|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| Nome do Projeto: | Data da Solicitação:  **15/09/2016** |
| Responsável:  **<Responsável pelo projeto> ( Papel de Gerente das equipes...)** | |
| Solicitante:  **Guilherme Horta Travassos** | Clientes:  **Fábio Farzat, Guilherme Travassos, Hilmer Neri, Talita Ribeiro** |
|  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versões e Revisões deste documento** | | | |
| **Data** | **Comentário** | **Autor** | **Versão** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**<Nome Fantasia do Projeto>**

## Visão

Descrição geral sobre o projeto (importar da proposta e evoluir se necessário)

### Escopo do Projeto

Descrever o escopo do projeto e as fronteiras de atendimento.

### Escopo Não Incluído no Projeto

Destacar o que o projeto não intenciona resolver.

### Envolvidos no Projeto

<Listar todos os envolvidos no desenvolvimento do projeto e uma breve descrição de seu papel no projeto.>

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Papel** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

### Glossário

|  |  |
| --- | --- |
| **Termo** | **Descrição** |
| CT | Centro de Tecnologia |
| CT-2 | Centro de Gestão Tecnológica |
|  |  |

## Requisitos do Sistema/Software

### Requisitos Funcionais

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Descrição do Requisito Funcional** | **Situação** | **Prioridade** |
| RF01 |  | [proposto, aprovado, cancelado] | <Alta, Média, Baixa> |
| RF02 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

### 

### Requisitos Não Funcionais

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Descrição do Requisito Não Funcional** | **Situação** | **Prioridade** |
| Requisitos de Comunicação de Dados, Interface e Interoperabilidade: descrevem como será a comunicação de dados no software, com outros software ou mesmo com hardware. É importante definir as interfaces de comunicação que devem ser suportadas pelo aplicativo. Todas as interfaces de hardware que devem ser suportadas pelo software, incluindo a estrutura lógica, os endereços físicos, o comportamento esperado, dentre outros devem ser identificadas, bem como as interfaces de software com outros componentes do software. | | [proposto, aprovado, cancelado] | <Alta, Média, Baixa> |
| RNF01 |  |  |  |
| RNF02 |  |  |  |
| RNF03 |  |  |  |
| Requisitos de Confiabilidade: envolvem tolerância a falhas, previsibilidade, recuperação e precisão de informações. | |  |  |
| <RNF04> |  |  |  |
| <RNF05> |  |  |  |
| <RNF06> |  |  |  |
| <RNF07> |  |  |  |
| Requisitos de Desempenho e Robustez: especificam a velocidade de processamento e de recuperação de informações, tempo de resposta, taxa de utilização de recursos computacionais etc. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Requisitos de Disponibilidade: envolvem tempo de ociosidade e disponibilidade do software. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Requisitos de Manutenibilidade: aprimoram a manutenibilidade do software, incluindo padrões de codificação, convenções de nomeação, bibliotecas de classes, acesso à manutenção e utilitários de manutenção. Esses requisitos estão relacionados com a habilidade do software em ser modificado de forma rápida e com baixo custo, geralmente esses requisitos não são impostos ao software, mas ao seu processo de desenvolvimento. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Requisitos de Portabilidade: relacionados com a habilidade do software em rodar em diferentes configurações de ambiente, como de hardware, software, browsers etc. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Requisitos de Segurança: relacionados com a segurança dos dados no software, com o acesso a eles, com a habilidade do software para impedir a utilização não autorizada de determinadas funcionalidades etc. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Requisitos de Usabilidade: incluem os requisitos baseados em fatores humanos e questões de interface de usuário tais como acessibilidade, estética da interface e consistência dentro da interface de usuário. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Restrições de Projeto e Tecnológicas: indicam restrições de projeto e de utilização de tecnologias que foram impostas e devem ser respeitadas. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Restrições Legais: indicam restrições relacionadas com aspectos legais. | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## Referências

<Esta seção deve conter uma lista completa de todos os arquivos/documentos mencionados neste documento. Cada documento deverá ser identificado por título, versão e localização.>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Título do Documento** | **Versão** | **Onde pode ser obtido** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Concordância do Cliente/Representante do Cliente

<Solicitar ao cliente/fornecedor de requisitos para assinar ou responder email concordando com os requisitos listados e suas respectivas prioridades. Em caso de concordância virtual, copiar e colar a imagem da concordância (documento assinado ou e-mail de concordância).>

Concordo com os requisitos listados neste documento. Estou ciente de que o planejamento do projeto será realizado com base nesses requisitos aprovados.

Nome:

Cargo:

Assinatura (ou cópia de e-mail enviado):