

Universidade Federal de Goiás
Engenharia de Software
Fábrica de Software

Disciplina: Prática em Engenharia de Software, Integração II

Professor: Juliano Lopes de Oliveira

Aluno: Expedito Pereira dos Santos

Papel: Gestor de Escopo e Qualidade do Produto

Relatório de Atividades – Fase de Construção VI

Descrição das Atividades

Atividade 1- Análise de Previsto X Realizado de Escopo – Construção V

Tempo gasto: 3 horas, 30min

Evidências: <http://goo.gl/dNoAx>

Atividade 2 - Gerar documento extensão xmind do previsto X realizado do escopo referentes Iteração IV para ser referenciado na planilha do MPS.BR

Tempo gasto: 3 horas

Evidências: <http://goo.gl/LaLoI>

Atividade 3 – Relatório de mudança de escopo da fase Construção - VI

Tempo gasto: 2 horas, 45 min

Evidências: <http://goo.gl/vw4hN>

Atividade 4 – Revisão do plano escopo para adequação aos rap da planilha do MPS.BR

Tempo gasto: 2.00 horas

Evidências: <http://goo.gl/uvJfE>

Tempo total: 11 horas,15 min