

RELATÓRIO DA ATIVIDADE

Aluna: Thainá Medeiros Dos Santos.

1021-A.

Professor: Guilherme Figueiredo Terenciani.

Disciplina: Frameworks 2.

No arquivo front-end 1021a-barbie, abri o terminal e digitei o “npm install axios” para instalar o axios. Depois fui na pasta componente, abri a pasta main, abri o arquivo Main.tsx e importei o axios “import axios from ‘axios’ ”.

No arquivo 1021a_backend_barbie, abri o terminal e digitei o “npm install cors” para instalar o cors. No index.ts importei o cors “import cors from ‘cors’ ”.

Depois fui pedir ajuda do chatgpt e ele me deu um código, então eu fui no arquivo front-end 1021a-barbie, abri na pasta componente, abri a pasta main, e abri o arquivo Main.tsx, dentro da function Main, fora do return adicionei o seguinte código:

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

useEffect(() => {
  const buscarFilmes = async () => {
    try {
      // Usando axios para buscar dados do backend
      const resposta = await axios.get('http://localhost:3000/filmes'); // Adicionei o
protocolo http
      // Atualizando o estado com os dados recebidos
      setDados(resposta.data);
    } catch (error) {
      console.error("Erro ao buscar filmes:", error);
    }
  }.
}
```

Depois apaguei a lista de filmes que tinha. Logo em seguida ele começou a dar erro, porque no arquivo front-end 1021a-barbie eu tinha posto nos dados dos filmes sinopse e imagem e no arquivo 1021a_backend_barbie tinha posto descricao e foto, então eu escolhi o mudar o arquivo 1021a-barbie e deixar como tava no arquivo 1021a_backend_barbie.

Depois adicionei o arquivo 1021a_backend_barbie dentro do arquivo front-end 1021a-barbie, abri um terminal em cada um dos arquivos e digitei “npm run dev”.

Depois eu fui no icone com um raio e cadastrei os filmes para aparecer na tela.