Projetos IFPE

Monitoria TADS Especificação dos Casos de Uso

Versão 1.3

Histórico de Revisão

| Data | Versão | Descrição | Autor |
|-----------|--------|---|---------------------|
| 23/Jun/16 | 1.0 | Casos de uso relacionado a cadastro de usuários | Douglas Albuquerque |
| 24/Jun/16 | 1.1 | Finalizando os casos de uso | Douglas Albuquerque |
| 24/Jun/16 | 1.2 | Revisão do documento | Edmilson Santana |
| 26/Jun/16 | 1.3 | Formatação do documento | Edmilson Santana |

Projetos IFPE

Índice Analítico

Sumário

| 1. | Gera | PDF do relatório de frequência mensal | 3 |
|----|--------|---------------------------------------|---|
| 1 | .1. | Breve Descrição | 3 |
| | | de Eventos | |
| 2 | 2.1. | Fluxo principal | 3 |
| 2 | 2.2. | Fluxos alternativos | 3 |
| | 2.2.1. | . Ação não confirmada | 3 |
| 3. | Requ | isitos Especiais | 3 |
| 4. | Preco | ondição | 3 |
| 5. | Pós-C | Condição | 3 |
| 6. | Ponto | os de extensão | 3 |
| 7 | Diagr | rama de caso de uso | 4 |

Especificação do caso de uso: Gerar PDF do relatório de frequência mensal

1. Gerar PDF do relatório de frequência mensal

1.1. Breve Descrição

O Usuário deseja visualizar o relatório de frequência mensal de uma monitoria cadastrado no sistema em um formato de documento PDF

2. Fluxo de Eventos

2.1. Fluxo principal

- 2.1.1. Usuário escolhe a opção de gerar documento PDF de um relatório especifico
- 2.1.2. Sistema questiona o usuário pedindo confirmação da ação do mesmo
- 2.1.3. Usuário confirma a ação
- 2.1.4. Sistema apresenta ao usuário o documento gerado com todos os dados de um relatório cadastrado

2.2. Fluxos alternativos

- 2.2.1. Ação não confirmada
 - 2.2.1.1. No passo 2.1.4 do fluxo principal, caso o usuário não confirme, nenhum documento é gerado a partir do relatório de frequência escolhido.

3. Requisitos Especiais

3.1. NÃO SE APLICA

4. Precondição

Usuário estar logado no sistema. Relatórios de frequência apresentados ao usuário

5. Pós-Condição

 Usuário visualiza o relatório de frequência no formato de documento PDF gerado pelo sistema

6. Pontos de extensão

6.1. NÃO SE APLICA

Projetos IFPE

7. Diagrama de caso de uso

