

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul



Instituto Federal de Mato Grosso do Sul

Aluno: Gustavo Ferreira Perdomo

Turma: 1021A

Professor: Guilherme Figueiredo Terenciani

Primeiro fiz o download do axios no front end pelo terminando usando o comando npm install axios, após foi feito o importe dele e do useEffect no Main.tsx, dentro da pasta main, que está dentro do componentes que por sua vez está no src, em seguida foi definida a const URL_API e conecta ao localhost:3000/filmes onde está o back end, em seguida dentro da fuction Main e modifiquei a const filmes adicionando o setFilmes, e conecta ao useState que tem um array vazio, e tirando os filmes que estavam lá salvo e colocando o useEffect que cria a const buscarFillme de modo assíncrono com uma cont resposta que faz o get que faz a requisição ao back end, que estando ele rodando vai retornar a função buscarFilmes com os filmes salvos lá.

Para testar criei alguns filmes no back end, sem imagem e modificando apenas o id para criar mais rápido, e esse foi a resposta retornada:

