Documento de Definição de Requisitos

Projeto: <<nome do projeto>>

Responsáveis: << lista dos responsáveis pelo projeto, separados por vírgula >>

1. Introdução

Este documento apresenta os requisitos de usuário do sistema << nome do sistema >> e está organizado da seguinte forma: a Seção 2 contém uma descrição do propósito do sistema; a Seção 3 apresenta uma descrição do minimundo apresentando o problema; e a Seção 4 apresenta as listas de requisitos de usuário levantados junto ao cliente.

2. Descrição do Propósito do Sistema

<<texto de apenas um parágrafo, descrevendo o propósito geral do sistema>>

3. Descrição do Minimundo

Descrição do Minimundo

<texto livre dando uma visão geral do domínio, do problema a ser resolvido e dos processos de negócio apoiados, bem como as principais ideias sobre o sistema a ser desenvolvido>>

4. Requisitos de Usuário

Tomando por base o contexto do sistema, foram identificados os seguintes requisitos de usuário:

Requisitos Funcionais

Identificador	Descrição	Prioridade	Depende de
< <rfxx>></rfxx>	< <descrição segundo padrão definido>></descrição 	<pre><<valores alta,="" baixa="" média="" ou="" possíveis:="">></valores></pre>	< <ids depende,="" dos="" este="" por="" quais="" requisito="" requisitos="" separados="" vírgula="">></ids>

Regras de Negócio

Identificador	Descrição	Prioridade	Depende de
< <rnxx>></rnxx>	1 2 1	*	< <ids depende,<br="" dos="" este="" quais="" requisito="" requisitos="">separados por vírgula>></ids>

Requisitos Não Funcionais

ixeduisitos i tao i uncionais								
Identificador	Descrição Categoria		Escopo	Prioridade				
		< <valores possíveis:<="" td=""><td></td><td></td></valores>						
		Interoperabilidade, Segurança de						
		Acesso, Facilidade de						
		Aprendizado, Facilidade de						
		Operação, Atratividade, Eficiência	< <valores< td=""><td></td></valores<>					
	<< descrição	em relação ao tempo,	possíveis: Sistema					
	segundo padrão	Disponibilidade, Manutenibilidade	ou	<valores alta,="" média<="" possíveis:="" td=""></valores>				
< <rnfxx>></rnfxx>	definido >>	ou Portabilidade>>	Funcionalidade>>	ou Baixa>>				