**Relatório Monitoramento Semanal (RMS) 03 – Donate**

* **Informações Gerais**
  + **Nome do Projeto:** Donate.
  + **Período do Relatório:** 17/04/2017 -22/04/2017
  + **Data de Encaminhamento:** 22/04/2017.
  + **Equipe do Projeto:** David Matheus, João Vitor Salgado, João Vitor Rodrigues, Keslley Lima e Victor Augusto Stillo.
* **Atividades concluídas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Atividade | Descrição | Concluída por | Dificuldade | Resultado |
| Finalização da especificação de requisitos futuros | Descrever os requisitos não funcionais do sistema | Keslley | Definir o que o software poderia vim a contemplar. | [DRS-DONATE, Tópico 7](https://github.com/keslleylima/Donate---Grupo-06/tree/master/1%C2%BA%20Etapa/Requisito) |
| Adição requisitos de qualidade | Descrever os requisitos futuros | Keslley | Nenhuma. | [DRS-DONATE, Tópico 7](https://github.com/keslleylima/Donate---Grupo-06/tree/master/1%C2%BA%20Etapa/Requisito) |
| Regras de negócio | Especificar regras de negócio | Keslley | Definir regras de negócio. | [DRS-DONATE, Tópico 8](https://github.com/keslleylima/Donate---Grupo-06/tree/master/1º%20Etapa/Requisito) |
| Matriz de Rastreabilidade | Fazer a matriz entre casos de uso e casos de uso e requisito | Keslley | Analisar o impacto de cada requisito ou caso de uso. | [DRS-DONATE, Tópico 11](https://github.com/keslleylima/Donate---Grupo-06/tree/master/1º%20Etapa/Requisito) |
| Especificação do Design | Modelo arquitetural escolhido, diagrama de sequência, modelo operacional, visão geral. | Keslley | Elaboração do diagrama de sequência | [DDS-DONATE](https://github.com/keslleylima/Donate---Grupo-06/tree/master/1%C2%BA%20Etapa/Design) |
| Processo Unificado de Construção | Criação de um modelo para definição do processo de gerência | David  João V. Salgado | Descrição das atividades. |  |

* **Atividades em desenvolvimento**

|  |  |
| --- | --- |
| Atividade | Responsável |
| Organização dos repositórios | Keslley Lima |