

Especificação de Casos de Uso

<Descrição do Projeto>

<Nome do Caso de Uso>

Índice

1.	Objetivos	3
2.	Atores Relacionados	3
3.	Pré-condições	3
4.	Pós-condições	3
5.	Fluxo de Eventos	4
5.1.	Fluxo Básico	4
5.2.	Fluxos Alternativos	4
5.3.	Fluxos de Exceção e Mensagens de Erro	4
5.4.	Regras	4

Especificação de Casos de Uso

1. Objetivos

<Uma breve descrição e diagrama do caso de uso>

2. Atores Relacionados

<Relacionar os ator(es) primário(s) e secundário(s) >

3. Pré-condições

< O estado em que o sistema deverá estar antes que um dos caminhos do caso de uso possa começar. Indica condições que devem ser verdadeiras para iniciar o caso de uso >

4. Pós-condições

<O estado em que o sistema deverá estar depois que um dos caminhos do caso de uso tenha sido completado. Indica condições que devem ser verdadeiras após a execução do caso de uso>

5. Fluxo de Eventos

5.1. Fluxo Básico

<Este é o caminho mais freqüente no caso de uso a ser detalhado, com tudo caminhando para um resultado positivo. Pode existir mais de um caminho que resulte em um final positivo. Este, entretanto, é o que ocorre mais freqüentemente>

5.2. Fluxos Alternativos

<São os caminhos alternativos do caso de uso>

5.3. Fluxos de Exceção e Mensagens de Erro

<É o resultado decorrente de uma condição de erro do negócio, definida por esta especificação de caso de uso>

5.4. Regras

<Especificação das regras de negócio, validação, permissão>