Taciturn-duck

Plano da Iteração 3

[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.]

# Principais Marcos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Marcos** | **Date** |
| Começo da Iteração | 28/10/2015 |
| Reunião de andamento | 10/11/2015 |
| Reunião de andamento | 17/11/2015 |
| Fim da iteração | 01/12/2015 |

# Objetivo

* Arquitetura consolidada
* Todos os casos de usos identificados
* Casos de usos 4,7,8 prontos e testados.

# Tarefas

Para melhor visualização ver no work itens

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome** | **Prioridade** | **Tamanho (Pontos)** | **Estado** | **Referencia** | **Alvo da iteração** | **Designado** | **Horas já feitas** | **Estimativa Horas** |
| Plano e gerencia da iteração | 1 | - |  | WorkItens | 2 | Matheus |  | 5 |
| Identificar e refinar os requisitos | 1 | - |  | WorkItens | 2 | Anderson |  | 10 |
| Desenvolver a arquitetura | 1 | - |  | WorkItens | 2 | Diego e Matthias |  | 35 |
| Desenvolver o incremento a solução (UC4, UC7, UC8) | 2 | - |  | WorkItens | 2 | Diego E Matthias |  | 35 |
| Testar | 2 | - |  | WorkItens | 2 | Thomas |  | 15 |

# 4. Issues

Não se aplica a iteração.

# 5. Critério de Avaliação

* Todos os objetivos alcançados.

# 6. Resultados

|  |  |
| --- | --- |
| Alvo | Iteração III |
| Data | 01/12 |
| Participantes | Anderson, Diego, Matheus, Matthias, Thomas |
| Status do projeto | Em dia. |

## Avaliação frente aos objetivos

.

## Itens de trabalho: planejado comparado com o andamento

.

## Avaliação frente aos criterios de aceitação

.