Projeto

Sistema Unificado para os Jogos dos Institutos Federais

Cliente

Professores e Coordenadores

Data 03/10/2018	Hora		Local
	Início 14:30	Fim	Instituto Federal Goiano Campus Ceres
		16:30	
Participante		Área	Assinatura
Dayllon Vinícius Xavier Lemos		Coordenador de Projeto	
Fernando Souza Furtado Carrilho Maycon Douglas Mendeiros Cavalcante		Analista de Sistema	
Lucas Muriel Silva Souza Victor Hugo Costa de Oliveira		Programador	
Paulo Sérgio de Oliveira e Silva		Designer	

Objetivo(s):

- ✓ Discussão sobre a possibilidade de uso do recurso "git";
- ✓ Discussão sobre as prioridades do sistema;
- ✓ Verificação de necessidades de mudanças no banco de dados;
- ✓ Análise dos ambientes do sistema.

Tópicos Abordados:

1. Discussão sobre a possibilidade de uso do recurso "git"

Após discussões referentes ao desenvolvimento do sistema, o grupo chegou à conclusão

de que seria necessário a utilização de um sistema de controle de versões, para que

houvesse melhor gerenciamento do desenvolvimento e maior segurança em relação a erros e bugs que poderiam acontecer em determinada versão do software. Foi-se decidido

que se usaria de um cliente gráfico para a utilização de tal recurso, então, concluiu-se que

seria usada a GUI GitKraken.

2. Discussão sobre as prioridades do sistema

Após decidir-se sobre o uso do recurso "git", houve uma discussão em relação as priori-

dades do desenvolvimento do sistema, avaliando os requisitos de uma maneira hierárquica

em relação a prioridade, considerando a importância deste para o funcionamento do softwa-

re de forma que atendesse o que foi requisitado pelo cliente.

3. Verificação de necessidades de mudanças no banco de dados

Depois da discussão dos outros tópicos, o grupo passou a focar na análise do esquema

atual do banco de dados, buscando encontrar erros de esquematização para evitar que

ocorra necessidades de futuras alterações no software, evitando atrasos e garantindo a qua-

lidade no decorrer do desenvolvimento até a chegada ao produto final.

4. Análise dos ambientes do sistema

Por fim, o grupo passou o foco para a análise dos ambientes que serão implementados

no sistema, verificando possíveis "brechas de dados" que poderiam ocorrer, ou seja, a exibi-

ção de determinados dados para um usuário que não possui permissão para acessa-los,

que comprometeria a segurança e integridade dos dados armazenados no banco de dados.

Pendências (opcional): Obs.: Não houveram pendencias

