

INTEGRANTES:

Dayllon Vinícius Xavier Lemos;

Fernando Souza Furtado Carrilho;

Lucas Muriel Silva Souza;

Maycon Douglas Medeiros Cavalcante;

Paulo Sérgio De Oliveira e Silva;

Víctor Hugo Costa De Oliveira.

Orientador:

Wesley Rodrigues Miranda.

Sistema Unificado para os Jogos dos Institutos Federais (SUJIF)



Instituto Federal Goiano - Campus Ceres
Curso Técnico em Informática para Internet

ROTEIRO

- Apresentação;
- Matriz de responsabilidade;
- Escopo do projeto;
- Casos de uso;
- Conclusão.

1. APRESENTAÇÃO

- Os Jogos dos Institutos Federais (JIFs);
 - Atraem todos os anos um grande número de participantes.
- Problema a ser analisado;
 - Gerenciamento e documentação da competição.
- Gerenciamento de competições;
 - Promove um controle dos alunos e professores.



2. MATRIZ DE RESPONSABILIDADE

NOME	FUNÇÃO
Dayllon Vinícius Xavier Lemos	Líder e Programador
Fernando Souza Furtado Carrilho	Analista de Sistemas e Programador
Lucas Muriel Silva Souza	Programador
Maycon Douglas Medeiros Cavalcante	Analista de Sistemas e Programador
Paulo Sérgio de Oliveira e Silva	Programador e Designer
Victor Hugo Costa de Oliveira	Programador



3. ESCOPO DO PROJETO

- Funções disponíveis para o professor:
 - Cadastrar alunos;
 - Vincular a provas;
 - Gerar relatórios e crachás;
- Funções disponíveis para o administrador:
 - Validação de professores;
 - Cadastro de modalidades e provas;
 - Geração de documentos;
- Validação do professor:
 - Verificação do status;
 - Envio de E-Mail.



4. CASO DE USO: Validar Professores

- Requisito Funcional;
- Classificação: Média;
- Definição de uso;
- Justificativa da solicitação.



CONCLUSÃO

- Com isso, o software:
 - Gerencia as competições dos Jogos dos Institutos;
 - Facilita a inscrição de alunos e de professores;
 - Faz com que a organização do evento ocorra com maior eficiência e em menos tempo;
 - É necessário um domínio/repositório no servidor para que ocorra tudo com maior confiabilidade e segurança.

