Sistema de Rastreamento

Plano de Iteração E3

# Principais Marcos

|  |  |
| --- | --- |
| Marco | Data |
| Início da Iteração | 05//05/2014 |
| Atualizar o Documento Especificação de Requisito | 05//05/2014 |
| Atualizar o Documento de Visão | 05//05/2014 |
| Atualizar o Plano de Projeto | 05//05/2014 |
| Atualizar o Documento Lista de Riscos | 05//05/2014 |
| Atualizar o Documento Lista de Itens de Trabalho | 05//05/2014 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_ Equipamento | 06/05/2014 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | 06/05/2014 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | 06/05/2014 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Chip GSM | 06/05/2014 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Operadora | 06/05/2014 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_ Equipamento | 08/05/2014 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | 08/05/2014 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | 08/05/2014 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Chip GSM | 08/05/2014 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Operadora | 08/05/2014 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_ Equipamento | 18/05/2014 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | 18/05/2014 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | 18/05/2014 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Chip GSM | 26/05/2014 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Operadora | 26/05/2014 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_ Equipamento | 26/05/2014 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | 26/05/2014 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | 26/05/2014 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Chip GSM | 26/05/2014 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Operadora | 26/05/2014 |
| Final da Iteração | 28/05/2014 |

# Objetivos de Alto Nível

* Criar o plano de Iteração E3
* Especificar todos os Casos de Uso do cadastro auxiliar
* Criar todas as telas do cadastro auxiliar
* Testar todas as Telas criadas na E3

# 3. Itens de Trabalho

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item de Trabalho** | **Prioridade** | **Tamanho Estimado (UCP)** | **Estado** | **Material de Referência** | **Iteração alvo** | **Atribuído a** | **Horas Trabalhadas** | **Estimativa de Horas Restante** |
| Início da Iteração | Alta |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 4 | 127.5 |
| Atualizar o Documento Especificação de Requisitos | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 0.30 |
| Atualizar o Documento de Visão | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 0.30 |
| Atualizar o Plano de Projeto | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 0.30 |
| ­­­­Atualizar o Documento Lista de Riscos | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 0.30 |
| ­­­­Atualizar o Documento Lista de Itens de Trabalho | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 0.30 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_ Equipamento | Média |  | Completo | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 1 | 1 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0.30 | 1 |
| Especificar o caso de uso Cad. auxiliar\_Configuração  das portas | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 1 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Chip GSM | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 1 |
| Especificar o caso de uso Cad. Auxiliar\_Operadora | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 1 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_ Equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 3 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 3 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 3 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Chip GSM | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 3 |
| Criar Tela Cad. Auxiliar\_Operadora | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Valter Vasconcelos | 0 | 3 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_ Equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 2 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 2 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 2 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Chip GSM | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 2 |
| Criar Planilha de Caso de Teste Cad. Auxiliar\_Operadora | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 2 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_ Equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 3 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Tipo do equipamento | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 3 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Configuração das portas | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 3 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Chip GSM | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 3 |
| Realizar Testes na Tela Cad. Auxiliar\_Operadora | Média |  | Incompleto | <https://github.com/valtervasconcelos/Projeto_de_Software_1> |  | Edson Dias | 0 | 3 |

# Lista de Problemas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Problema** | **Status** | **Observação** |
| Não houve problema | - | Sem observações. |
|  |  |  |

# 5. Critérios de Avaliação

## Implementação de todas as telas da iteração E3 e todos os testes projetados devem ser realizados sem tolerância erros.

## Lista de riscos atualizada.

# 6. Avaliação

|  |  |
| --- | --- |
| Objetivo da Avaliação | Aprovação do Patrocinador e do Gerente de Projetos. |
| Data da Avaliação | xx/xx/xxxx |
| Participantes | Patrocinador, Gerente e Equipe do Projeto |
| Status do Projeto | OK |

## Avaliação X Objetivos Iniciais

## Itens de Trabalho: Planejado X Realizado

.

## Avaliação X Resultados de Testes

## Outras Avaliações e Desvios