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



Esforço: 8 horas

Esforço: 20 horas

Aluno: Allan Vieira Ribeiro Data: 12/01/2012

Fase/Iteração: Construção 6/ Iteração 8 Esforço Total: 36 horas

Atividade: Corrigir violações do Sonar

Descrição: Foi corrigida mais de 100 violações do Sonar e foi documentado várias classes elevando o coeficiente de documentação de código em 10%.

Produtos: Código refatorado

Equipe: Não se aplica

Atividade: Continuar Implementação da US4

Descrição: A implementação da US4 foi finalizada e os erros encontrados pelo teste já foram

corrigidos.

Produtos: Código fonte implementado.

Equipe: Não se aplica

Atividade: Correção de problema com o Artifactory e Hudson Esforço: 8 horas

Descrição: Devido a problemas com uma dependência específica do projeto, durante os dias 5, 6 e 7 de janeiro o Artifactory e o Hudson apresentaram problemas quanto a resolução dessa dependência. Juntamente com o Danillo tentamos resolver esse problema, visto que ele estava impedindo que a equipe pudesse executar o projeto de forma simples. No dia 07, eu e a equipe de desenvolvimento resolvemos o problema com o apoio online do Danillo.

Produtos: Não se aplica

Equipe: Não se aplica