

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE INFORMÁTICA
FÁBRICA DE SOFTWARE

RELATÓRIO DE ATIVIDADE

Data: 26/10/2012

Iteração: Primeira

Fase: Concepção

AUTOR: GABRIEL DA SILVA VIEIRA

Principais Atividades Realizadas: Participação na abertura do projeto. Preenchimento de formulário individual sobre experiência e capacitação. Participação na definição dos papéis. Participação em reunião do projeto. Estudo (visão geral) de modelos de processo de software incremental. Preparação do template do Projeto de Software. Definição de ferramentas e notação do Projeto de Software. Definição (ainda a ser discutida) do modelo adotado para o acompanhamento do ciclo de vida de desenvolvimento do software. Uso, observação e avaliação do Google Code. Levantamento de limitações do Google Code. Elaboração do documento SGB_CicloDeVidaDoProjeto.

Tempo Dedicado às Atividades – 16 horas e 30 minutos

Quantidade de Horas por Atividade -

Abertura do Projeto – 3 horas

Preenchimento de Formulário – 30 minutos

Participação em Reunião – 2 horas

Estudo de Modelos – 4 horas

Preparação do Template do Projeto – 2 horas

Definição de Ferramentas – 1 hora

Definição do Modelo de Processo – 1 hora

Avaliação Google Code – 1 hora

Elaboração do documento SGB_CicloDeVidaDoProjeto – 2 horas

Artefato gerado -

Documento de definição de ferramentas – Elaborado em conjunto

Projeto de Software (Ainda não entregue) – Elaborado individualmente

Avaliação Google Code – Elaborado em conjunto, repassado ao Gestor de Custo e Aquisição

Elaboração do documento SGB_CicloDeVidaDoProjeto – Elaborado individualmente