## 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	28/10/2012	2 horas	Processo de Aquisição de Ferramentas
de Custo e			
Aquisição			
Viabilidade da	29/10/2012	2 horas	SGB_ANVI_AnaliseViabilidadeFaseDePlanejamento
Fase de			
Planejamento			
Análise de	30/10/2102	4 horas	Análise de Custos da Fase de Concepção
custo da			
Concepção			
Aquisição de	27/10/2012	0,5	Requisição de Ferramentas - Redmine
Ferramentas -			
Redmine			
Aquisição de	30/10/2012	0,5	SGB_GCA_Aquisição_de_Ferramentas - Astah
Ferramentas –			
Astah e			
Selenium			
Aquisição de	01/10/2012	0,5	SGB_GCA_Aquisição de Ferramenta_Artfactory
Ferramentas –			
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.