CENTRO PAULA SOUZA ETEC PROF. MASSUYUKI KAWANO

Técnico em informática integrado ao ensino médio

João Pedro Fernandes da Silva

Lucas Matheus Casarotti Rodrigues

Matheus Souza Banhos

Mauro Lanza Viera de Souza

DESENVOLVIMENTO DE SITE VOLTADO PARA FILMES

Tupã

2017

João Pedro Fernandes da Silva Lucas Matheus Casarotti Rodrigues Matheus Souza Banhos Mauro Lanza Viera de Souza

DESENVOLVIMENTO DE SITE VOLTADO PARA FILMES

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao curso Técnico em Informática para Internet da ETEC Prof. Massuyuki Kawano, orientado pelos Professores Bruno Leonardo Morette e Paula R. Garcia Zanini como requisito parcial para obtenção do título de Técnico em Técnico em Informática para Internet.

Tupã

2017

RESUMO

João Pedro Fernandes, Lucas Matheus Casarotti Rodrigues, Matheus Souza Banhos, Mauro Lanza Vieira De Souza

Orientadores: Bruno Leonardo Morette, Paula Regina Garcia Zanini

Com o avanço da informática, visamos ampliar este "novo mundo" na parte de Web. Quando se trata de filmes, encontramos vários tipos de sites que exibem poucas noticias e detalhes sobre eles, que não apresentam avisos ou notificações fazendo com que os usuários possam esquecer o dia que o filme será lançado ou o dia da estreia no cinema. Com isso, desenvolvemos um site com a finalidade de facilitar o acesso às informações dos futuros lançamentos de filmes e para que o usuário saiba quando será a data da estreia. Desta forma, os usuários terão o acesso mais rápido aos detalhes dos filmes como, sinopse, elenco, nacionalidade, direção, etc. O propósito do nosso trabalho é ser responsável por lembrar os usuários do lançamento e estreia do filme, fazendo com que tenhamos um diferencial. O usuário também poderá assistir trailers e ter uma experiência diferente.

Realizamos um encontro com o coordenador do curso e cinco encontros com os professores do curso. Os professores da Etec tiveram a oportunidade de participar dos encontros. O site notifica os usuários a cada lançamento de filme escolhido.

Palavras Chave: Cinema, Site, Filmes, Internet.

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 - MER	10
Figura 2 - Tela de Login	15
Figura 3 - Tela de Cadastro	16
Figura 4 - Filmes em Cartaz	17
Figura 5 - Informação dos filmes	18
Figura 6 - Perfil	19
Figura 7 - Configurações	20

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Cadastro de usuários	1
Tabela 2 – Cadastro de filmes	2
Tabela 3 - Filmes	7

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

Diagrama de Fluxo de Fados (DFD)

Modelo Entidade Relacionamento (MER)

Sistema Gerenciador de Banco de Dados (SGDB)

SUMÁRIO

1.	INTRO	DDUÇÃO	8
2.	DESE	NVOLVIMENTO	9
2	2.1. Eta	apas de Trabalho	9
2	2.2. Do	ocumentos do Site	9
	2.2.1.	Requisitos do Site	9
	2.2.2.	MER	10
	2.2.3.	Dicionário de dados	11
	2.2.4.	DFD Site	14
	2.2.5.	Telas do Site	15
2	2.3. Ma	anual do Site	15
4.	ANEX	os	22

1. INTRODUÇÃO

O projeto se trata de um site para agendamento de filmes que será lançado no cinema, facilitando para o usuário quando será o dia do lançamento de um determinado filme. O objetivo do site é facilitar para o usuário quando tal filme será lançado, informando o mês e o dia do lançamento. O projeto procura atender as expectativas do usuário que pretende utiliza-lo, ou seja, receber as notificações nos dias próximos do lançamento de um determinado filme. Foi escolhido o tema cinema, no qual foi pesquisado e vimos que seria um item de muito interesse dos usuários já que a maioria das pessoas gostam e seguem cultura cinematográfica no qual o cinema faz parte. Focamos em um item que quase é inexistente em relação à notificações e alertas sobre lançamentos de filmes fazendo com que fosse uma grande oportunidade para criarmos algo inovador, nesse ponto fizemos pesquisas que mostraram que nossa proposta poderia alcançar a necessidade de algo novo.

2. DESENVOLVIMENTO

2.1. Etapas de Trabalho

Em conversa com os integrantes do grupo tivemos a ideia sobre o site e em seguida pesquisamos mais sobre o tema e não achamos nada parecido. Conversamos com vários professores na escola e durante as aulas, com tempo livre, acrescentávamos mais alguma coisa no projeto. Nos finais de semana o grupo se reunia para conversar e fazer o trabalho.

2.2. Documentos do Site

2.2.1. Requisitos do Site

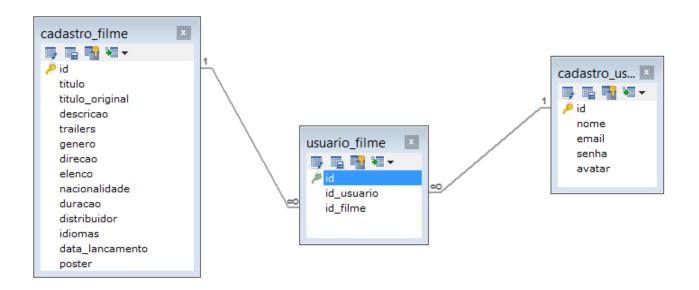
A principal função do site é realizar a divulgação de filmes e de seus dias de lançamento. Para ter acesso ao site, o usuário deverá inserir os seus dados na aba "Registrar" e criar sua conta.

O site deve ter controle de acesso de usuários. Sendo que teremos dois tipos de usuário. O usuário comum tem acesso total à sua conta e é o único que pode editar as informações (senha, avatar e e-mail). O Administrador tem acesso total ao sistema.

Colocamos em prática e fizemos a estrutura do banco de dados com as tabelas necessárias (Tabela 1 – Cadastro de usuários, Tabela 2 – Cadastro de Filmes e Tabela 3 – Usuário Filmes) e construímos o código do site em HTML, CSS, PHP, etc. Tivemos que fazer inúmeros testes para finalizar o projeto com sucesso e sem erros.

2.2.2. MER

Figura 1 - MER



2.2.3. Dicionário de dados

Tabela 1 – Cadastro de usuário

cadastro_usuario								
Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanho do campo	PK	FK	Restrições	Observações	
0ld Usuário	id	INT	11	*		Not null		
Nome Usuário	nome	VARCHAR	150			Not null	Unique	
E-mail Usuário	email	VARCHAR	150			Not null	Unique	
Senha Usuário	senha	VARCHAR	150			Not null		
Avatar	avatar	VARCHAR	150			Not null		

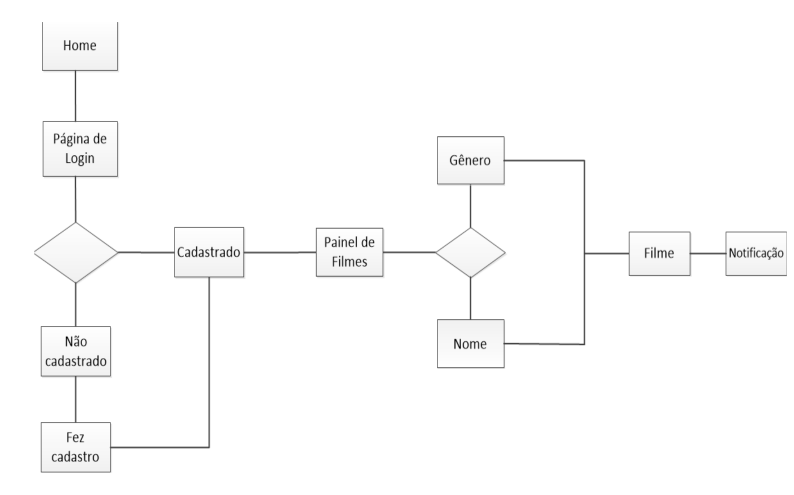
Tabela 2 – Cadastro de filmes

cadastro_filmes							
Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanho do campo	PK	FK	Restrições	Observações
ld do filme	Id	INT	11	*		Not null	
Título do filme	titulo	VARCHAR	150			Not null	
Titulo original	titulo_original	VARCHAR	150			Not null	
Descrição	descricao	VARCHAR	1000			Not null	
Trailers	trailers	VARCHAR	150			Not null	
Gênero	genero	VARCHAR	150			Not null	
Direção	direcao	VARCHAR	150			Not null	
Elenco	elenco	VARCHAR	150			Not null	
Nacionalidade	nacionalidade	VARCHAR	150			Not null	
Dada do lançamento	data_lancamento	DATE				Not null	
Pôster	poster	VARCHAR	150			Not null	

Tabela 3 – Usuário de Filmes

usuario_filme								
Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de	Tamanho	PK	FK	Restrições	Observações	
		dados	do campo					
Id	id	INT	11	*		Not null		
Id Usuário	id_usuario	INT	11					
Id Filme	ld_filme	INT	11					

2.2.4. DFD Site



2.2.5. Telas do Site

Login: Permite acesso ao sistema/registro.

Configurações: Tela para edição do perfil do usuário.

Ajuda: Perguntas e respostas frequentes sobre nós.

Principal: Tela inicial do sistema onde é definido.

Catálogo: Tela usada para navegar no sistema.

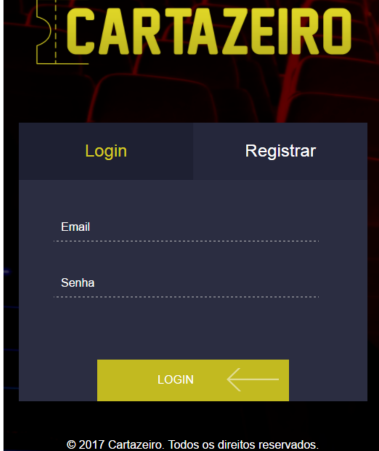
Descrição: Informações sobre o filme selecionado.

Em Cartaz: Tela de exibição dos filmes do dia.

2.3. Manual do Site



Figura 2 - Tela de Login



Ao iniciar o sistema a tela de login será exibida, nela o usuário deve digitar o seu login no campo e-mail e a senha no campo correspondente. Clique em login para acessar o sistema.

Login Registrar

Usuário

Email

Senha

Eu aceito os termos de uso.

Figura 3 - Tela de Cadastro

Fonte: Autoria própria

Para o usuário poder entrar no site, ele deverá ter um cadastro, caso não tenha, para criar um é bem simples. É necessário a escolha de um nome valido que nenhum outro usuário tenha escolhido, um e-mail existente e digitar a sua senha, após a confirmação de seu cadastro, ele poderá entrar no nosso site.

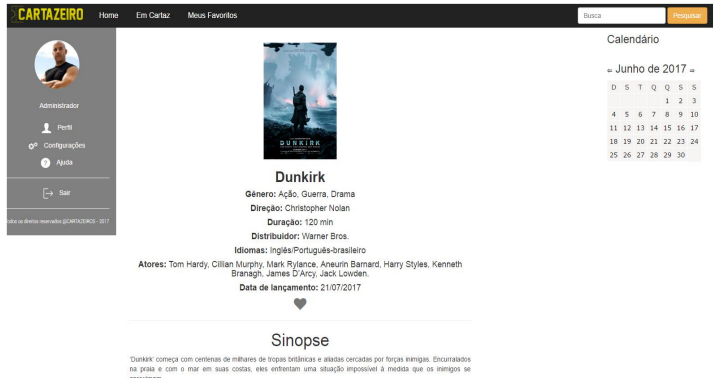
© 2017 Cartazeiro. Todos os direitos reservados.



Figura 4 - Filmes em Cartaz

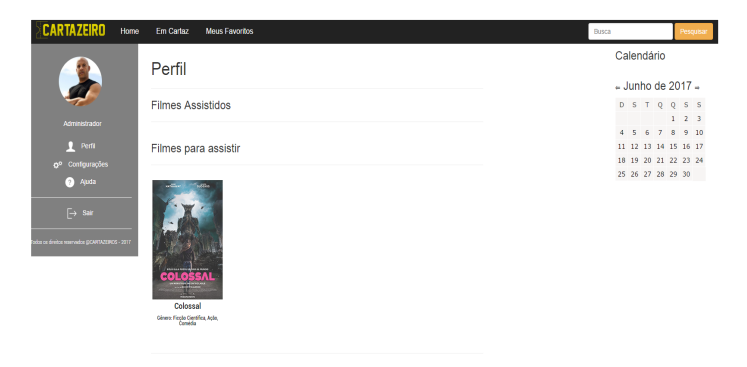
Após o usuário logar em sua conta, ele terá acesso a grade de todos os lançamentos do cinema a partir da data atual. Além disso, o mesmo poderá filtrar pela data de lançamento através do calendário do canto superior direito da tela.

Figura 5 - Informação dos filmes



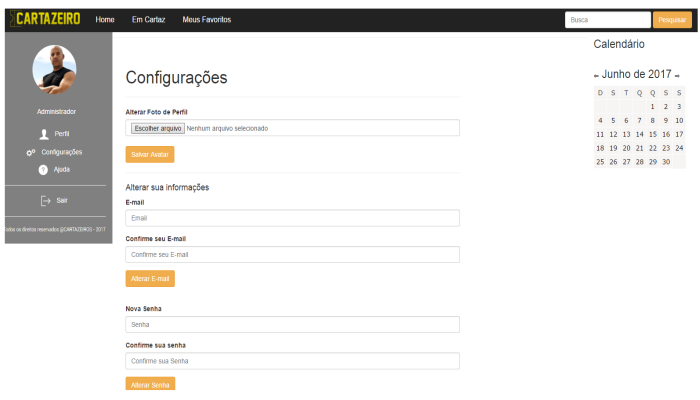
Nesta tela o usuário poderá visualizar todas as informações do filme em que ele tem interesse em assistir.

Figura 6 - Perfil



Esta pagina é a tela de perfil de cada usuário nela terá os filmes em que ele tenha adicionado como favorito e também após passar da data do filme favoritado o mesmo vai para aba de filmes assistidos, localizado logo acima.

Figura 7 - Configurações



Nesta tela, o usuário terá acesso às informações próprias. Poderá alterar seu e-mail, senha e foto de perfil.

3. REFERÊNCIAS

Bootstrap · The world's most popular mobile-first and responsive front-end framework. Disponível em http://getbootstrap.com/. Acesso em 01/03/2017

W3SCHOOLS.COM. PHP 5 Form Validation. Disponível em https://www.w3schools.com/php/php_form_validation.asp. Acesso em 20/04/2017

GILSON SALES. Criando sessão para login no PHP. Disponível em http://www.devmedia.com.br/criando-sessao-para-login-no-php/27347. Acesso em 05/04/2017

Enviado dados via GET e POST. Disponível em http://www.devfuria.com.br/php/forms/enviando-dados-via-get-post/. Acesso em 10/05/2017

Date — Formata a data e a hora local. Disponível em http://php.net/manual/pt_BR/function.date.php. Acesso em 11/05/2017

4. ANEXOS

ANEXO A – Representação do desenvolvimento do Fluxograma

