

Nome: Jander de Castro Cunha Júnior

Matrícula: 202205112268

Universidade: UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ

**Curso:** Desenvolvimento Full Stack

Campus: Centro – Divinópolis/MG

Disciplina: Nível 1 – Vamos criar um App

Documentação do Código - React Native - Fornecedores App

**Estrutura do Projeto:** 

**src/componente/:** Pasta que contém os componentes principais da aplicação.

- CadastroFornecedores.js: Componente responsável pelo cadastro de fornecedores.
- **EdicaoFornecedor.js:** Componente para a edição de fornecedores.
- **ListagemFornecedores.js:** Componente para exibição da lista de fornecedores.
- **App.js:** Arquivo principal que configura a navegação entre os componentes usando o React Navigation.

## **Componente CadastroFornecedores:**

#### Estado:

• **nome, endereco, contato, categorias:** Utilizados para armazenar as informações inseridas pelo usuário no formulário de cadastro.

#### **Hooks:**

• **useEffect:** Utilizado para preencher o formulário com os dados do fornecedor selecionado para edição, se houver.

# Funções:

handleSubmit: Responsável por criar um novo fornecedor ou atualizar um existente, dependendo da situação. Navega para a tela de listagem após a conclusão.

# **Estrutura do Componente:**

- 1. Título
- 2. Campos de Entrada (Nome, Endereço, Contato, Categorias)
- 3. Botão "Salvar"

## **Componente EdicaoFornecedor:**

#### Estado:

 nome, endereco, contato, categorias: Armazenam as informações do fornecedor a ser editado.

#### Hooks:

• useEffect: Pode ser usado para futuras implementações.

## Funções:

• handleSubmit: Exibe no console as alterações feitas no fornecedor e navega de volta para a lista.

## **Estrutura do Componente:**

- 1. Título
- 2. Campos de Entrada (Nome)
- 3. Botão "Salvar Alterações"

## **Componente ListagemFornecedores:**

#### Estado:

- **fornecedores:** Armazena a lista de fornecedores.
- refreshing: Indica se a lista está sendo atualizada.

#### **Hooks:**

• **useEffect:** Simula a obtenção dos fornecedores. Atualiza a lista quando um novo fornecedor é adicionado ou um existente é editado.

#### Funções:

- handleExcluir: Remove um fornecedor da lista.
- onRefresh: Atualiza a lista de fornecedores.
- handleEditar: Navega para a tela de edição com os detalhes do fornecedor selecionado.

#### **Estrutura do Componente:**

- Botão "Novo Fornecedor"
- Título "Lista de Fornecedores"
- Lista de Fornecedores (Nome, Endereço, Contato, Categorias)
- Botões "Editar" e "Excluir" para cada fornecedor

# Navegação:

• React Navigation: Utilizado para a navegação entre as telas.

## **Stack Navigator:**

- **ListagemFornecedores:** Tela inicial que exibe a lista de fornecedores.
- CadastroFornecedores: Tela para cadastrar novos fornecedores.
- EdicaoFornecedor: Tela para editar um fornecedor existente.

## Estilização:

• **StyleSheet:** Utilizado para aplicar estilos aos componentes.

## • Considerações Finais:

Este aplicativo React Native é um exemplo básico de gerenciamento de fornecedores com funcionalidades de cadastro, edição e exclusão, usando o React Navigation para a navegação entre as telas. O código é modular, facilitando a manutenção e expansão do projeto.





