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



Aluno: Carlos Alberto de Oliveira Dias Junior Data: 21/01/2013

Fase/Iteração: Construcao Iteracao5 Esforço Total: 9.5 Horas

Atividade: Ajustar as telas dos protótipos com as mudanças Esforço: 4 Horas

Descrição: Atualizar as iamgens de cada um dos protótipos com as mudanças dos requisitos e com as

solicitações dos desenvolvedores..

Produtos: Protótipos de tela <u>US2</u>, <u>US10</u>, <u>US3</u>, <u>US16</u>, <u>US15</u>

Equipe: Carlos

Atividade: Acompanhar estórias criadas e revisadas pela equipe de requisitos Esforço: 1 Hora

Descrição: Acompanhar estórias criadas e revisadas pela equipe de requisitos.

Produtos:

Equipe: Carlos

Atividade: Gerar relatório de aplicação de checklist de usabilidade em US5 Esforço: 1.5 Hora

Destcrição: Gerar relatório de aplicação de checklist de usabilidade em US5.

Produto: Apesar do tempo gasto, o US5 não foi completamente implementado o que impossibilitou a criação do relatório e da aplicação completa do checklist.

chação do relatorio e da apricação completa do effectivo

Equipe: Carlos

**Atividade: Protótipo de usabilidade de US9** Esforço: 3 Horas

Destcrição: Criar protótipo US9

Produto: <u>SGB PROT PrototiposDeTelasUS9</u>

Equipe: Carlos