|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de Versões** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
| 1.0 | 19/09/16 | Maisa | Inicio do preenchimento |
| 1.1 | 04/10/16 | Maisa | Alteração das premissas, Entregas e Restrições |

Sumário

[1 Objetivos deste documento 1](#_Toc417921954)

[2 Situação atual e justificativa do projeto 1](#_Toc417921955)

[3 Objetivos SMART e critérios de sucesso do projeto 1](#_Toc417921956)

[4 Escopo do Produto 1](#_Toc417921957)

[5 Exclusões do projeto / Fora do Escopo 1](#_Toc417921958)

[6 Restrições 2](#_Toc417921959)

[7 Premissas 2](#_Toc417921960)

[8 Entregas e Critérios de Aceitação 2](#_Toc417921961)

# Objetivos deste documento

Gerenciar o escopo do projeto HemoSystem utilizando um plano de gerenciamento contido neste documento.

# Situação atual e justificativa do projeto

O escopo está de acordo com os requisitos do projeto, é necessária a melhor definição sobre como serão feitos o desenvolvimento e as etapas de entregas.

# Objetivos SMART e critérios de sucesso do projeto

O projetos será desevolvido com sucesso se atender aos requisitos, respeitar as restrições e o cronôgrama proposto. Principais objetivos:

# Escopo do Produto

Seguem os requisitos do sistema:

**[RF\_1]** O sistema deve permitir o registro dos dados dos doadores de sangue;

**[RF\_2]** O sistema não deve permitir o registro de possíveis doadores com idade superior a 69 anos;

**[RF\_3]** O sistema deve permitir apenas ao responsável pelo hemocentro (gerente) indicar quem são os usuários autorizados a utilizar o sistema;

**[RF\_4]** O sistema deve informar dados relacionados a última doação (se existir) feita pelo usuário;

**[RF\_5]** O sistema deve permitir o registro dos dados dos exames;

**[RF\_6]** O sistema deve permitir o registro da aptidão, tempo inapto e a descrição da inaptidão, se inapto, do doador baseado nas questões e nos exames feitos ao doador;

**[RF\_7]** O sistema deve permitir o registro de bolsas de sangue;

**[RF\_8]** O sistema deve informar quantidade de bolsas de sangue no banco de sangue.

# Exclusões do projeto / Fora do Escopo

Itens a serem considerados:

* Interface simples para o usuário final

# Restrições

* Os prazos de entrega devem ser obedecidos
* Caso uma etapa seja finalizada antes do tempo estipulado, outra iniciará imediatamente
* O sistema deverá ser implementado utilizando o framework Laravel

# Premissas

Durante o desenvolvimento de cada etapa o programador terá de disponibilizar no minimo 4 horas semanais e o Gerente, Testador e Analista terão de disponibilizar no minímo 2 horas semanais para avalição do que foi desenvido, caso contrário ocorrerão atrasos nas entregas.

# Entregas e Critérios de Aceitação

As entregas serão aceitas se foi devidamente desevolvido o que foi proposto a cada etapa, caso contrário a etapa não será finalizada com sucesso e a entrega não será aceita o que consequentemente implicará no prazo de entrega final do sistema.

Entregas definidas no EAP.

EAP

* Entregas
  + subentrega 1 - Documentacao e Requisitos. 15/10
  + subentrega 2 - Banco de dados. 30/10
  + subentrega 3 - Interface. 15/11
  + subentrega 4 - Back-end. 30/11
  + subentrega 5 - Front-end.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aprovações** | | |
| **Participante** | **Nome** | **Data** |
| Patrocinador do Projeto | Reginaldo Ré | 22/09/2016 |
| Gerente do Projeto | Maisa Barreto | 22/09/2016 |