PickFantasy – eSport Fantasia

Ezequiel F. Mapel Pedro Henrique T. dos Santos

IFES - 2017/2

O que é o PickFantasy?

PickFantasy é um jogo de esporte fantasia, no qual ações da vida real influência nos resultados. Um bom exemplo é o CartolaFC. Porém, os resultados são baseados em jogos de E-Sports(esportes eletrônicos), como por exemplo, League of Legends ou Counter-Strike.

Clientes

Por ser um serviço independente, não possui nenhum cliente especifico e sim toda uma comunidade que absorve desse novo esporte, seja jogadores profissionais, amadores ou só admiradores.

Desenvolvimento e Requisitos de Sistema

Desenvolvido em: Java (NetBeans IDE 8.2)

Banco de Dados: MySQL Workbench 6.2 CE

Requisitos de dev:

- SO: Win7 ou superior

- RAM: 2gb (minimo)

ID	DESCRIÇÃO
RF001	Cadastro — O usuário irá se cadastrar de forma bem simples e intuitiva, apenas informando ao sistema seu e-mail, nome e senha. O cadastro é necessário para obter acesso à aplicação.
ATORES	Usuário, sistema;

Requisitos Funcionais

ID	DESCRIÇÃO
RF002	Login — O usuário informará seu e-mail/nome de usuário e senha, o sistema deverá autenticar.
ATORES	Usuário, sistema;

ID	DESCRIÇÃO
RF003	Estatísticas — O sistema deverá mostrar todas as estatísticas pessoais do usuário como pontos, colocação no ranking, medalhas, conquistas, etc.
ATORES	Sistema, usuário;

ID	DESCRIÇÃO
	Configuração de conta — O usuário poderá alterar algumas configurações do site, como idioma, configurações pessoais (foto de perfil, apelido), apagar conta.
ATORES	Usuário, sistema;

ID	DESCRIÇÃO
	Suporte — Uma área dedica a interação do usuário com a equipe técnica para sugerir melhorias, informar bugs, e tirar dúvidas.
ATORES	Usuário, sistema, suporte;

ID	DESCRIÇÃO
RF006	Perfil — Aréa dedicada apenas para comportar os requisitos (RF003, RF004, RF005) para facilitar o acesso do usuário.
ATORES	Usuário, sistema

ID	DESCRIÇÃO
RF007	Ranking — O sistema deverá mostrar os 10 usuários com mais pontos, na temporada, em ordem crescente e também mostrará a colocação que o próprio usuário está(mesmo que esteja fora dos 10 primeiros).
ATORES	Sistema;

ID	DESCRIÇÃO
RF008	Campeonatos – O sistema deverá mostrar todos os campeonatos em que o usuario poderá fazer suas apostas.
ATORES	Usuário, sistema;

ID	DESCRIÇÃO
RF009	Aposta Simples – O usuário deverá escolher um dos dois times, para apostar em uma partida, caso acerte ganhará pontos. O sistema deverá mostrar todos os times que estão naquele campeonato e naquela temporada.
ATORES	Usuário, sistema;

ID	DESCRIÇÃO
RF010	Aposta Complexa — Diferente da RF009. O usuário escolhe quem será o melhor e o pior jogador da etapa atual do campeonato(ex: semifinal) e também fará escolha do melhor e do pior time.
ATORES	Usuário, sistema;

[Apresentar Mockup]

Diagrama – Casos de uso

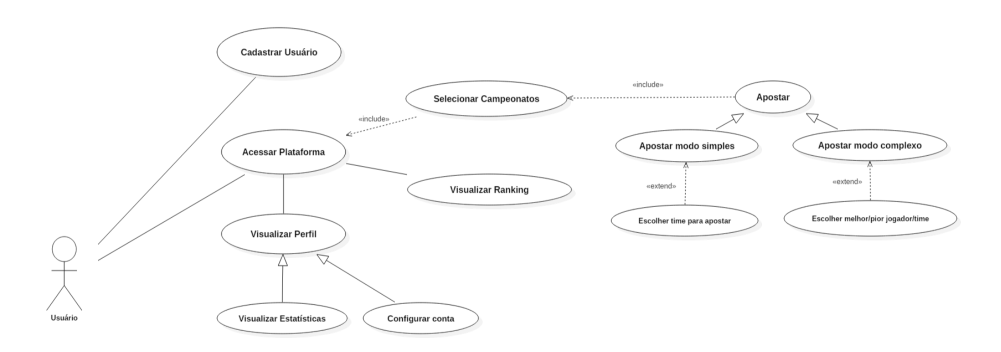
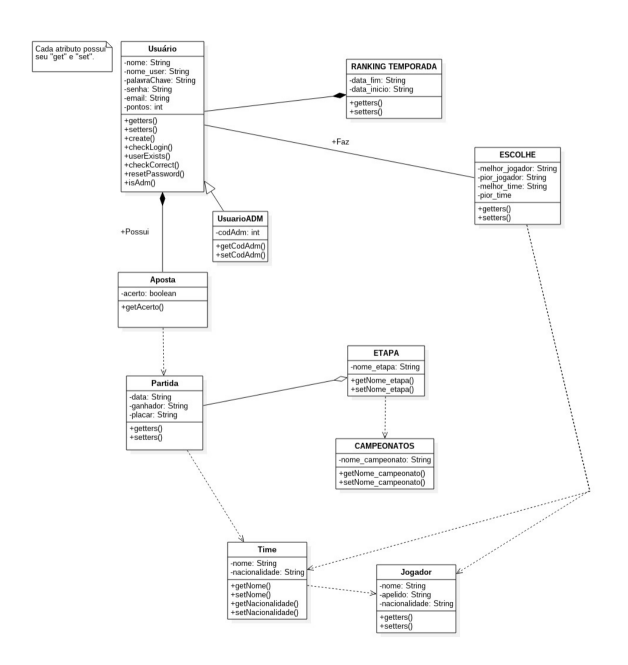


Diagrama - Classes



Time -nome: String -nacionalidade: String +getters()

+setters() +adicionarTime() +removerTime() +checkTimeExiste()

JOGADOR

-nome: String -apelido: String -nacionalidade: String

- +getters() +setters()
- +adicionarJogador()
- +adicionarJogador(+removerJogador() +checkExiste()

[Apresentar protótipo]