|  |  |
| --- | --- |
| Seção do Caso de Uso | Comentário |
| Nome do Caso de Uso | Começar com um verbo |
| Escopo | O sistema em projeto |
| Nível | “Objetivo do usuário” ou “sub-função” |
| Ator principal | Chama o sistema para fornecer os serviços |
| Interessados e interesses | Quem se importa com este caso de uso e o que eles desejam? |
| Pré-condições | O que precisa ser verdade de início e vale a pena dizer ao leitor? |
| Garantia de sucesso | O que precisa ser verdade quando da finalização bem sucedida e se vale a pena dizer ao leitor |
| Cenário de sucesso principal | Um caminho típico, incondicional e otimista do cenário de sucesso |
| Extensões | Cenários alternativos de sucesso ou fracasso |
| Requisitos especiais | Requisitos não funcionais relacionados |
| Lista de variantes tecnológicas e de dados | Métodos de entrada e saída e formatos de dados variáveis |
| Frequência de ocorrência | Influencia a investigação, teste e oportunidade da implementação |
| Diversos | Como, por exemplo, pontos em aberto |

Caso de Uso CDU1: Nome do Caso de Uso

|  |
| --- |
| **Escopo:** |
| **Nível:** |
| **Ator principal:** |
| **Interessados e interesses:** |
| **Pré-condições:** |
| **Garantia de sucesso:** |
| **Cenário de sucesso principal:** |
| **Extensões:** |
| **Requisitos especiais:** |
| **Lista de variantes tecnológicas e de dados:** |
| **Frequência de ocorrência:** |
| **Diversos ou Problemas em aberto:** |

**Caso de Uso CDU1: Cadastrar Instituição**

|  |
| --- |
| **Escopo:** Quality Manager |
| **Nível:** Objetivo do Gestor |
| **Ator principal:** Gestor |
| **Interessados e interesses:**  - Gestor: deseja cadastrar uma instituição de maneira simples e funcional. |
| **Pré-Condições:** Gestor está identificado e autenticado. |
| **Garantia de sucesso:** Informações da Instituição estarão salvas no banco de dados corretamente. |
| **Cenário de sucesso principal:**   1. Gestor solicita Cadastrar Instituição ao sistema. 2. Sistema abre Formulário de Cadastro da Instituição. 3. Gestor preenche campos do formulário e submete dados. 4. Sistema valida dados e envia informações para o banco de dados. 5. Sistema apresenta confirmação de cadastro da Instituição. |
| **Extensões:**  \*a. A qualquer momento, Gestor cancela operação de cadastro da instituição:   1. Sistema retorna à pagina anterior.   4a. Sistema identifica erro no preenchimento dos dados:   1. Sistema solicita ao Gestor um novo preenchimento do campo inválido e permanece com campos válidos preenchidos. 2. Sistema exemplifica o correto preenchimento do(s) campo(s) inválidos.   5a. Gestor enviou dados que ferem restrições de integridade do banco de dados:   1. Sistema solicita ao Gestor um novo preenchimento do campo inválido e permanece com campos válidos preenchidos. 2. Sistema mostra qual a restrição de integridade do banco de dados foi ferida. |
| **Requisitos especiais:**  - Nada consta. |
| **Lista de variantes tecnológicas e de dados:**  \*a. Sistema deve ser capaz de funcionar em web ou android e salvar banco de dados. |
| **Frequência de ocorrência:** esporadicamente. |