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



Aluno: Carlos Alberto de Oliveira Dias Junior Data: 07/01/2013

Fase/Iteração: Construcao Iteracao4 Esforço Total: 11.5 Horas

Atividade: Formatar as telas de prototipação dos protótipos Esforço: 3.5 Horas

Descrição: Atualizar as iamgens de cada um dos protótipos.

Produtos: Protótipos de tela <u>US1</u>, <u>US2</u>, <u>US3</u>, <u>US4</u>, <u>US5</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: Criar protótipo de usabilidade de US15 Esforço: 3.5 Horas

Destcrição: Executar os casos de teste de US15

Produto: <u>SGB_PROT_PrototiposDeTelasUS15</u>

Equipe: Carlos

Atividade: Criar protótipo de usabilidade de US16 Esforço: 2.5 Horas

Destcrição: Executar os casos de teste de US16

Produto: SGB PROT PrototiposDeTelasUS16

Equipe: Carlos

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



Atividade: Gerar relatório de aplicação de checklist de usabilidade em US8 Esforço: 1 Hora

Destcrição: Gerar relatório de aplicação de checklist de usabilidade em US8.

Produto: <u>SGB_CHKUSA_ChecklistDeUsabilidadeDoProdutoUS8</u>, <u>Breve relatório</u> (cap. 6)

Equipe: Carlos