Controle de Oportunidades

Plano de Iteração

[Note: Text enclosed in square brackets and displayed in blue italics (style=InfoBlue) is included to provide guidance to the author and should be deleted before publishing the document.]

# 1. Marcos-chave

|  |  |
| --- | --- |
| **Marco** | **Data** |
| Início da iteração #1 – Iniciação | 20/03/2018 |
| Criação do documento de visão | 22/03/2018 |
| Término da identificação e refinamento dos requisitos | 03/04/2018 |
| Definição da abordagem técnica | 10/04/2018 |
| Fim da iteração #1 | 12/04/2018 |

# 2. Objetivos de alto nível

* Gerenciar a iniciação do projeto
* Elaborar um documento de visão que expresse adequadamente os objetivos do projeto
* Levantar e definir dos requisitos do projeto
* Definir aspectos técnicos que correspondam aos requisitos para a execução do projeto

# 3. Atribuições de itens de trabalho

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Name or key words of description** | **Priority** | **Size estimate (points)** | **State** | **Reference material** | **Target iteration** | **Assigned to (name)** | **Hours worked** | **Estimate of hours remaining** |
| Criação do Plano de Iteração | 5 | 8 | Done | Template do Plano de Iteração OpenUp | 1 | Arthur, Lucas, Wandernei | 1.5 | 0 |
| Criação do documento de visão | 4 | 6 | To Do | Documento de Visão OpenUp | 1 | Juliano, Wandernei | 0 | 1.5 |
| Levantamento de Requisitos | 5 | 8 | To Do | Definição do Projeto | 1 | Todos | 0 | 3 |
| Definição da Arquitetura | 3 | 6 | To Do | Documento de Requisitos | 1 | Todos | 0 | 3 |
| Definição das Tecnologias | 3 | 6 | To Do | Documento de Requisitos | 1 | Todos | 0 | 3 |

# 4. Critérios de avaliação

## O Plano de Iteração cobriu todos os aspectos da fase de iniciação.

## O Documento de Visão expressa completamente e com clareza a definição do projeto.

## Os requisitos definidos estão em sua totalidade de acordo com a definição do projeto.

## A arquitetura e tecnologias definidos são adequados para as necessidades do projeto.