

Primeiramente conferir se o backend estava configurado para fornecer os dados dos filmes, confirmei a presença do React no projeto frontend, instalei na biblioteca Axios utilizando o comando `npm install axios`. Inserir uma url para transmitir a informação. Criou um componente funcional React chamado App.

Definiu-se um estado utilizando `useState` para armazenar os dados dos filmes, inicializado como uma array vazia. Utilizou o `useEffect` para realizar a requisição de dados assim que o componente foi montado, proporcionando uma abordagem eficiente para garantir que a requisição seja feita apenas uma vez. Implementou uma função `fetchData` dentro do `useEffect` que utilizou o Axios para fazer a requisição GET ao endpoint do backend responsável por fornecer os dados dos filmes. Atualizou o estado com os dados recebidos do backend. Introduziu-se um bloco `try-catch` para lidar com possíveis erros durante a requisição. Configuração da url de Transmissão de Dados: Inseriu a url do backend no código, garantindo que o aplicativo possa encontrar os dados dos filmes.