A partir do back-end criado, coloquei a url na qual ele estava rodando para fazer a transmissão entre os dados, sendo definida pela "URL_API", com isso, foi necessário fazer uma solicitação cors, para evitar erros entre a comunicação. Utilizando o "useEffect", sendo ele um hook (gancho) que auxilia a lidar com os side-effects, ele está sendo usado para buscar dados da API. Após isso, é criado uma arrow function denominada "buscarFilmes", sendo ela assíncrona, onde é implementado o "axios" e o "useState" para pegar a "data" da API, ou seja, as informações dos filmes que estão no banco, através do "axios" que a requisição é feita, já o "useState" também é um hook que é usado para criar e manipular o estado dos componentes, em ambos é selecionado nosso array de filmes. Após essas etapas, a função "buscarFilmes" é chamada novamente, dessa forma, todos os parâmetros passados serão executados. Vale ressaltar que foi usado um método "Try/Catch" para notificar caso ocorra algum erro.