

ThinderBooks	Versão: <1.0>
Configuration Management Plan	Data: 06/09/2017

ThinderBooks
Plano de Gerenciamento de Configuração
Versão 1.0

ThinderBooks	Versão: <1.0>
Configuration Management Plan	Data: 06/09/2017

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
06/09/2017	1.0	Criação do plano de gerenciamento de configuração	João Lucas Pacheco A. Bastos

ThinderBooks	Versão: <1.0>
Configuration Management Plan	Data: 06/09/2017

Índice Analítico

- 1. Introdução 4
 - 1.1 Finalidade 4
 - 1.2 Escopo 4
 - 1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações 4
 - 1.4 Referências 4
 - 1.5 Visão Geral 4
- 2. Gerenciamento de Configuração de Software 4
 - 2.1 Organização, Responsabilidades e Interfaces 4
 - 2.2 Ferramentas, Ambiente e Infraestrutura 4
- 3. O Programa de Gerenciamento de Configuração 5
 - 3.1 Identificação da Configuração 5
 - 3.1.1 Métodos de Identificação 5
 - 3.1.2 Baselines do Projeto 5
 - 3.2 Controle de Configuração e Mudança 5
 - 3.2.1 Processamento e Aprovação de Solicitações de Mudança 5
 - 3.2.2 Comitê de Controle de Mudança (CCB) 5
 - 3.3 Estimativa do Status de Configuração 5
 - 3.3.1 Processo de Armazenamento de Mídia e Liberação do Projeto 5
 - 3.3.2 Relatórios e Auditorias 5
- 4. Marcos 6
- 5. Treinamento e Recursos 6
- 6. Controle de Software de Subcontratados e Fornecedores 6

ThinderBooks	Versão: <1.0>
Configuration Management Plan	Data: 06/09/2017

Plano de Gerenciamento de Configuração

1. Introdução

1. Finalidade

O Plano de Configuração tem como finalidade definir como deve ser aplicada a Gerência de Configuração aos projetos da empresa Level4.

2. Escopo

Este documento abrange o repositório associado ao projeto em questão e todos os arquivos e documentos sendo hospedados no mesmo.

3. Visão Geral

Este Plano de Configuração tem apenas o objetivo de identificar os itens de configurações e definir como devem ser nomeados e sua hierarquia no repositório do projeto em questão.

2. Gerenciamento de Configuração de Software

1. Organização, Responsabilidades e Interfaces

2. Ferramentas, Ambiente e Infraestrutura

O repositório escolhido para a hospedagem dos itens de configuração foi o GitHub. O projeto em questão será hospedado no seguinte repositório: <https://github.com/level04/projeto>.

3. O Programa de Gerenciamento de Configuração

1. Identificação da Configuração

1. Métodos de Identificação

Os itens de configuração hospedados no repositório devem ser nomeados da seguinte forma:

O nomes do itens deve conter primeiramente o nome seguido da versão separados por um *hífen*. Caso o nome do item seja composto por mais de uma palavra, devem ser mantidas juntas, sendo que cada palavra deve ter sua primeira letra capitalizada, gerando uma resultado como visto a seguir:

PlanoDeGerenciamentoDeConfiguração-1.2.docx

A Hierarquia de pastas do repositório deve ser mantida da seguinte forma:

:

ThinderBooks	Versão: <1.0>
Configuration Management Plan	Data: 06/09/2017

2. *Baselines do Projeto*

Uma baseline deve ser criada ao final de cada fase do Ciclo de Vida do projeto, sendo elas:

- Engenharia de Requisitos
- Projeto Detalhado
- Construção
- Testes
- Entrega

2. **Controle de Configuração e Mudança**

1. *Processamento e Aprovação de Solicitações de Mudança*

Solicitações de mudanças devem ser repassadas a todos os membros da equipe de desenvolvimento e somente realizadas após a validação e aceitação da equipe como um todo.

2. *Comitê de Controle de Mudança (CCB)*

São membros do Comitê de Mudanças todos os membros da equipe.