

## **Deck Royale: Murilo Alexandre e Luan Furuzawa - Informática 2 Turma B.**

### **Caminhos:**

<http://localhost/DeckRoyale/projeto/modelagem/cadastro-usuario/cadastro.php> -> **Página de cadastro** <http://localhost/DeckRoyale/projeto/modelagem/login-usuario/login.php> -> **Página de login**

### **Login ADM:**

Email: [luan@gmail.com](mailto:luan@gmail.com)

Senha: 4321

### **Texto de explicação:**

Será um site para a montagem e avaliação de times(decks) de cartas para o jogo clash royale, segue o texto que foi formulado para a montagem dos diagramas, após os atributos terá o nome dela nas tabelas do banco de dados..O site permite que usuários se cadastrem, criem, salvem e compartilhem decks de Clash Royale. Os usuários que tenham seu perfil como Admin tem a opção de administrar cartas e usuários. Um usuário pode montar vários decks, e cada deck é composto por exatamente 8 cartas. O administrador insere cartas no sistema, e cada carta possui nome(id), raridade (raridade), imagem(srclmage) e custo de elixir(custo).Os decks possuem um nom, id do usuário que fez.

### **Páginas CSS:**

- Página para o cadastro
- Página para o login
- Página para o menu principal
- Página para a montagem de decks
- Página para a Lista de decks(pesquisa)
- Página de administração de carta
- Página de cadastro de carta
- Página de listagem de carta
- Página de alteração de carta

### **Página JavaScript:**

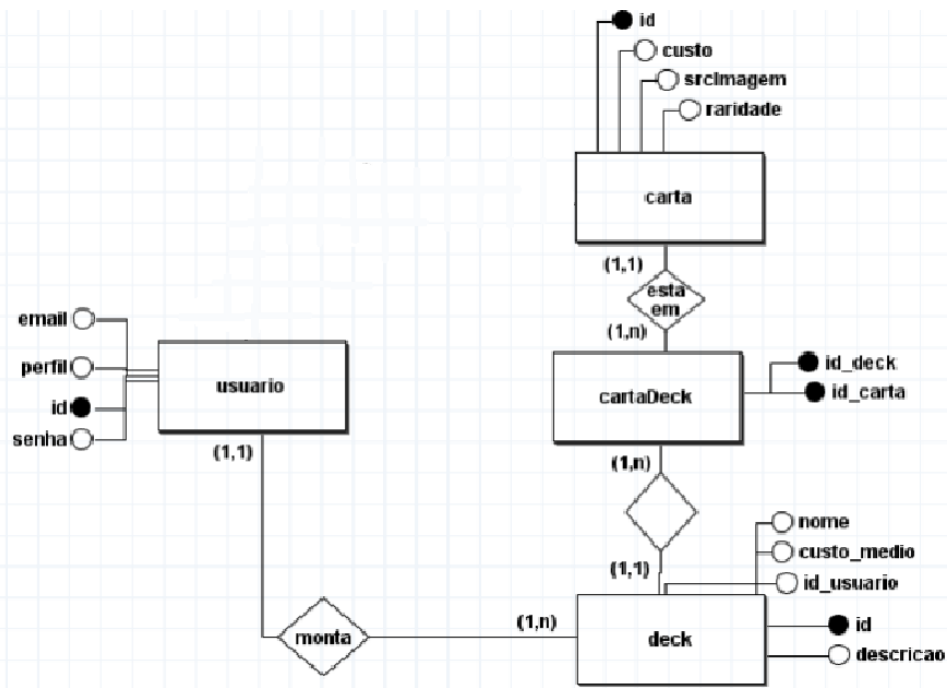
- Página para a montagem de Decks

## **Páginas PHP:**

- Página para o cadastro
- Página para o login
- Página para o menu principal
- Página para a montagem de decks
- Página para a Lista de decks(pesquisa)
- Página de cadastro de carta
- Página de alteração de carta
- Página para a entidade usuário
- Página para a entidade carta
- Página para a entidade deck
- Página para logout de usuários
- Página para autenticar login/cadastro
- Página para inserir os dados do usuário no banco de dados
- Página para inserir os dados da carta no banco de dados
- Página para inserir os dados de deckno banco de dados
- Página para fazer a conexão do banco de dados
- Página para a exibição das cartas cadastradas
- Página para as funções básicas do CRUD (create, read, update e delete) para cada função que tem na pasta correspondente

## **Outras coisas que podem ser usadas para fazer o site:**

### **Diagrama:**



## **Tabelas:**

usuario(id: int, nome: varchar(255), email: varchar(255), senha: varchar(255), perfil: varchar(5));

deck(id: int, nome\_time: varchar(255), id\_usuario: int);

carta(id: varchar(255), raridade: varchar(255), srcImagem: text, custo: int);

cartaDeck(id\_deck: int, id\_carta: int); id\_deck  
referência deck (id\_deck: int) id\_carta  
referência carta(id\_carta: int)