

Fábrica de Software – Instituto de Informática – Universidade Federal  
de Goiás Sistema de Gestão Bibliográfica  
SGB\_ATAR\_AtadeReuniaoUsabilidade007 Versão 1.0



**SGB\_ATAR\_AtadeReuniaoGestao007**  
**Versão 1.0**



## **Projeto: Sistema de Gestão Bibliográfica**

**Número da Ata:** 007.

**Data da reunião:** 03/12/2012.

**Local:** Centro de Aulas A - Sala 106.

**Horário de Início:** 20:00. **Horário de Término:** 22:00.

**Autor:** Cássio Augusto

### **Participantes Presentes:**

- Bruno Marquete - Gestor de Escopo e Qualidade do Produto
- Cássio Augusto - Gestor de Comunicação e RH
- Felipe Giroto - Gestor de Integração
- Guilherme Augusto - Gestor de Custo e Aquisição
- Geovane Pazine Filho - Gestor de Tempo
- Rodrigo Andrade - Gestor de Custo e Aquisição
- Achiles Camilo - Gestor de Escopo e Qualidade do Produto

### **Pauta:**

- Tarefas incompletas da fase anterior.
- Identificação das principais atividades da iteração.
- Realização de mais um Dojos somente com o desenvolvimento.



- Discussão das mitigações da falta de comprometimento.
- Como obter os dados estatísticos dos riscos, oportunidades de serem exploradas.
- Como identificar as causas dos problemas correntes no projeto.
- Como resolver os problemas dos processos os quais não estão sendo seguidos.

#### **Registro de Decisões:**

- Verificar com a equipe de desenvolvimento a necessidade de mais um Dojo.
- Organizar as tarefas no redmine.
- Cobrar comprometimento dos colaboradores.
- Definir as tarefas da iteração até o dia 05/12/2012.
- Definição de uma EAP preliminar dia 04/12/2012.
- O gestor de Risco deve gerar dados estatísticos dos riscos, não somente citá-los e enumera-lós.
- Envio de atividades prioritárias para seus responsáveis.

#### **Compromissos:**

#### **Itens Não Resolvidos:**

- Como identificar as causas dos problemas correntes no projeto.
- Como resolver os problemas dos processos os quais não estão sendo seguidos.

#### **Observações:**

- Sem observações pertinentes.

**Próxima Reunião:** 05/12/2012.