Versão: <1.0>

Especificação Complementar

Data: <28/02/2025>

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
<28/02/2025>	<x.x></x.x>	<detalhes></detalhes>	<mateus kreling="" ozorio=""></mateus>

Índice

- 1. Introdução
 - 1.1 Objetivo
 - 1.2 Escopo
 - 1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações
 - 1.4 Referências
 - 1.5 Visão Geral
- 2. Funcionalidade
 - 2.1 < Requisito Funcional Um>
- 3. Utilidade
 - 3.1 <Requisito de Utilidade Um> 3.2 <Requisito de Utilidade Dois> 3.3 <Requisito de Utilidade Tres>
- 4. Confiabilidade 4.1 <Requisito de Confiabilidade Um> 4.2 <Requisito de Confiabilidade Dois>4.3 <Requisito de Confiabilidade Tres> 4.4 <Requisito de Confiabilidade Quatro>
- 5. Desempenho
 - 5.1 < Requisito de Desempenho Um>

- 6. Suportabilidade
 - 6.1 <Requisito de Suportabilidade Um> 6.2 <Requisito de Suportabilidade Dois> 6.3 <Requisito de Suportabilidade Tres>
- 7. Restrições de Design 7.1 < Restrição de Design Um>
- 8. Documentação do Usuário On-line e Requisitos do Sistema de Ajuda
- 9. Componentes Comprados
- 10. Interfaces
 - 10.1 Interfaces com o Usuário
 - 10.2 Interfaces de Hardware
 - 10.3 Interfaces de Software
 - 10.4 Interfaces de Comunicações
- 11. Requisitos de Licença
- 12. Observações Legais, sobre Direitos Autorais e Outras Observações

13. Padrões Apli	cáveis	

Introdução

A Especificação Suplementar captura os requisitos do sistema que não são expressos nos casos de uso do modelo. Inclui requisitos legais, regulamentares, atributos de qualidade e restrições de design.

Objetivo

[Especifique o objetivo desta Especificação Suplementar.]

Escopo

[Descreva o escopo desta Especificação Suplementar e os projetos afetados.]

2

Definições, Acrônimos e Abreviações
[Inclua termos, siglas e definições relevantes. Pode remeter ao Glossário do projeto.]
Referências
[Inclua documentos relevantes com título, número do relatório, data e organização responsável.]
Visão Geral
[Explique como o documento está organizado.]
Funcionalidade
[Descreva os requisitos funcionais do sistema.]
<requisito funcional="" um=""></requisito>
[A descrição do requisito.]
Utilidade
[Inclua requisitos que afetam a experiência do usuário, como tempo de treinamento ou conformidade com padrões de interface.]
<pre><requisito de="" um="" utilidade=""></requisito></pre>
[A descrição do requisito.]

Confiabilidade

[Defina requisitos como disponibilidade, tempo médio entre falhas (MTBF), tempo médio de reparo (MTTR) e taxa de erros.]

<pre><requisito confiabilidade="" de="" um=""></requisito></pre>
[A descrição do requisito.]
Desempenho
[Inclua tempos de resposta, rendimento, capacidade, degradação e uso de recursos.]
<requisito de="" desempenho="" um=""></requisito>
[A descrição do requisito.]
Suportabilidade
[Inclua padrões de codificação, nomenclatura, ferramentas de manutenção e acessibilidade para suporte.]
<pre><requisito de="" suportabilidade="" um=""></requisito></pre>
[A descrição do requisito.]
Restrições de Design
[Liste restrições obrigatórias como linguagens de programação, arquitetura e ferramentas.]
<restrição de="" design="" um=""></restrição>
[A descrição do requisito.]

Documentação do Usuário On-line e Requisitos do Sistema de Ajuda

sitos do sistema de Ajada
[Defina requisitos para documentação online, sistemas de ajuda e suporte ao usuário.]
Componentes Comprados
[Descreva componentes de terceiros, restrições de licença e compatibilidade.]
Interfaces
[Defina as interfaces exigidas pelo sistema.]
Interfaces com o Usuário
[Descreva as interfaces visuais e interações.]
Interfaces de Hardware
[Liste interfaces de hardware relevantes.]
Interfaces de Software
[Descreva conexões com outros sistemas.]
Interfaces de Comunicações
[Inclua redes, protocolos e comunicação entre sistemas.]
Requisitos de Licença
[Defina requisitos de licenca e restrições de uso]

Observações Legais, sobre Direitos Autorais e Outras Observações

[Inclua isenções legais, patentes e conformidade.]

Padrões Aplicáveis

[Liste padrões legais, regulatórios e de mercado.]

Confidencialidade

© <Nome da Empresa>, 2006