

# RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE CICLO DE TRABALHO



**Paulo Henrique Leal Martins**  
*martins.paulohenriqueleal@gmail.com*  
**Tiago Garcia de Senna Carneiro**  
*tiago@iceb.ufop.br*  
**Departamento de Computação - DECOM**  
*Universidade Federal de Ouro Preto, UFOP*



**Laboratório Associado INPE/UFOP para Modelagem e Simulação de Sistemas Terrestres**

Preparado por: Paulo Henrique Leal Martins

Time: Visual TerraME

Data: 03/11/2015

---

## BANCO DE HORAS

| Colaborador | Iteração 1 | Iteração 2 | Total | Porcentagem |
|-------------|------------|------------|-------|-------------|
| Mateus      | 5          | -12        | -7    | 78,12%      |
| Mauro       | -3         | 4          | 1     | 103,12%     |
| Murilo      | 5          | -3         | 2     | 106,24%     |

Destacados em laranja os colaboradores com dedicação inferior a 90%.

Para a segunda iteração 12 horas foram consideradas dedicação de 100%, devido ao recesso de sexta-feira e feriado de segunda, conforme o calendário acadêmico da UFOP.

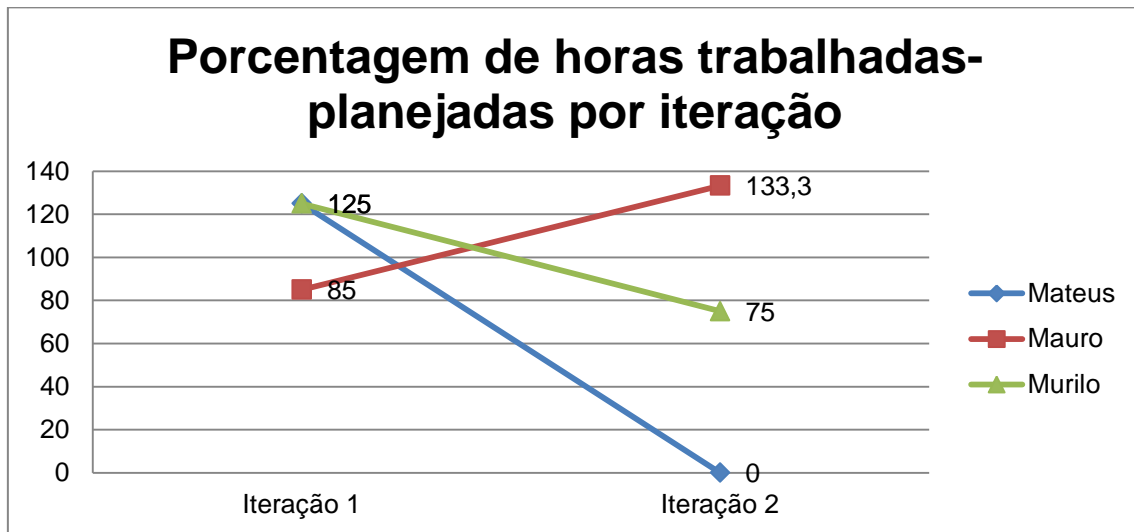
Por motivo de atraso do líder do time em atualizar a dokuwiki quanto aos artefatos do BOPE desta iteração, gráficos e informações sobre velocidade, produtividade, velocidade relativa, produtividade relativa, completude do projeto e incremento do projeto não estão disponíveis para apresentação na reunião semanal. O líder foi comunicado sobre isso por e-mail.

Na iteração 2 não houve implementação de estória de usuário, logo não se aplica levantar dados sobre números de erros e fator de teste.

A seguir o gráfico de dedicação do time.

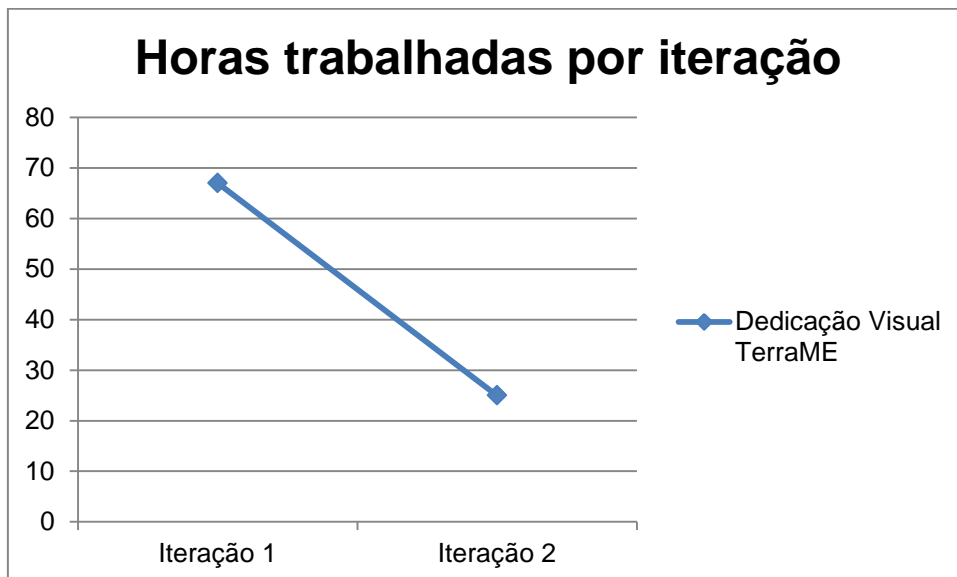
## MÉTRICAS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

### DEDICAÇÃO DOS COLABORADORES



Média nas últimas duas iterações: 95,82%.

### DEDICAÇÃO DO TIME



Para a iteração 2, a dedicação planejada é de 12 horas.

## DEDICAÇÃO RELATIVA DO TIME

