

# CENTRO UNIVERSITÁRIO CARIOCA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

## 121 - DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS 2024/1 Professor: Sérgio Assunção Monteiro

## Jonathan Barbosa da Silveira 2019101772

ATIVIDADE PRÁTICA SUPERVISIONADA (APS): Desenvolvimento de Aplicações Móveis

TÍTULO DO TRABALHO: DESENVOLVER UM CRUD EM REACT

#### Minha aplicação - Hospital Unicarioca

O "Gerenciador de Serviços" é um aplicativo web em React que permite aos usuários gerenciar uma lista de serviços. Ele oferece funcionalidades para cadastrar novos serviços com nome e descrição, visualizar todos os serviços cadastrados, editar informações de serviços existentes, e excluir serviços da lista. A interface é responsiva e intuitiva, facilitando a interação do usuário com as funcionalidades do aplicativo. O estado do aplicativo é gerenciado com o hook useState, garantindo uma experiência de uso eficiente e dinâmica.



### **CRUD**

#### Create

- O usuário insere os dados conforme os campos de Título e Descrição.
- O usuário clica no botão "Adicionar" para confirmar que os dados foram inseridos.



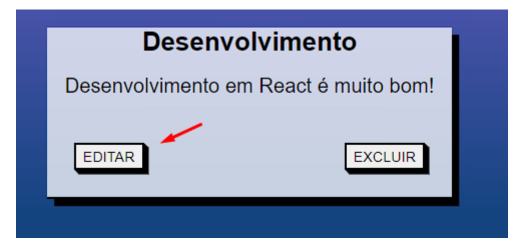
#### Read

Após inserir o serviço ele será inserido em um container logo abaixo.



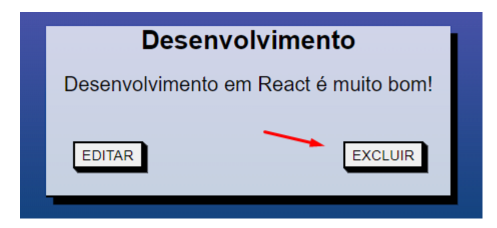
## Update

> Ao clicar em "Editar" é possível editar o Título e a Descrição do serviço inserido.



#### Delete

Para deletar o serviço desejado basta clicar no botão "Excluir" que ele será deletado.



### Apresentação da Aplicação

Link para o GitHub: https://github.com/BonathanRJ/React---Gerenciador-de-Servicos