Caso de Uso – Validar observação da Realidade

Documento de Descrição Casos de Uso

Versão *1.0*

(pg.01)

Histórico de Revisões

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 29/10/18 | 1.0 | Versão inicial do Caso de Uso – Validar observação da realidade. | Eduardo Lima Nascimento, Hugo Henrique, Vivian Leite |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(pg.02)

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case UC-001 – Validar observação da realidade. | |
| Breve Descrição | Permitir ao docente a validar a observação da realidade. |
| Ator | Docente. |
| Pré-condições | O Status do arco deve estar em 1.  O Status da etapa deve estar em 2. |
| Fluxo Principal | 1. O sistema exibe a tela **V013** e o ator vai clicar em “Observação da realidade”. 2. O sistema vai exibir a tela **V015** onde vai ser exibido o resumo da etapa e os documentos anexados. 3. O discente clica no botão arquivos e pode fazer downloads dos arquivos anexados. 4. O docente clica no botão “Aprovar” e o sistema redireciona para tela **V013**. 5. O status da etapa atual é definido como 1. 6. O status da etapa Pontos chave é definido como 1 |
| Fluxo Alternativos e Exceções |  |
| Pós-condições | O Status da etapa deve estar em 1. |
| Pendências |  |
| Fonte ou documentos relacionados | Documento de visão versão 1.4  Documento de Análise de Requisitos versão 1.0. |
| Requisitos Funcionais | RF009, 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. |