

Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5



SGB_GINT_PlanoDeProjeto

Versão 1.5



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

Histórico de Revisões

Nome	Alterações	Data	Versão
Klevlon Moraes	Criação do Documento	01/10/12	0.1
Bruno Blumenschein	Formatação do Documento	22/11/12	0.2
Hélios Kárum	Ajuste do documento	29/11/12	0.3
Bruno Blumenschein	Liberação da primeira versão estável do documento	30/11/2012	1.0
Maxwel Otsuka	Alterando links dos planos para links no Google Docs	05/02/2013	1.1
Maxwel Otsuka	Incluindo Ciclo de Vida do Projeto	11/02/2013	1.5



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

Sumário

1 Objetivo		
2 Ciclo de Vida do Projeto		
2.1 Fase 1 – Concepção		
2.2 Fase 2 – Planejamento		
2.3 Fase 3 – Construção		
2.3.1 - Construção I		
2.3.2 - Construção II		
2.3.3 - Construção III		
2.3.4 - Construção IV		
2.3.5 - Construção V		
2.3.6 - Construção VI		
2.3.7 - Construção VII		
2.4 Fase 4 - Encerramento		
3 Gerências e Documentos		
<u>3.1 Tempo</u>		
3.2 Escopo		
3.3 Qualidade do Produto		
3.4 Recursos Humanos		
3.5 Comunicação		
3.6 Custo		
3.7 Aquisição		
3.8 Integração		
3.9 Riscos		
3.10 Configuração		
3.11 Requisitos		
3.12 Reutilização		
3.13 Medição		
3.14 Qualidade do Processo		

3.15 Testes

Fábrica de Software - Instituto de Informática - Universidade Federal de Goiás



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

1 Objetivo

Este documento tem como objetivo a explanação do plano de projeto, fazendo referência a cada um dos papéis de gestão e seus respectivos documentos.

2 Ciclo de Vida do Projeto

O projeto SGB está dividido em dez fases delimitadas pelos marcos de projeto. Estas fases podem ser desmembradas como fase de Concepção, Planejamento, Construção(subdividade em sete iterações). A seguir segue descrição das iterações

2.1 Fase 1 - Concepção

Fase com datas previstas de início no dia 19/10/2012 e término para 26/10/2012. Na fase de concepção é realizada a abertura do projeto, estabelecendo então equipes do projeto, bem como diretrizes acompanhadas e acordadas com os stakeholders.

2.2 Fase 2 - Planejamento

Fase com datas previstas de início no dia 27/10/2012 e término no dia 03/11/2012. Nesta fase, a partir dos dados colhidos e acordados com os stakeholders, é realizado o planejamento do projeto, alinhando então as estratégias para execução. Prazos, Custos, Comprometimento, processos, planos e Escopo são alinhados nessa fase.

2.3 Fase 3 - Construção

A fase de construção por ser mais longa, é subdivida em iterações que duram em torno de 2 semana cada. São divididas em sete iterações e os marcos do projeto, nesta fase, serão conforme o fim de cada uma destas iterações. Nesta fase, é realizada a execução do projeto, baseando-se no acompanhamento e orientação dos planos definidos acima. A cada fim de iteração é realizada para os stakeholders uma apresentação dos artefatos produzidos. Abaixo seguem as datas prevista para cada iteração:

2.3.1 - Construção I

Fase com datas previstas de início no dia 04/11/2012 e término no dia 16/11/2012. Destacada por ser o início da construção do projeto, e onde as estimativas serão embasadas para as próximas iterações.

2.3.2 - Construção II

Fase com início no dia 17/11/2012 e término no dia 30/11/2012.



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

2.3.3 - Construção III

Fase com início no dia 01/12/2012 e término no dia 14/12/2012.

2.3.4 - Construção IV

Fase com primeira etapa prevista para início no dia 15/11/2012 e término no dia 23/12/2012. Esta iteração é dividida em duas etapas devido a um recesso acadêmico previsto entre dia 24/12/2012 e dia 04/01/2013. A segunda etapa tem previsão de início no dia 05/01/2013 e término no dia 11/01/2013.

2.3.5 - Construção V

Fase com início no dia 12/01/2013 e término no dia 05/01/2013.

2.3.6 - Construção VI

Fase com início no dia 26/01/2013 e término no dia 08/02/2013.

2.3.7 - Construção VII

Fase com início no dia 09/02/2013 e término no dia 22/02/2013. Nesta iteração é prevista a conclusão da fase de Construção. Os artefatos produzidos nestas fase terão suas validações finais com a equipe.

2.4 Fase 4 - Encerramento

Fase com início no dia 23/02/2013 e término no dia 01/03/2012. O encerramento do projeto apresentará ao patrocinador e demais stakeholders os artefatos, e dados estatísticos gerados durante todo o projeto. A entrega do produto e a validação com o patrocinador é realizada nesta fase.

3 Gerências e Documentos

3.1 Tempo

O gestor de tempo deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1TR6Ozh3YPPCMSjPKRhqC4Z24QqG5IZ6xRws87IKVP_k/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Gerencia_de_Projetos/Tempo/SGB_PLGT_Planode GerênciaDeTempo.odt



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

3.2 Escopo

O gestor de escopo deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1glcR2ADPKX-Wvm0juT09NmSj1_yaotSBbZxvNFNYf_I/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Gerencia_de_Projetos/Escopo/SGB_PLGE_PlanoDeGerenciaDeEscopo.odt

3.3 Qualidade do Produto

O gestor de Qualidade do produto deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1r7dx8oUM9UPu5irupgltCpCn36d1MxrJHjncO2TRxRM/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Garantia_da_Qualidade/
Qualidade_do_Processo/SGB_PLGQA_PlanoDeGarantiaDaQualidadeDoProcesso.odt

3.4 Recursos Humanos

O gestor de recursos humanos deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1yBLTLpvO4hBUUjuWJ0TdIwN0jazewAsljNYhQ-x9Obo/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Gerencia_de_Projetos/Recursos_Humanos/SGB_PLRH_PlanoRecursosHumanos.odt

3.5 Comunicação

O gestor de Comunicação deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1d8L2JlpsJ_ENK3iJ8Z1m68KewGowyWrZEt2g9v0SDg8/edit

3.6 Custo

O gestor de Custo deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/14VXx0hi-SxaQYZepzOQihRXwkyTP78rTQxBRconlu-8/edit

3.7 Aquisição

O gestor de aquisição deve seguir o seguinte processo para aquisição que está no link do repositório:

https://docs.google.com/file/d/0B5WQTz2m7u3aV3g4Vm85VHBwRXM/edit



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

3.8 Integração

O gestor de riscos deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1PzBrXIzI705XXrZ 0iFFNIOfma0Lou6e4nJetfNZ8 4/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Gerencia_de_Projetos/ Integracao/SGB GINT PlanoDeGerênciaDeIntegração.odt

3.9 Riscos

O gestor de riscos deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1fKuXlptJ2RzC86o9eZrkh9PJxKJgPDpj3Np8FIAeyQY/edit

https://sgb-02-2012.googlecode.com/svn/trunk/Gerencia_de_Projetos/Risco/SGB_PLGRI_PlanoDe GerênciaDeRiscos.odt

3.10 Configuração

O gestor de configuração deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1jGcJpsKq16QQvbKZaHuzgoOlEJst8VwXYowdm7C0mRA/e dit

3.11 Requisitos

O gestor de requisitos deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1II-SZqvFXjGZmKT1eXw2Gvufz397Tzo68h4x4HoRFDQ/edit

3.12 Reutilização

O gestor de reutilização deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/10kwFjzgnBnPXvfErqY4Juu6N61_mXo9aTNnqHYoaZMs/edit

3.13 Medição

O gestor de medição deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/1jdRR6E2sHJdn 6zq4CBKS4N55yVfPqbbUAhuUeNK-h0/edit

3.14 Qualidade do Processo

O gestor de Qualidade do processo deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:



Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GINT_PlanoDeProjeto Versão 1.5

https://docs.google.com/document/d/1r7dx8oUM9UPu5irupgltCpCn36d1MxrJHjncO2TRxRM/edit

3.15 Testes

O gestor de testes do processo deverá seguir o plano que está no seguinte link do reposítório:

https://docs.google.com/document/d/10DWfa 1sSZuohGNnt13GI0YPhzmXKy7-gd3J1uN3ufU/edit