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



Aluno: Igor Vinicius dos Santos Silva Data: 02/11/2012

Fase/Iteração: Planejamento Esforço Total: 33 hs

Atividade: Estudar/Definir tipo de testes (24/10/2012 – 02/11/2012) Esforço: 3 hs

Descrição: Esta atividade consiste na pesquisa e definição do tipo de abordagem a ser feita para com

os testes.

 $Produtos: SGB_TESTE_NormasTiposDeTesteEFerramentasDeTeste.odt$

Equipe: Engenheiro de Teste

Atividade: Estudar/Definir Ferramentas de Teste (24/10/2012 – 02/11/2012) Esforço: 10 hs

Descrição: Esta atividade consiste na pesquisa e definição das ferramentas a serem utilizadas na

fábrica de software para execução e gerenciamento dos testes.

 $Produtos: SGB_TESTE_NormasTiposDeTesteEFerramentasDeTeste.odf$

Equipe: Engenheiro de Teste

Atividade: Estudar/Definir Normas a serem utilizadas nos testes (24/10/2012 – 02/11/2012)

Esforço: 12 hs

Descrição: Esta atividade consiste na pesquisa e definição de normas para padronização, saber quais produtos/artefatos devem ser gerados e visando a qualidade do mesmo voltado aos testes.

Produtos: SGB TESTE NormasTiposDeTesteEFerramentasDeTeste.odt

Equipe: Engenheiro de Teste

Atividade: Elaboração do manual de instalação da ferramenta TestLink Esforço: 12 hs

Descrição: nstalação do TestLink e elaboração de manual de instalação

Produtos: SGB TESTE ManualInstalacaoTestLink.odt

Equipe: Engenheiro de Teste

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



•