

## 1 . Estrutura Analítica do Projeto

### 1.0 – Gerenciamento do Projeto

#### 1.1 Iniciação do Projeto

- 1.1.1 Escolha da equipe
- 1.1.2 Escolher gerente do projeto
- 1.1.3 Decidir o tema do projeto
- 1.1.4 Desenvolver o projeto charter
- 1.1.5 Definir o objetivo
- 1.1.6 Definir o escopo do projeto
- 1.1.7 Definir premissas, restrições e riscos
- 1.1.8 Definir as etapas do projeto e resultados
- 1.1.9 Criação da Fábrica de Software

#### 1.2 Planejamento

- 1.2.1 Primeira reunião do grupo
- 1.2.2 Definir a forma de comunicação da equipe
- 1.2.3 Definir papéis dos membros
- 1.2.4 Desenvolver o plano do projeto
- 1.2.5 Avaliar os riscos
- 1.2.6 Criar o plano de gerenciamento de riscos
- 1.2.7 Alocar as tarefas

### 2.0 - Análise do Projeto

#### 2.1 Análise de Negócio

- 2.1.1 Pesquisa de Concorrentes
- 2.1.2 Elicitação de Requisitos
- 2.1.3 Análise da viabilidade de Requisitos
- 2.1.4 Elaboração dos casos de Uso
- 2.1.5 Entrevista com possíveis usuários
- 2.1.6 Elaboração dos Requisitos conforme Estória do Usuário

#### 2.2 Análise dos Requisitos

- 2.2.1 Definição dos Requisitos
- 2.2.2 Priorização dos Requisitos
- 2.2.3 Definição de ordem de implementação dos Requisitos

### 3.0 – Implementação do Projeto

#### 3.1 Análise de Implementação

- 3.1.1 Escolha da Linguagem de Programação
- 3.1.2 Análise da necessidade de treinamento da equipe
- 3.1.3 Divisão de tarefas

#### 3.2 Execução da Implementação

- 3.2.1 Implementação dos Requisitos.
- 3.2.2 Execução dos testes.
- 3.2.3 Reunião de acompanhamento da implementação.

- 4.0 – Encerramento do Projeto
  - 4.1 Finalização da documentação
  - 4.2 Entrega da versão final do sistema
  - 4.3 Dispensa da equipe

Criado por:	Wanderson Wanderley da Silva Filho
Aprovado por:	Michelle Juliana Pereira da Silva