

```
import React, { useState } from 'react'; // Para poder utilizar o "useState" e modificar o "nome, endereço, contato e categoria"
```

```
import { View, Text, TextInput, Button, StyleSheet } from 'react-native'; // Import padrão para criar telas (View), Criação de Texto (Text), Criação de Input(TextInput), Criação de Botões(Button), Criação de estilização (StyleSheet)
```

```
import AsyncStorage from '@react-native-async-storage/async-storage'; // Import para utilizar a biblioteca "AsyncStorage" para fazer armazenamento local dos Fornecedores cadastrados
```

```
import { createStackNavigator } from '@react-navigation/stack'; // Import para utilizar a biblioteca "CreateStackNavigator" para navegar entre as 2 telas
```

```
import { NavigationContainer, useNavigation } from '@react-navigation/native'; // Import para utilizar a biblioteca "NavigationContainer" e "useNavigation" para navegar entre as 2 telas
```

```
import { ListItem } from 'react-native-elements'; // Import para utilizar a biblioteca "ListItem" para criar uma lista dos fornecedores
```

```
import ImagePicker from 'react-native-image-picker'; // Import para utilizar a biblioteca "ImagePicker" para poder fazer upload das imagens
```