Frond Sistemas - Grupo 4

Controle de Orçamento Web Caso de Desenvolvimento

Versão <1.0>

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

Histórico da Revisão

Data Versão 07/06/14 1.0		Descrição	Autor Flávio, Delma, Osmar, Robison, Enivaldo	
		Implementação do caso de desenvolvimento para inicio de projeto		

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

Índice

1.	Intro	odução	4
	1.1	Objetivo	4
	1.2	Escopo	4
	1.3	Definições, Acrônimos e Abreviações	4
	1.4	Referências	4
	1.5	Visão Geral	4
2.	Visã	io Geral do Caso de Desenvolvimento	5
	2.1	Modelo de Ciclo de Vida	5
	2.2	Exemplos de Planos de Iteração	5
		2.2.1 Fase de Iniciação	5
		2.2.2 Fase de Elaboração	5
		2.2.3 Fase de Construção	5
		2.2.4 Fase de Transição	5
3.	Deta	alhe do Fluxo de Trabalho:	6
	3.1	Fase de Iniciação	6
		3.1.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Iniciação	6
	3.2	Fase de Elaboração	6
		3.2.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Elaboração	6
	3.3	Fase de Construção	6
		3.3.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Construção	6
	3.4	Fase de Transição	6
		3.4.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Transição	6
4.	Prod	lutos de Trabalho	7
5.	Rela	atórios	8
6.	Funç	ções	9
7.	Orie	entações e Procedimentos Específicos do Projeto	10

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

Caso de Desenvolvimento

1. Introdução

Este documento apresenta como o RUP e sua metodologia de desenvolvimento sera usado para desenvolver o Sistema de Controle Orçamento Web.

1.1 Objetivo

Esta adaptação pretende identificar as fases, disciplinas, papéis, atividades e artefatos essenciais para garantir a elaboração de um processo de software customizado que garanta qualidade do produto final.

1.2 Escopo

Este caso de desenvolvimento aplica-se ás fases do RUP de iniciação, elaboração, construção e transição aplicados ao protótipo de projeto Sistema de Controle Orçamento Web.

1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações

[Esta subseção fornece as definições de todos os termos, acrônimos e abreviações requeridos para interpretar adequadamente o **Caso de Desenvolvimento**. Essas informações podem ser fornecidas pela referência ao Glossário do projeto.]

1.4 Referências

[Esta subseção fornece uma lista completa de todos os documentos mencionados em outra parte no **Caso de Desenvolvimento**. Identifique cada documento pelo seguinte: título, número do relatório (se aplicável), data e organização responsável pela publicação. Especifique as origens a partir das quais as referências podem ser obtidas. Essas informações podem ser fornecidas em referência a um apêndice ou a outro documento.

NOTA: Certifique-se de incluir uma referência para a versão do Rational Unified Process no qual este caso de desenvolvimento está baseado.]

Nome da Referência	Proprietário/Autor	Onde É Armazenado
[Processo de Origem: Identifique o processo que você está usando como base para este caso de desenvolvimento.]		
[Identifique o Adendo dos Produtos de Trabalho deste caso de desenvolvimento.]		

1.5 Visão Geral

[Esta subseção descreve o que o restante do **Caso de Desenvolvimento** contém e explica como o documento é organizado.]

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

2. Visão Geral do Caso de Desenvolvimento

2.1 Modelo de Ciclo de Vida

O ciclo de vida empregado para o protótipo de projeto Sistema Controle Orçamento Web baseia-se no RUP. Dessa forma, encontram-se compreendidas por 4 marcos, distribuídos de acordo com o modelo de iterações proposto por este processo.

Fase de Iniciação -> desenvolverá os requisitos do sistema e estabelecera as regras de negócio.

Fase de Elaboração -> Analisara os requisitos e desenvolvera o protótipo de arquitetura.

Fase de Construção -> Os casos de usos restantes serão analisados e projetados, a versão Beta será desenvolvida contemplando todos os casos de uso e distribuída para fins de avaliação.

Fase de Transição -> Preparara a versão Beta para transferência, ela fornecera o suporte necessário para garantir a integração. Neste ponto todos os recursos conforme definido no documento encontram-se disponíveis para os usuários.

2.2 Exemplos de Planos de Iteração

[Esta seção é opcional. Se os planos de iteração de amostra forem úteis, inclua-os em seu projeto.

O Rational Unified Process fornece padrões de capacidade que podem servir como gabaritos para os planos de iteração de fases. A sua empresa pode ter incluído um processo de entrega na versão publicada do Rational Unified Process que pode servir como base para os planos de iteração.

Se você estiver usando a interface do Rational Portfolio Manager para criar planos de projeto, esta seção não será necessária.]

2.2.1 Fase de Iniciação

[Liste os exemplos de planos de iteração utilizados durante a Iniciação.]

2.2.2 Fase de Elaboração

[Liste os exemplos de planos de iteração utilizados durante a Elaboração.]

2.2.3 Fase de Construção

[Liste os exemplos de planos de iteração utilizados durante a Construção.]

2.2.4 Fase de Transição

[Liste os exemplos de planos de iteração utilizados durante a Transição.]

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

3. Detalhe do Fluxo de Trabalho:

[Esta seção descreve o fluxo de trabalho de cada uma das Fases de Desenvolvimento. Para cada fase, identifique ou descreva o fluxo de trabalho padrão usado neste projeto. A seguir, há algumas formas de identificar ou descrever o fluxo de trabalho padrão:

- O processo de entrega no site do RUP publicado inclui diagramas de atividade de cada fase de desenvolvimento. Você pode copiar/colar esses diagramas aqui ou descrever o modo como localizálos. Utilize a seção 'Notas sobre o Fluxo de Trabalho' para documentar as diferenças para o projeto.
- Mais difícil: retrabalhe os diagramas de atividades para que reflitam com exatidão o fluxo de trabalho que seu projeto segue. Neste caso, não há necessidade de execução da seção 'Notas sobre o Fluxo de Trabalho' e, portanto, ela pode ser removida.]

3.1 Fase de Iniciação

3.1.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Iniciação

[Descreva todas as alterações feitas no fluxo de trabalho padrão desta fase. Alterações típicas incluem a inclusão ou remoção de atividades ou tarefas para descrever formas de trabalho específicas do projeto.]

3.2 Fase de Elaboração

3.2.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Elaboração

[Descreva todas as alterações feitas no fluxo de trabalho padrão desta fase. Alterações típicas incluem a inclusão ou remoção de atividades ou tarefas para descrever formas de trabalho específicas do projeto.]

3.3 Fase de Construção

3.3.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Construção

[Descreva todas as alterações feitas no fluxo de trabalho padrão desta fase. Alterações típicas incluem a inclusão ou remoção de atividades ou tarefas para descrever formas de trabalho específicas do projeto.]

3.4 Fase de Transição

3.4.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Transição

[Descreva todas as alterações feitas no fluxo de trabalho padrão desta fase. Alterações típicas incluem a inclusão ou remoção de atividades ou tarefas para descrever formas de trabalho específicas do projeto.]

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

4. Produtos de Trabalho

[Um produto de trabalho é um artefato, resultado, distribuível ou registro. Forneça uma lista de produtos de trabalho a serem produzidos para o projeto, quando o produto de trabalho é criado e concluído, juntamente com detalhes de como o produto de trabalho é revisado (quando apropriado), qual gabarito é utilizado para criar o produto de trabalho, onde o produto de trabalho é mantido ou qual ferramenta é utilizada para gerenciá-lo. Isso pode ser feito incorporando a planilha Adendo do Produto de Trabalho do Caso de Desenvolvimento fornecida com o Gabarito do Caso de Desenvolvimento do RUP. De forma alternativa, você pode utilizar outro método para fornecer a lista de produtos de trabalho, neste documento ou como um anexo a este documento.

Observe que se você mantiver os produtos de trabalho a serem produzidos separados deste documento (por exemplo, utilizando a planilha Adendo do Produto de Trabalho), será necessário certificar-se de manter o controle de documento apropriado das informações.]

Modelo de Análise de Negócios Obrig Obrig Opc	A FERRAMENTAS	TEMPLATE							
Modelo de Análise de Negócios Obrig Obrig Opc Desnec Desnec Informal	UTILIZADAS								
Prova de Conceito Arquitetural de Negócio Documento de Arquitetura de Negócios Obrig Obrig Obrig Obrig Obrig Obrig Obrig Obrig Opc Desnec Informal Meta de Negócios Obrig Obrig Obrig Opc Desnec Obrig Opc	MODELAGEM DE NEGÓCIO								
Negócio Documento de Arquitetura de Negócios Obrig Opc Desnec Informal Obrig Opc Obrig Opc Desnec Informal Obrig Opc Opc Obrig Opc O	Word								
Documento de Arquitetura de Negócios Obrig Obrig Obrig Desnec Desnec Informal									
Glossário de Negócios Obrig Obrig Desnec Desnec Informal	Word								
Meta de Negócios Obrig Desnec Desnec Formal Regras de Negócio Obrig Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Caso de Uso de Negócio Obrig Recom Recom Desnec Informal Visão de Negócio Obrig Obrig Opc Desnec Desnec Formal REQUISITOS Glossário Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Atributos de Requisitos (Repositório) Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Plano de Gerenciamento de Requisitos Obrig Obrig Opc Desnec Desnec Informal Modelo de Caso de Uso Obrig Obrig Opc Desnec Desnec Informal Aviante de Recom Recom Recom Recom Recom Formal Visão Obrig Recom Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Regras de Negócio Obrig Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Caso de Uso de Negócio Obrig Recom Recom Desnec Informal Visão de Negócio Obrig Obrig Opc Desnec Formal REQUISITOS Glossário Opc Desnec Desnec Desnec Informal Obrig Opc Desnec Pormal Pano de Gerenciamento de Requisitos Obrig Opc Desnec Desnec Informal Obrig Opc Desnec Desnec Informal Obrig Opc Recom Informal Obrig Opc Desnec Informal Obrig Opc Recom Informal Obrig Opc Desnec Informal Obrig Opc Informal Obrig Opc Informal Obrig Opc Informal Obesnec Opc Obrig Obrig Obrig Opc Informal Obesnec Opc Obrig O	Word								
Modelo de Caso de Uso de Negócio Obrig Recom Recom Desnec Formal Visão de Negócio Obrig Ob									
Visão de Negócio Obrig Obrig Opc Desnec Formal	Word UML								
Glossário Opc Desnec Desnec Desnec Informal Atributos de Requisitos (Repositório) Plano de Gerenciamento de Requisitos Obrig Obrig Opc Desnec Informal Especificações Suplementares Obrig Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Caso de Uso Obrig Opc Recom Informal Pedidos do Envolvido Recom Recom Recom Recom Formal Visão Obrig Recom Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Dados Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Obrig Recom Desnec Informal Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Interface com o Usuário Desnec Obrig Opc Desnec Informal Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Recom Desnec Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Teste Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Glossário Opc Desnec Desnec Desnec Informal Atributos de Requisitos (Repositório) Desnec Desnec Desnec Desnec Obrig Opc Desnec Informal Especificações Suplementares Obrig Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Caso de Uso Obrig Obrig Opc Recom Informal Pedidos do Envolvido Recom Recom Recom Recom Informal Visão Obrig Recom Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Modelo de Dados Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Documento de Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Teste Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec	word								
Atributos de Requisitos (Repositório) Plano de Gerenciamento de Requisitos Obrig Obr									
Plano de Gerenciamento de Requisitos Specificações Suplementares Obrig	Word								
Especificações Suplementares Modelo de Caso de Uso Obrig Obrig Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Desnec Modelo de Dados Desnec Obrig Recom Desnec Obrig Recom Desnec Informal Desnec Doumento de Arquitetura de Software Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Desnec Obrig Desnec Obrig Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Implementação Desnec Informal Desnec Desnec Desnec Informal Desnec Desnec Informal Desnec Desnec Desnec Informal Desnec Desnec Informal Desnec Informal Desnec Desnec Informal									
Modelo de Caso de Uso Pedidos do Envolvido Recom Recom Recom Recom Formal Visão Obrig Recom Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Modelo de Dados Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Design Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Obrig Opc Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Recom Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Recom Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Pedidos do Envolvido Recom Recom Recom Recom Formal Visão Obrig Recom Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Modelo de Dados Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Design Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Documento da Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Recom Recom Desnec Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Visão Obrig Recom Opc Recom Informal ANÁLISE E DESIGN Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Dados Desnec Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Design Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Documento de Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec	UML								
Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Modelo de Dados Desnec Obrig Recom Desnec Informal Modelo de Implantação Desnec Obrig Recom Desnec Informal Desnec Informal Desnec Obrig Obrig Desnec Informal Desnec Recom Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec	Word								
Arquitetura de Referência Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Modelo de Dados Modelo de Implantação Desnec Obrig Opc Desnec Informal Desnec Obrig Opc Desnec Informal Desnec Obrig Necom Desnec Informal Desnec Informal Desnec Obrig Obrig Opc Informal Desnec Obrig Obrig Recom Informal Desnec Nodelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Desnec Obrig Necom Desnec Informal Desnec Obrig Necom Desnec Informal Desnec Recom Recom Desnec Informal Desnec Desne	Word								
Modelo de DadosDesnecObrigRecomDesnecInformalModelo de ImplantaçãoDesnecObrigOpcDesnecInformalModelo de DesignDesnecObrigRecomDesnecInformalDocumento de Arquitetura de SoftwareDesnecDesnecDesnecDesnecProtótipo da Interface com o UsuárioDesnecObrigObrigDesnecInformalIMPLEMENTAÇÃOBuildsDesnecRecomObrigOpcInformalTeste do DesenvolvedorDesnecOpcObrigRecomInformalModelo de ImplementaçãoDesnecRecomRecomDesnecInformalPlano de Integração do BuildDesnecRecomRecomDesnecinformalTESTEPlano de TesteDesnecRecomRecomOpcInformalArquitetura para automatização deDesnecDesnecDesnecDesnecDesnec									
Modelo de Implantação Desnec Obrig Opc Desnec Informal Modelo de Design Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Desnec Desnec Desnec Desnec Informal Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec									
Modelo de Design Desnec Obrig Recom Desnec Informal Documento de Arquitetura de Software Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal TESTE	UML								
Documento de Arquitetura de Software Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Pesnec Obrig Oprig Oprig Oprig Oprig Oprig Oprig Oprig Oprig Oprig Informal Desnec Obrig Oprig Oprig Informal Desnec Oprig Oprig Nodelo de Implementação Desnec Oprig Oprig Recom Informal Desnec Informal Desnec Necom Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal Desnec Informal Desnec Informal Desnec Informal Desnec Informal Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Protótipo da Interface com o Usuário Desnec Obrig Obrig Desnec Informal IMPLEMENTAÇÃO Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec Informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Recom Desnec Informal Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec	UML								
Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec									
Builds Desnec Recom Obrig Opc Informal Teste do Desenvolvedor Desnec Opc Obrig Recom Informal Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec	PowerPoint								
Teste do Desenvolvedor Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec									
Modelo de Implementação Desnec Recom Recom Desnec Informal Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec									
Plano de Integração do Build Desnec Recom Recom Desnec informal TESTE Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec									
Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec	Word								
Plano de Teste Desnec Recom Recom Opc Informal Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec									
Arquitetura para automatização de Desnec Desnec Desnec Desnec	<u>.</u>								
	Word								
Teste									
Dados de Teste Desnec Opc Recom Recom Informal	Word								
Definir Configuração do Ambiente de Desnec Desnec Desnec Desnec Desnec	VVOIG								
Teste									

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

Resumo da Avaliação de Testes	Desnec	Desnec	Recom	Recom	Informal	Word	
Lista de Idéias de Teste	Desnec	Recom	Recom	Орс	Informal	Word	
Log de Teste	Desnec	Desnec	Desnec	Desnec			
Resultado de Teste	Desnec	Desnec	Орс	Орс	Informal	Word	
Script de Teste	Desnec	Desnec	Desnec	Desnec			
Estratégia de Teste	Desnec	Desnec	Desnec	Desnec			
Conjunto de Teste	Desnec	Desnec	Desnec	Desnec			
Modelo de Análise de Carga de	Desnec	Desnec	Desnec	Desnec			
Trabalho.							
		GEF	RENCIA	MENTO	DE PROJETO		
Caso de Negócios	Recom	Recom	Recom	Recom	Informal	Word	
Plano de Implantação	Орс	Recom	Recom	Орс	Informal	Word	
Lista de Problemas	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
Lista de Riscos	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
Plano de Iteração	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
Avaliação da Iteração	Орс	Recom	Recom	Орс	Informal	Word	
Plano de Desenvolvimento de Software	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
Medidas do Projeto	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
			IM	PLANT	AÇÃO		
Guia de Estilo do Manual	Desnec	Desnec	Орс	Recom	Informal	Word	
Material de Suporte do Usuário	Desnec	Desnec	Орс	Recom	Informal	word	
Produto	Desnec	Desnec	Desnec	Obrig	Informal	Software	
CONFIGURAÇÃO E GERENCIAMENTO DE MUDANÇAS							
Plano de Gerenciamento de	Desnec	Орс	Recom	Recom	Informal	word	
Configuração						word	
Controle de Mudanças	Desnec	Desnec	Recom	Obrig	Informal	Word	
Espaço de Trabalho	Desnec	Desnec	Recom	Obrig	Informal	Word	
AMBIENTE							
Processo de Desenvolvimento	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	
Caso de Desenvolvimento	Орс	Орс	Орс	Орс	Informal	Word	

5. Relatórios

[Liste todos os relatórios que sejam úteis para este projeto (caso houver). Descreva quem utiliza o relatório e como ele pode ser criado.]

Relatório	Público Alvo	Como É Criado/ Onde É
		Armazenado
Clientes Cadastrados	Usuário do Sistema	Gerar pdf, armazenamento escolha
		do usuário.
Usuários Cadastrados	Usuário do Sistema	Gerar pdf, armazenamento escolha
		do usuário.
Orçamentos Solicitados	Usuário do Sistema	Gerar pdf, armazenamento escolha
		do usuário.
Status dos Orçamentos	Usuário do Sistema	Gerar pdf, armazenamento escolha
		do usuário.
Produtos Cadastrados	Usuário do Sistema	Gerar pdf, armazenamento escolha
		do usuário.

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>		
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >		
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>			

6. Funções

[Esta seção é utilizada para os seguintes objetivos:

Descrever as alterações no conjunto de funções; por exemplo, é comum refinar a função Investidor em mais de uma função.

Mapear cargos na organização para as funções no Rational Unified Process. O motivo para isso é que, em algumas organizações de desenvolvimento, há cargos definidos. Se esses cargos forem comumente utilizados e tiverem grande aceitação dentro da organização, talvez valha a pena fazer um mapeamento entre as funções no Rational Unified Process e os cargos na organização. O mapeamento de cargos para funções facilita o entendimento das pessoas na organização sobre como empregar o Rational Unified Process. O mapeamento também pode ajudar as pessoas a entender que as funções não são cargos, o que é uma idéia incorreta comum.

Explicação das colunas:

- Função: Identifique as funções usadas em seu projeto. Por exemplo, é comum refinar a função Investidor em mais de uma função. Talvez seja necessário incluir uma nova função ou explicar como cada uma é utilizada na organização fornecendo nomes de funções comumente utilizados em sua organização
- Função do RUP: S, se for uma função identificada no Rational Unified Process; N, se não for uma função definida no RUP.
- Aplicação: Utilize esta coluna para mapear as posições do job na organização para as funções no Rational Unified Process.
- Responsabilidades: Descreva todas as diferenças de responsabilidades na organização daquelas descritas no Rational Unified Process.]

NOTA: A designação de indivíduos específicos a funções ou cargos particulares é documentada no Plano de Desenvolvimento de Software.

Função	RUP	Aplicabilidade	Diferentes Responsabilidades do RUP
	Função		
Analista de Sistemas	S		
Especificador de	S		
Requisitos			
Arquiteto de	S		
Software			
Designer	S		
Designer de Interface	S		
com o Usuário			
Designer de Banco	S		
de Dados			
Implementador	S		
Integrador	S		
Gerente de Projeto	S		
Gerenciador de	S		
Controle de			
Mudanças			

<controle de="" orçamento="" web=""></controle>	Versão: <1.0>
Caso de Desenvolvimento	Data: <07/06/ <u>2014</u> >
<documento caso="" de="" desenvolvimento=""></documento>	

Função	RUP	Aplicabilidade	Diferentes Responsabilidades do RUP
	Função	•	
Gerenciador de	S		
Configuração			
Gerente de Testes	S		
Gerenciador de	S		
Implementação			
Engenheiro de	S		
Processo			
Revisor de	S		
Gerenciamento			
Redator Técnico	S		
Administrador de	S		
Sistemas			
Especialista em	S		
Ferramentas			
Desenvolvedor do	S		
Curso			
Artista Gráfico	S		
Testador	S		
Analista de Teste	S		
Designer de Teste	S		
Revisor	S		
Coordenador de	S		
Revisão			
Revisor Técnico	S		
Investidores	S		

7. Orientações e Procedimentos Específicos do Projeto

[Identifique as orientações e os procedimentos utilizados pelo projeto que não estão incluídos no Rational Unified Process. Estes devem incluir todos os procedimentos especiais de revisão, orientações de estilo ou codificação, etc. Modifique a tabela sugerida para atender às suas necessidades.]

Orientação ou Procedimento	Proprietário	Utilizado por	Onde É Armazenado