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



Aluno: Eduardo Bruno Simões Seguro

Data: 30/11/2012

Fase/Iteração: Construção - Iteração 2

Esforço Total: 8h 30 min

Atividade: Atualização e correção do plano de projeto e da documentação de projeto

Esforço: 1 h

Descrição: Correção das inconsistências e inclusão de informações na documentação de projeto

Produtos: SGB AS ArquiteturaDeSoftware, SGB PS ProjetoDeSoftware Design

Equipe: Projeto

Atividade: Atualização e correção do diagrama de classes conceitual

Esforço: 3 hs

Descrição: Correção das inconsistências e inclusão de informações no diagrama de classes de acordo com

a mudança do MER e da validação dos requisitos

Produtos: SGB DGC DiagramaDeClassesConceitual01

Equipe: Projeto

Atividade: Reunião com a equipe de usabilidade, requisitos e desenvolvimento

Esforço: 2 h grupo

Descrição: Reunião para definir o andamento da equipe tecnica

Produtos: SGB ATAR AtaDeReuniaoRequisitosEDesenvolvimento001

Equipe: Projeto, Usabilidade, Requisitos e Desenvolvimento

Atividade: Dojo com a equipe de desenvolvimento

Esforco: 2 h

Descrição: Treinamento em forma de dojo sobre a arquitetura e desenvolvimento do projeto

Produtos: Não se aplica

Equipe: Projeto, Usabilidade e Desenvolvimento

Atividade: Atualização do documento de LEIA-ME durante a transição dos papéis

Esforço: 0,5 h

Produtos: SGB LEIAME ProjetoDeSoftware

Equipe: Individual