Fábrica de Software – Instituto de Informática – Universidade Federal de Goiás Sistema de Gestão Bibliográfica Relatório Individual



**Aluno**: Geovane Pazine Filho **Data:** 12/01/2013

Fase/Iteração: Construção IV **Esforço Total:** 26 Horas

Atividade: Apresentação de Marco e Processos

**Esforço**: 2 Horas 30 Minutos

**Descrição**: Criação dos slides para apresentação, apresentação e discussão para melhorar os processos utilizados na fábrica para desenvolvimento e apresentação do Marco mostrando os dados de estatisticas da iteração anterior.

Produtos: Não se aplica

Equipe: Apresentação dos Processos pela Gerencia e discussão com todos os envolvidos

Atividade: Verificação das Tarefas Esforço: 17 Horas e 30 Minutos

**Descrição**: Verificando tarefas da iteração passada, criando atividades para resolver as que ficaram abertas, criando atividades da iteração atual e acompanhando andamento e resolução de problemas das mesmas.

Produtos: Não se aplica

Equipe: Não se aplica

Atividade: Criar Atividades da Próxima Iteração **Esforço**: 4 Horas

Descrição: Com base na EAP sugerida para a próxima iteração foram criadas as atividades preliminares da próxima iteração para agilizar o andamento das mesmas.

**Produtos**: Atividades da Construção V no Redmine

Equipe: Não se aplica

Atividade: Reunião para verificar problemas Esforço: 2 Horas

Descrição: Reunião com a gerência para verificar o andamento da iteração após o recesso e procurar como resolver possíveis problemas e agilizar as atividades em atraso.

Produtos: Não se aplica

Fábrica de Software – Instituto de Informática – Universidade Federal de Goiás Sistema de Gestão Bibliográfica Relatório Individual



Equipe: Bruno Marquete, Guilherme Augusto, Rhapael e Vinicius