Universidade de Salvador Curso de ciência da computação

Relatório referente a segunda entrega Da A3 de Usabilidade, desenvolvimento web Mobile e jogos

Aluno: Gabriel Antonio Lopes de Castro

Professor: Adailton Cerqueira

Salvador 2023

Gabriel Antonio Lopes de Castro
Segunda entrega A3 de Usabilidade desenvolvimento web, mobile e jogos
Esse trabalho e referente ao relatório da segunda Entrega da A3, na disciplina de usabilidade desenvolvimento web, mobile e jogos
Orientador: Professor Adailton Cerqueira

Salvador 2023

Introdução:

Esse trabalho trata-se do relatório feito pelo estudante Gabriel Antonio Lopes de Castro, referente a segunda entrega da A3 de Usabilidade desenvolvimento web, mobile e jogos. Essa segunda entrega contém o relatorio do projeto, o arquivo contendo o backend e o frontend e também um vídeo dele funcionando. O trabalho consiste em criar uma aplicação WEB para gerenciar a lista de séries de um usuário. A aplicação, que tem como função a capacidade de cadastrar o usuário; realizar o login do usuário; adicionar/editar/ remover os filmes e series que são cadastrados; adicionar/editar/remover a plataforma de streaming que eles estão; categorizar essas series e filmes; e poder visualizar tudo isso.

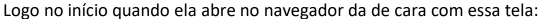
Sobre a aplicação:

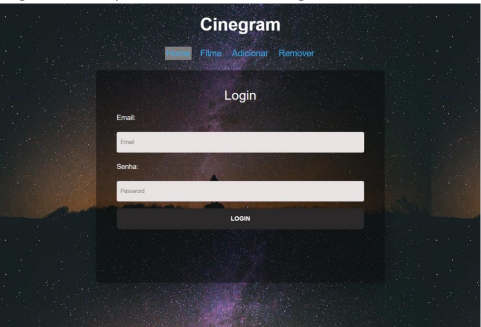
A aplicação no geral, tema função de ser um organizador pessoal. O usuário pode adicionar nele tanto filmes e series que já viu, para se lembrar ou deixar um aviso a respeito, como também pode adicionar filmes e serie que ele tem um interesse em ver, para futuramente não se esquecer. Ele permite que seu usuário possa adicionar filmes e series, mas não só isso, como o usuário também tem a capacidade de registar se ele viu ou não o filme ou a série em questão, ele também pode qualificar eles de forma positiva, negativa ou apenas registar que a viu, permite também que o usuário possa adicionar a plataforma em que ele sabe que o filme ou serie pode ser assistido. No geral o aplicativo deixa bem em aberto como ele vai ser usado, não limita o usuário a nada, ele permite uma flexibilidade na forma que vai ser usado, assim podendo atingir diversos objetivos e usuários.

Para criação da aplicação, tive como base os princípios de usabilidade, para garantir uma boa funcionalidade e experiencia para o usuário. Sem contar, que também foram feitos estudos e entrevistas para tentar tomar as melhores decisões.

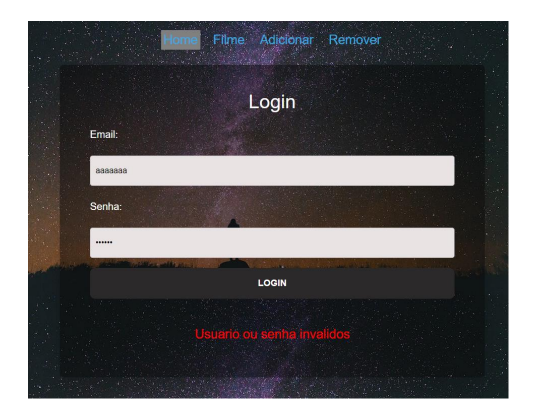
Para escolha da cor do site, tive como base minha experiencia pessoal, também algumas perguntas e entrevistas com familiares a amigos, aliado também a um estudo de cores feitos pela Labraro, empresa que está desde 2009 no marketing digital e no desenvolvimento de sites. Então foram escolhidos temas escuros, por proporcionar mais conforto aos olhos e também segundo estudos, representa força, proteção, elegância, riqueza, mistério, poder, profundidade e seriedade. Se usado adequadamente passa uma mensagem de confiança aos clientes. Foi também colocada uma imagem de fundo, para que a interface ficasse mais agradável, e não acabasse sendo completamente monocromática, e também passar mais conforto. Tanto o tema quando a imagem eram escuros, tendo como base outras plataformas com relação com filmes e series, mas também tentando passar um ar mais escuro, assim como o cinema.

A aplicação

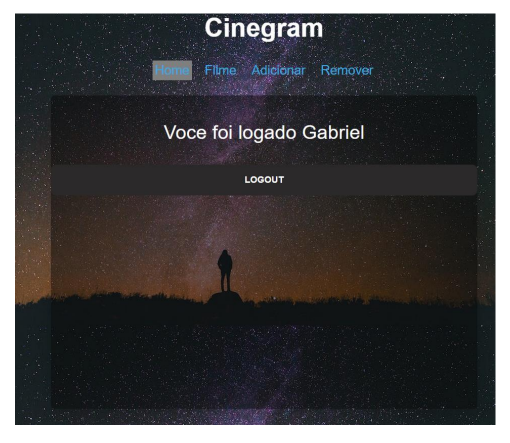




Ela abre na aba de Home, que já de cara tem a tela de login. Nela estão contidos dois campos que podem ser preenchidos. O primeiro deles e o de email, no qual o usuário pode colocar o seu e-mail. O segundo e o de senha, no qual o usuário coloca a senha. Logo abaixo dos campos tem o botão de login, no qual envia o formulário e realiza o processo de login. Caso o login seja clicado e o e-mail ou senha forem incorretos, uma mensagem informando isso vai ser exibida em cor vermelha para o usuário ficar ciente do erro que ocorreu.

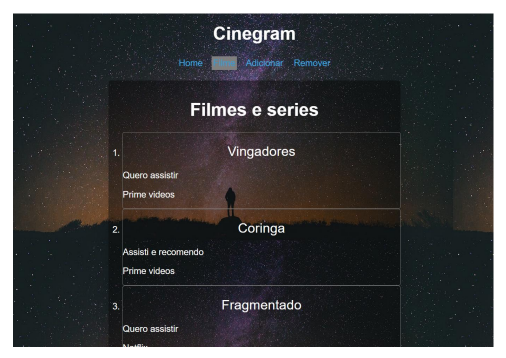


Porém, caso o usuário preencha os campos com e-mail e senha corretos, o login vai ser realizado e está tela vai aparecer uma mensagem de que o usuario foi logado e o nome do usuário.



Não só isso vai acontecer, mas também vai aparecer uma opção de Logout, que caso o usuário clique, ele vai ser deslogado, e ele vai ser direcionado para a tela de login novamente.

Na aba de filmes, e exibida uma lista contendo todos os filmes e serie que estão cadastrados no banco de dados para o usuário.



Se ele for descendo na lista vão aparecer todos os filmes e series que ele cadastrou. Em destaque está o nome do filme. Está aparecendo também as informações se ele assistiu ou não, e se ele recomenda de forma negativa ou positiva, ou só se assistiu ou não caso ele não queira registrar algo a mais. Além disso também está sendo exibido a plataforma em que os filmes ou series estão disponíveis.

Na opção do lado (Adicionar) está uma tela que possui um formulário que o usuário pode preencher para realizar a adição de mais um filme/serie para sua lista.

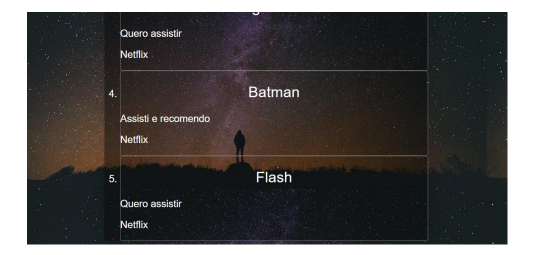
	Cinegram
	Home Filme Adictional Remover
	Adicionar
	Nome:
	Nome
	Plataforma:
	Plataforma
AND AND ADDRESS OF	Recomendacao / Assistido:
	Recomendo
	SALVAR

Nele estão presentes os campos do nome do filme, da plataforma do filme, e um último campo em que o usuário pode colocar se ele assistiu ou não o filme, e também uma recomendação caso o mesmo tenha assistido.

Após o usuário preencher todos os dados ele tem a opção de salvar na tela, que caso ele clique nela, o filme/ serie em questão vai ser adicionado ao banco de dados, e consequentemente a lista do usuário. Caso a ação seja bemsucedida, vai ser exibida uma mensagem em verde informado o sucesso da ação.

	Cinegram
	Home Filme Adicional Remover
	Adicionar
	Nome:
	Flash
	Plataforma:
	Netflix
AND THE RESERVE	Recomendacao / Assistido:
•	Quero assistir
	SALVAR
	Filme adicionado com sucesso!

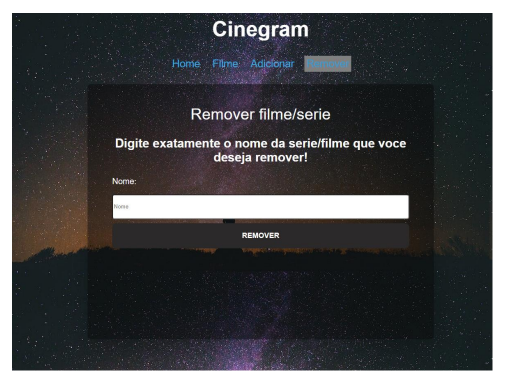
Mas não só isso, como caso ele volte para a parte de filmes e series, o filme/serie vai está presente em sua lista.



Caso tenha algum problema com o backend ou algo do tipo, e por conta disso a ação não possa ser realizada também vai ser exibida uma mensagem de erro em vermelho, para o usuário ficar ciente do ocorrido

	Cinegram	
	Home Filme Adicionar Remover	
	Adicionar	
The second second	Nome:	
	Flash	
	Plataforma:	
	Netflix	
	Recomendacao / Assistido:	
	Quero assistir	
	SALVAR	
	Erro ao acesser o servidor	

Ao lado tem a tela de remover, onde o usuário pode remover um filme ou serie da sua lista digitando o seu nome.



Ela conte o nome da página, uma descrição avisando como e realizado a remoção, um capo para digitar o nome do filme e o botão de remover. O usuário digita o nome do filme que ele deseja remover da lista, clica no botão

então esse filme e removido da lista de filmes/series. Caso ele seja bemsucedido uma mensagem verde aparece avisando, caso ele seja mal-sucedido uma mensagem vermelha aparece informando a falha.

Informações:

A aplicação foi feita em nodejs, reactjs, e utiliza o banco de dados Sqlite. O gerenciador de pacotes que está sendo utilizado e o NPM. O Express é um dos frameworks mais utilizado do NodeJS Fornece um conjunto robusto de recursos para aplicativos web e mobile, e está sendo usado na aplicação. O Nodemon é uma ferramenta popular usada no desenvolvimento de aplicativos Node.js. Ele monitora os arquivos do seu projeto em busca de alterações e reinicia automaticamente o servidor sempre que um arquivo é modificado, e está sendo usado na aplicação. O consign tem a função de agrupar todas as rotas criadas dentro do app, e está sendo usado na aplicação.

Ela possui a pasta controllers, que será utilizada para organizar e gerenciar a aplicação.

A pasta chamada config, que tem a função de agrupar os conteúdos referentes às configurações da aplicação.

O banco de dados que está sendo usado na aplicação e o SQLite.

A classe Tabelas está gerenciando a tabelas.

O React é uma biblioteca front-end JavaScript de código aberto com foco em criar interfaces de usuário em páginas web, e está sendo usado para o frontend.

Eu estou utilizando o navBar para fazer a navegação pelas páginas.

React hooks permite o uso das funcionalidades dos React sem a necessidade de escrever classe, e eu estou usando o useState; useEffect;

Axios é uma biblioteca JavaScript utilizada para fazer requisições, e está sendo utilizado na aplicação para realizar suas requisições.

O cors está sendo utilizado para fazer requisições de diferentes origens, como backend e frontend.

Como rodar:

Primeiro vai ser necessário entrar no arquivo e dar um npm install Após entre na pasta do back e de um npm start

Após entre na pasta do front e de um npm start

Caso pergunte de você deseja dar run do app em outra porta diga que sim digite Y