**Documento de Casos de Uso**

Analista:

Marco Antonio da Silva Rocha  
  
Data: 18 de Janeiro de 2015  
Hora de início: 15:45

Hora de término: 16:29

**Casos de uso expandido**

1. **Caso de Uso: Alterar memorial**

Ator(es): Usuário (Iniciador)

Propósito: Permitir o usuário de alterar seu memorial.

Tipo: Primário, essencial.

Descrição: O usuário necessita realizar alterações no texto do memorial, para que possa atualizá-lo.

Referências Cruzadas: RF9, RF6.

Seção: Principal

Sequência Típica de Eventos

|  |  |
| --- | --- |
| **Ação do ator** | **Resposta do Sistema** |
| **1.** O usuário informa ao sistema que deseja alterar seu memorial. |  |
| **2.** O usuário realiza as alterações no texto do memorial. |  |
|  | **3.** O sistema finaliza a operação salvando as alterações realizadas pelo usuário. |

1. **Caso de Uso: Gerar histórico do usuário**

Ator(es): Usuário (Iniciador)

Propósito: Gerar um documento contendo o histórico do usuário.

Tipo: Primário, essencial.

Descrição: A pedido do usuário, o sistema deve gerar um documento no formato HTML, contendo todo o histórico de experiência profissional do usuário e seus documentos comprobatórios.

Referências Cruzadas: RF10.

Seção: Principal

Sequência Típica de Eventos

|  |  |
| --- | --- |
| **Ação do ator** | **Resposta do Sistema** |
| **1.** O usuário informa ao sistema que deseja gerar seu histórico. |  |
|  | **2.** O sistema pega os dados existentes do usuário (histórico e documentos comprobatórios), gera um arquivo no formato HTML e pede para o usuário informar nome do documento e o local onde será armazenado. |
| **3.** O usuário fornece os dados requisitados pelo sistema. |  |
|  | **4.** O sistema finaliza a operação armazenando o documento gerado no lugar indicado pelo usuário. |

Sequências Alternativas

Linha 2: Não são encontrados os dados (histórico e documentos comprobatórios) do usuário. O sistema informa o usuário que não existem informações suficientes para gerar um documento.   
Linha 3: Os dados fornecidos pelo usuário estão incorretos. O sistema informa o usuário para inserir dados válidos.