

HISTÓRICO DE REVISÕES

Data	Versão	Descrição	Autor
07/08/2017	0.1	Elaboração do documento.	Luiz Carlos Brito de A.L Filho

- INTRODUÇÃO**

O Plano de Gerenciamento de Configuração descreve todas as atividades do Gerenciamento de Controle de Configuração. Suas atividades envolvem identificar a configuração do software, manter sua integridade durante o projeto e controlar sistematicamente as mudanças.

- Objetivos**

O objetivo deste documento é criar um padrão a ser seguido por todos os membros da equipe com o intuito de garantir o maior controle do produto no decorrer do projeto..

- Escopo**

Este Plano de Gerenciamento de Configuração é destinados para todos os integrantes do projeto DCMB, e abrange todo o controle e gerenciamento da configuração do projeto DCMB.

- Referências**

- Cronograma do Projeto

- Evolução**

O Plano de Gerenciamento de Configuração deve ser mantido atualizado para refletir o planejamento corrente. Dessa forma, as seguintes situações representam gatilhos para atualização do plano e nova aprovação deste documento:

- Mudança nos itens de configuração;
 - Mudança na identificação dos arquivos;

- GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO DE SOFTWARE**

- Organização, Responsabilidades e Interfaces**

Funções	Responsabilidades
Gerente de Projeto	Responsável por todas as mudanças e atividades necessárias a respeito do projeto.

obs:como o projeto é individual achei desnecessário inserir mais de uma função, para não haver informação desnecessária.

- **Ferramentas, Ambientes e Infraestrutura**
- **Ferramentas**

Termo	Versão	Descrição
Repositório	--	repositório para os arquivos referentes ao projeto,disponível em: https://github.com/xRuisux/FundamentosEngSoftware

- **Infraestrutura**
- **Desenvolvimento**

É o ambiente que servirá como integração dos códigos fontes que estão sendo liberados durante o desenvolvimento.

Tipo	Descrição
File Manager	Disponível na página do projeto(repositório).
linguagens	Java,Android
Banco de Dados	SQLite

- **O PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE CONFIGURAÇÃO**
- **Baselines do Projeto**

As baselines serão definidas a cada mudança de fase do projeto, e uma de encerramento.

Fase	Itens de Configuração
Fase 1	Documento de Arquitetura
Fase 2	Documento de interface
Fase 3	Plano do Projeto
Fase 4	Plano de Teste
Encerramento	Todos os Itens de configuração gerados nas fases anteriores
	Lançamento da versão final do projeto

- **Controle de Configuração e Mudança**

A medida que o software é feito cópia dos arquivos são guardadas como backup em caso de emergências, para que não exista a perda total do projeto.

Testes devem ser realizados de imediato após a implementação diminuindo assim a quantidade de bugs finais no projeto.