Modelo Especificação dos Requisitos do Software Sistema de Teste LaTeX

Rui Henrique Leite de Oliveira FAETERJ

> Rio de Janeiro - RJ 3 de Março de 2016

Lista de Figuras

1	UML Logo	 				 										4
2	HTML5 Logo	 				 										4

Lista de Tabelas

1	Benefícios do produto	 	5
	Deficitos do produto	 	

Sumário

1	Intro	Introdução											
	1.1	Objeti	vos deste documento										
	1.2	Escop	oo do produto										
		1.2.1	Nome do produto e de seus componentes principais										
		1.2.2	Missão do produto										
		1.2.3	Limites do produto										
		1.2.4	Benefícios do produto										

1 Introdução

1.1 Objetivos deste documento

Descrever e especificar as necessidades levantadas pelo autor que devem ser atendidas pelo produto Sistema de Teste LaTeX, bem como definir para os desenvolvedores o produto a ser feito.

Figura 1: UML Logo
UNIFIED
MODELING
LANGUAGE

Público-alvo: cliente, usuários e desenvolvedores do projeto Taskando.

1.2 Escopo do produto

1.2.1 Nome do produto e de seus componentes principais

Sistema de Teste LaTeX (Componente único).

1.2.2 Missão do produto

Apoio informatizado na pesquisa à ser realizada, fornecendo relatórios dos resultados obtidos.

Figura 2: HTML5 Logo



1.2.3 Limites do produto

- 1. O Sistema de Teste LaTeX terá interações somente via terminal ou interface gráfica desktop.
- 2. O Sistema de Teste LaTeX não terá suporte à funcionalidades online.
- 3. O Sistema de Teste LaTeX não persistirá informações utilizando SGBDs.
- 4. O Sistema de Teste LaTeX não terá ajuda on-line.

1.2.4 Benefícios do produto

- 1. Diminuição de erros na venda de mercadorias.
- 2. Qualidade na emissão da nota fiscal e ticket de venda, em relação à emissão manual.
- 3. Identificação de distorções entre o vendido e o estoque.
- 4. Agilidade na compra de mercadorias.
- 5. Identificação de produtos mais e menos vendidos.
- 6. Diminuição do custo de estocagem.
- 7. Economia de mão-de-obra.
- 8. Conhecimento do mercado de fornecedores.
- 9. Indicação de promoções.

Tabela 1: Benefícios do produto

Número	Benefício
de ordem	
1	Diminuição de erros na venda de mercadorias.
2	Qualidade na emissão da nota fiscal e ticket de venda, em relação à emissão manual.
3	Identificação de distorções entre o vendido e o estoque.