

Universidade Federal de Goiás
Engenharia de Software
Fábrica de Software

Disciplina: Prática em Engenharia de Software

Professor: Juliano Lopes de Oliveira

Aluno: Expedito Pereira dos Santos

Papel: Gestor de Custos de Aquisições

Relatório de Atividades – Fase de Planejamento

Atividades	Período	Esforço	Evidência
Criar Processo de Custo e Aquisição	28/10/2012	2 horas	Processo de Aquisição de Ferramentas
Viabilidade da Fase de Planejamento	29/10/2012	2 horas	SGB_ANVI_AnaliseViabilidadeFaseDePlanejamento
Análise de custo da Concepção	30/10/2102	4 horas	Análise de Custos da Fase de Concepção
Aquisição de Ferramentas - Redmine	27/10/2012	0,5	Requisição de Ferramentas - Redmine
Aquisição de Ferramentas – Astah e Selenium	30/10/2012	0,5	SGB_GCA_Aquisição_de_Ferramentas - Astah
Aquisição de Ferramentas – Artfactory	01/10/2012	0,5	SGB_GCA_Aquisição de Ferramenta_Artfactory
Total de Horas	11,5 horas		

Descrição das Atividades

Atividade 1: Definição de processo para aquisição de ferramentas e serviços para a fábrica de software.

Atividade 2: Atividade que verifica a viabilidade da execução das tarefas da fase de planejamento do projeto.

Atividade 3: Análise da fase de concepção do projeto, para que seja verificado os desvios ocorridos nessa fase e tome as providências cabíveis.

Atividade 4, 5 e 6: Atividades desenvolvidas para solicitar a aquisição de ferramentas que serão utilizadas no projeto dentro da fábrica de software.