PereiraPrint

Especificação de Caso de Uso: Gerir Recursos

Versão 1.1

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 13/jun/21 | 1.0 | Versão inicial do documento. | Pedro |
| 18/jun/21 | 1.1 | Versão revisada do documento. | Kauan |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Índice Analítico

1. Nome do Caso de Uso 4

1.1 Breve Descrição 4

2. Fluxo de Eventos 4

2.1 Fluxo Básico 4

2. De acordo com o tipo de operação de manutenção desejado pelo usuário, um dos subfluxos é executado: 4

3. Se o usuário deseja inserir um produto, o subfluxo Inserir pedido é executado. 4

4. Se o usuário deseja editar um produto, o subfluxo Visualizar pedido é executado. 4

5. Se o usuário deseja editar um produto, o subfluxo Editar pedido é executado. 4

6. Se o usuário deseja excluir um produto, o subfluxo Remover pedido é executado. 4

2.2 Subfluxo Inserir Pedido 4

2.3 Subfluxo Visualizar Pedido 4

2.4 Subfluxo Alterar Produtos 4

2.5 Subfluxo Remover Produtos 4

3. Requisitos Especiais 5

3.1 < Primeiro Requisito Especial > 5

4. Precondições 5

4.1 < Precondição Um > 5

5. Pós-condições 5

5.1 < Pós-condição Um > 5

5.2 < Pós-condição Um > 5

6. Pontos de Extensão 5

6.1 <Nome do Ponto de Extensão> 5

Especificação de Caso de Uso: <CRUD>

# Nome do Caso de Uso

## Breve Descrição

Este caso de uso especifica a ação de inserir, visualizar, alterar ou excluir recursos usados na elaboração de peças 3D.

# Fluxo de Eventos

## Fluxo Básico – Gerir recursos

1. O caso de uso inicia quando o usuário necessita fazer a manutenção (inserir, visualizar, alterar ou excluir) pedidos.

## De acordo com o tipo de operação de manutenção desejado pelo usuário, um dos subfluxos é executado:

## Se o usuário deseja inserir um recurso, o subfluxo Inserir recursos é executado.

## Se o usuário deseja visualizar um recurso, o subfluxo Visualizar recursos é executado.

## Se o usuário deseja editar um recurso, o subfluxo Editar recursos é executado.

## Se o usuário deseja excluir um recurso, o subfluxo Remover recursos é executado.

## Subfluxo Inserir Recursos

1. Este subfluxo inicia quando o usuário solicita inserir um recurso;
2. O usuário solicita adicionar um recurso pelo sistema. Digitando o nome do recurso no campo:
   1. Adicionar;
3. O usuário insere as informações do recurso;
4. O sistema realiza a inclusão do recurso;
5. O sistema exibe a página dos recursos com o recurso adicionado.

## Subfluxo Visualizar Recursos

1. Este subfluxo inicia quando o usuário solicita visualizar os recursos;
2. O sistema exibe a página dos recursos.

## Subfluxo Alterar Recursos

1. Este subfluxo inicia quando o usuário solicita alterar a alguma informação de algum recurso;
2. O usuário seleciona o recurso;
3. O usuário altera a informação do recurso;
4. O sistema realiza a alteração do recurso selecionado no passo 3;
5. O sistema exibe a página dos recursos com as alterações realizadas com sucesso;

## Subfluxo Remover Recursos

1. Este subfluxo inicia quando o usuário solicita remover recursos do sistema;
2. O usuário seleciona o recurso que deseja remover;
3. O sistema remove o recurso;
4. O sistema exibe a página dos recursos sem o recurso que foi selecionado;

# Requisitos Especiais

## Requisito Especial

O sistema deve responder a qualquer comando do usuário em um segundo.

# Precondições

## Precondição

O usuário deseja gerir os recursos que estão cadastrados.

# Pós-condições

## Pós-condição

O recurso foi gerido com sucesso.