Caso de Uso – Submeter a observação da Realidade

Documento de Descrição Casos de Uso

Versão *1.0*

(pg.01)

Histórico de Revisões

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 12/10/18 | 1.0 | Versão inicial do Caso de Uso – Visualizar Meus Arcos | Eduardo Lima Nascimento, Hugo Henrique, Vivian Leite |
| 29/10/2018 | 1.1 |  | Eduardo Lima, Vivian Leite |
| 30/10/2018 | 1.2 |  | Eduardo Lima |
| 31/10/2018 | 1.3 |  | Eduardo Lima |

(pg.02)

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case UC-007 – Submeter observação da realidade. | |
| Breve Descrição | Permite ao discente submeter a observação da realidade. |
| Ator | Discente. |
| Pré-condições | 1. Que o discente esteja logado no sistema. 2. Que o Status do arco esteja como 2. 3. Que o Status da etapa esteja como 4. 4. Que o Discente tenha selecionado a etapa Observação da realidade na tela **V009.** |
| Fluxo Principal | 1. O sistema exibe a tela **V010** com **campo de texto editável** para o resumo e um **botão de ver arquivos**. 2. O Discente preenche o resumo. 3. O Discente clica no botão ver arquivos e o sistema exibe a tela **V011 com uma lista de arquivos com os botões de fazer download, excluir e adicionar um novo arquivo.** 4. O Discente clica no **botão de inserir novo** arquivo. 5. O sistema abre o gerenciador de arquivos. 6. O discente seleciona o arquivo desejado. 7. O sistema faz Uploud do arquivo e atualiza a lista de arquivos da tela **V011.** 8. O discente clica no botão **submeter** etapa. 9. O sistema muda o status da etapa 2 e redireciona para tela **V009.** |
| Fluxo Alternativos e Exceções |  |
| Pós-condições |  |
| Pendências |  |
| Fonte ou documentos relacionados | Documento de visão versão 1.4  Documento de Análise de Requisitos versão 1.0. |
| Requisitos Funcionais | RF007, RF010, RF011, RF012 |
| Regras de Negócio | O discente só poderá avançar para próxima etapa quando o status da etapa atual seja 1. |
| Diagrama de Robustez |  |
| Observações Finais | Falta fazer os fluxos alternativos. |