

**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:** Engenheiro de Requisitos

**Relatório de Atividades – Fase de Construção (4ª Iteração)**

**Descrição das Atividades**

**Atividade 1-** Corrigir histórias com base nas solicitações de mudanças. Foi realizada a correção da história de usuário US2: Manter Livros

**Tempo gasto:** 1 hora

**Evidências:** SGB US2: Manter Livros <http://goo.gl/kHrt9>

SGB\_FSM\_FormularioDeSolicitacaoDeMudancas <http://goo.gl/Ev3BL>

**Atividade 2 -** Levantar e revisar requisitos não-funcionais – Foram adicionados itens relativos às interfaces de comunicação.

**Tempo gasto:** 2 horas

**Evidências:** SGB\_DESREQ\_EspecificaçãoRequisitos Versão 3.2 <http://goo.gl/czFpZ>

**Atividade 3 -** Elicitar os requisitos de integração com o Sophia. Foram adicionados os dados de configurações passados pelo fornecedor para o desenvolvimento da interface de integração com o Sophia.

**Tempo gasto:** 2 horas

**Evidências:** US18:Integração com SOPHIA <http://goo.gl/oIJk4>

**Atividade 4 -** Criar história de usuário de interfaceamento com sistemas externos de informação bibliográfica – Foi criada a história US17:Interfaceamento com Sistema de Dados Bibliográficos, que define as configurações necessárias para o desenvolvimento da interface de comunicação do o sistema de dados bibliográficos.

**Tempo gasto:** 2 horas, 50 min

**Evidências:** US17:Interfaceamento com Sistema de Dados Bibliográficos  
<http://goo.gl/6OyLE>

**Atividade 5 –** Participação em Apresentação de Marco e dos Processos definidos

**Tempo gasto:** 2 horas

**Evidências:** <http://goo.gl/7XBP1>

**Tempo total:** 8 horas, 50 min