## **RELATÓRIO DA ATIVIDADE**

Aluna: Thaís Medeiros Dos Santos. 1021-A.

Professor: Guilherme Figueiredo Terenciani.

Disciplina: Frameworks 2.

Dei um "npm install cors" e instalei o cors no arquivo 1021a\_backend\_barbie, e importei no index.ts o "import cors from 'cors'".

No terminal do front-end 1021a-barbie instalei o axios e depois abri o componente na pasta main e importei no Main.tsx o "import axios from 'axios'". Depois adicionei um código do chat gpt fora do return.

O código que eu adicionei foi esse:

```
const [dados, setDados] = useState<FilmeType[]>([]);

useEffect(() => {
    const buscarFilmes = async () => {
        try {
            const resposta = await axios.get('http://localhost:3000/filmes'); // Adicionei o
        protocolo http
            setDados(resposta.data);
        } catch (error) {
            console.error("Erro ao buscar filmes:", error);
        }
    }
}
```

No Main.tsx apaguei a lista de filmes, então começou a dar erro, porque no front-end 1021a-barbie, estava sinopse e imagem no dados do filme e no 1021a\_backend\_barbie estava descrição e foto, então tive que mudar, o que estava de sinopse ficou descrição e o que estava de imagem ficou foto.

Depois adicionei o arquivo 1021a\_backend\_barbie dentro do arquivo 1021a-barbie, e no terminal de cada um dei um "npm run dev" para ver se estava funcionando. Depois entrei num ícone e cadastrei os filmes.