**Relatórios Semanais – EveRemind**

**Semana 01 (04/05 a 11/05)**

Na semana 01 do projeto EveRemind foram feitas:

* Finalização do plano de projeto com base nas diretrizes do Scrum e do MPS-BR.
* Foram feitas reuniões de Sprint Planning bem como stand up meetings diárias via hangouts. Nem sempre todos os membros estavam presentes, mas em todas as reuniões a grande maioria estava presente.
* O quadro de gerenciamento de riscos foi preenchido e usado para monitorar o projeto.
* A equipe de desenvolvimento cumpriu com o prometido para a semana.
* Algumas mudanças foram feitas nos papéis da equipe, mas a base se manteve.
* Não obtivemos quantas horas cada membro dedicou, mas a partir do próximo sprint será observado essa questão.
* A documentação e o código-fonte foram totalmente mantidos no repositório do GitHub conforme planejado.
* Foi feito o planejamento para a próxima semana.

**Semana 02 (11/05 a 18/05)**

Na semana 02 do projeto EveRemind foram feitas:

* Foram feitas stand up meetings diárias e Sprint Planning meetings. Nem sempre todos os membros estavam presentes, mas em todas as reuniões a grande maioria estava presente.
* Nas reuniões foram monitorados o projeto e os riscos segundo o quadro, que foi melhor preenchido.
* A documentação e o código-fonte foram mantidos no GitHub.
* O Kanban foi aplicado no projeto para melhor monitorar e gerenciar tarefas relacionadas ao desenvolvimento.
* Product Backlog ganhou um documento exclusivo para melhor monitoramento.
* Foi produzido o método de estimativas de trabalho e recursos.

**Semana 03 (18/05 a 25/05)**

Na semana 03 do projeto foram feitos:

* Foram feitas três requisições de mudanças nos requisites SARs 1,2,3. Estas foram aprovadas, os requisitos mudados e o produto modificado.
* Foi feita reunião de review com todos do grupo, e constatado que a sprint cumpriu o que prometeu em termos de produto, mas algumas coisas de documentação acabaram atrasando.
* Os riscos foram monitorados e nenhum ainda se mostrou a ponto de uma ação mais brusca.
* O Cronograma tomou forma final, e o Kanban foi atualizado com mais casos de usos a serem implementados na segunda sprint.
* O repositório do GitHub foi alterado juntamente com o plano de GCO, para melhor rastreabilidades dos requisitos com os produtos gerados.
* Ainda não foi atualizado o diagrama de classes para a sprint.