Fábrica de Software – Instituto de Infor Sistema de Gestão Bibliográfica SGB_GCA_AnáliseDeCustosDasIterac	ões Versão 0.8	}	al de Goiás DA FASE DE CONCEPÇ	ÃO DE A	CORDO CO	M GRÁFICO D	E GAN	тт		
7 11 12			-							
Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Plai	Valor da hora	estimativa de cu	Horas	custo real p	Concluíd	Tarefas
Definir atividades	10/23/2012	10/24/2012	Diogo Gonçalves Teodoro	3	22.7	68.1	6	136.2	100	1
Criar Eap			José Leonardo Anselmo Sar		22.7	181.6	6	136.2	100	1
Definir metricas e estimativas				1	22.7	22.7	1	22.7	100	1
			Diogo Gonçalves Teodoro	4	22.7	90.8	2	45.4	50	1
Analisar viabilidade preliminar				2	22.7	45.4	2	45.4	100	1
			Expedito Pereira dos Santo		22.7	45.4	1	22.7	100	1
Criar Plano de comunicação e d			-		22.7	90.8	3	68.1	100	1
Definir Papeis			Jackeline Neves de Almeida		22.7	68.1	4	90.8	100	1
Criar documento de capacitaçã			·		22.7	22.7	0.1	2.27	100	1
Analise e definição de ferramer			·	5	11.3	56.5	1.5	16.95	100	1
Configuração	10/23/2012									
	10/23/2012			3	17.1	51.3	25	427.5	100	1
Criar Processo de Configuração				2	17.1	34.2	11	188.1	100	1
Definir estrutura do Repositório				2	17.1	34.2	0.5	8.55	100	1
Criação do template	10/24/2012	10/26/2012	Allan Vieiro Ribeiro	1	17.1	17.1	1.5	25.65	100	1
Criar e controlar Atas de reuniã	10/22/2012	10/26/2012	Klevlon Borges de Moraes	2	22.7	45.4	5	113.5	100	1
Criar termo de abertura de proj	10/24/2012	10/26/2012	Klevlon Borges de Moraes	1	22.7	22.7	2	45.4	100	1
Criar ConOps	10/24/2012	10/26/2012	Bruno Blumenschein	4	14.2	56.8	9.5	134.9	100	1
Checklist de qualidade para ava	10/25/2012	10/26/2012	Guilherme Augusto Sardinh	2	19.01	38.02	3	57.03	100	1
Risco	10/24/2012	10/26/2012	_							
Criar Plano de riscos	10/24/2012	10/26/2012	Marco Aurelio Camargo Oli	2	22.7	45.4	2	45.4	100	1
Identificar riscos da primeir iter	10/24/2012	10/26/2012	Marco Aurelio Camargo Oli	2	22.7	45.4	2	45.4	100	1
Criar Plano de Reutilização	10/24/2012	10/26/2012	Eduardo Bruno Simoes Seg	3	19.1	57.3	7.5	143.25	80	1
Avaliar projetos anteriores - Ana	10/24/2012	10/26/2012	Eduardo Bruno Simoes Seg	4	19.1	76.4	2	38.2	30	1
Ciclo de Vida do Projeto	10/24/2012	10/26/2012	Gabriel da Silva Vieira	2	11.3	22.6	2	22.6	100	1
TOTAL				63		1238.92	99.6	1882.2		23
CUSTOS TOTAIS										
HORAS PLANEJADAS	63									
HORAS GASTAS	99.6									
CUSTOS ESTIMADOS	1,238.92									
CUSTOS REAIS	1,882.20									

# ANÁLISE DE CUSTOS DA FASE DE PLANEJAMENTO

Nome da tafefa	Data inicia	Data final	Coordenador	Horas Pla	Valor da hora	estimativa de cu	Horas (	custo real	Concluído	
Sequenciar execução das atividades	10/27/2013	10/27/201	Diogo Gonçalves Teodor	2	22.7	45.4	1	22.7	40	1
Criar Processo de Custo e Aquisição			Expedito Pereira dos San		22.7	45.4	2	45.4	0	1
Projeto		10/28/201		_		0		0	0	
Estudo da Viabilidade de Modelos de Processo de Sol				3	11.3	33.9	2	22.6	100	1
Preparação do Projeto de Software			Gabriel da Silva Vieira	3	11.3	33.9	2	22.6	100	1
Criar plano de gerência do tempo	10/24/2013	10/29/201	Diogo Gonçalves Teodor		22.7	45.4	2	45.4	100	1
Comunicação e RH		10/29/201						0	0	
Planejar Treinamentos	10/24/2012	10/29/201	Jackeline Neves de Alme	1	22.7	22.7		0	0	1
Definir os critérios para avaliação da qualidade dos a	10/26/2012	10/31/201	José Leonardo Anselmo S	4	22.7	90.8	2	45.4	0	1
Criar plano de gerência de escopo	10/29/2012	10/31/201	José Leonardo Anselmo S	2	27.7	55.4	2	55.4	0	1
Criar dicionário da EAP	10/29/2012	10/31/201	José Leonardo Anselmo S	2	27.7	55.4	4	110.8	0	1
Tempo	10/23/2013	10/31/201						0	61	1
Controlar cronograma	10/24/2013	10/31/201	Diogo Gonçalves Teodor	4	22.7	90.8	1	22.7	20	1
Viabilidade da fase Planejamento	10/29/2012	10/31/201	Expedito Pereira dos Sar	2	22.7	45.4	2	45.4	0	1
Desenvolvimento	10/24/2013	10/31/201						0	47	
Estudar e definir padrões de desenvolvimento	10/24/2013	10/31/201	Cezar Augusto Ferreira	5	11.3	56.5	0.5	5.65	100	1
Estudar e definir frameworks que serão utilizados*	10/24/2013	10/31/201	Cezar Augusto Ferreira	5	11.3	56.5	2	22.6	0	1
Definir técnicas de teste junto com a equipe de teste	10/29/2013	10/31/201	Cezar Augusto Ferreira	6	11.3	67.8	9	101.7	0	1
Criação de tutorias para as ferramentas	10/29/2013	10/31/201	Cezar Augusto Ferreira	3	11.3	0	3	33.9	0	1
Arquitetura	10/24/2013	10/31/201						0	0	1
Criar documento de definição da arquitetura	10/24/2013			10	14.2	142	11	156.2	20	1
Integração	10/22/2013	10/31/201						0	0	
Revisar documentos, garantir integração			Klevion Borges de Morae	3	22.7	68.1	0	0	0	1
Requisitos		10/31/201				0		0	0	1
Criar Plano de Requisitos	10/24/2012			4	14.2	56.8	7	99.4	0	1
Analisar requisitos	10/24/2012			3	14.2	42.6	6	85.2	0	1
Qualidade do Processo		10/31/201				0		0	0	1
Criar Plano de Qualidade do Processo			Guilherme Augusto Sardi		19.01	57.03	8	152.08	0	1
Criar Processo de Qualidade do Processo			Guilherme Augusto Sard		19.01	38.02	4	76.04	100	1
Acompanhar artefatos gerados se estão conforme M					19.01	0	0	0	0	1
Garantir execução dos processos			Guilherme Augusto Sard		19.01	0	0	0	0	1
Usabilidades		10/31/201						0	0	
Estudar/Ambientar com os padrões de usabilidade			Bruno César Ribeiro e Sil		14.02	84.12	12	168.24	50	1
Definir Tipo de Banco			Bruno Marquete da Silva	1	14.2	14.2	1	14.2	100	1
Teste		10/31/201						0	0	1
Estudar/Definir tipo de testes			Felipe Augusto Lacerda (		11.3	67.8	10	113	0	1
Estudar/Definir Ferramentas de Teste			Felipe Augusto Lacerda (		11.3	90.4	9	101.7	40	1
Estudar/Definir Normas a serem utilizadas nos teste				6	11.3	67.8	9	101.7	0	1
Medição	10/24/2012							0	0	1
Criar Plano de Medição			Achiles Camilo Soares Ne		17.1	34.2	3	51.3	0	1
Estabelecer métricas de medição			Achiles Camilo Soares Ne		17.1	51.3	1	17.1	0	1
Definir Quem, Como e Formato	10/24/2013	10/31/201	Achiles Camilo Soares Ne	3	17.1	51.3	0	0		1

ANÁLISE DE CUSTOS DA FASE DE  PLANEJAMENTO  Nome da tafefa  Data inicial Data final   Coordenador   Horas Plat Valor da hora estimativa de cul Horas (custo real										
Nome da tafefa	Data inicia	Data final	Coordenador	Horas Pla	Valor da hora	estimativa de cu	Horas	custo real	Concluído	
Reutilização	10/24/2012	10/31/201						0	0	1
Avaliar projetos anteriores	10/24/2012	10/31/201	Vinicius Gonçalves Braga	4	19.1	76.4	3	57.3	60	1
Custo e Aquisição	10/24/2012	11/1/2012						0	14	1
Análise de custo da Concepção	10/29/2012	11/1/2012	Expedito Pereira dos San	2	22.7	45.4	4	90.8	0	1
Banco de Dados	10/22/2012	11/6/2012						0	0	1
Estudar/Definir ferramentas para o BD	10/22/2012	11/6/2012	Bruno Marquete da Silva	3	14.2	42.6	9.5	134.9	100	1
				115		1,775.37	132	2,021.41		43.00
CUSTO TOTAL	-									
HORAS PLANEJADAS	115									

HORAS GASTAS

ESTIMATIVA DE CUSTOS

CUSTOS REAIS

132

1,775.37

2,021.41

### ANÁLISE DE CUSTOS DA FASE DE CONCEPÇÃO DE ACORDO COM RELATÓRIO INDIVIDUAL

Nome	Papel	Tarefas realizad	Horas realizadas	Valor da hora por p	Custo total
Bruno Marquete da Silva	Adminstrador de Banco de Dados	4	7.5	14.2	106.5
Bruno Pereira Maia	Adminstrador de Banco de Dados	1	1	14.2	14.2
Inael Rodrigues De Oliveira Neto	Adminstrador de Banco de Dados	1	1	14.2	14.2
Geovane Pazine Filho	Arquiteto de Software	3	10	14.2	142
Victor Ribeiro de Carvalho	Arquiteto de Software	2	2	14.2	28.4
Cézar Augusto Ferreira	Desenvolvedor	5	3.4	11.3	38.42
Diogo Ribeiro	Desenvolvedor	1	1.5	11.3	16.95
Hélios Kárum De Oliveira Bastos	Desenvolvedor	3	3	11.3	33.9
Henrique Resende Hirako	Desenvolvedor	2	3	11.3	33.9
Luã Silvério	Desenvolvedor	1	1	11.3	11.3
Raphael Rezende Teixeira	Desenvolvedor	2	2	11.3	22.6
Wilker de Jesus Machado	Desenvolvedor	1	2	11.3	22.6
Rodrigo Oliveira Andrade	Engenheiro de Requisitos	1	3	14.2	42.6
Andressa Gonçalves	Engenheiro de Requisitos	6	3.5	14.2	49.7
Bruno Blumenschein	Engenheiro de Requisitos	3	12	14.2	170.4
Felipe Augusto Lacerda Giroto	Engenheiro de Testes	3	3	11.3	33.9
Igor Vinicius dos Santos Silva	Engenheiro de Testes	3	3	11.3	33.9
Luis Eduardo de Araujo Rocha	Engenheiro de Testes	5	12	11.3	135.6
Bruno César Ribeiro	Engenheiro de Usabilidade	1	6	14.2	85.2
Maxwel Satoshi Duarte Otsuka	Engenheiro de Usabilidade	4	6	14.2	85.2
Allan Vieira Ribeiro	Gerente de Configuração	6	19.50	17.1	333.45
Cássio Augusto Silva de Freitas	Gerente de Configuração	5	30	17.1	513
Luis Augusto S. Souza	Gerente de Configuração	3	6	17.1	102.6
Expedito Pereira dos Santos	Gestor de Custos e Aquisições	4	7	22.7	158.9
Carlos Alberto de Oliveira Dia Junio	*	1	2	19.1	38.2
José Leonardo Anselmo Sarmento N	Gestor de escopo e qualidade do pro		10	22.7	227
Tiago Borges Pereira	Gestor de escopo e qualidade do pro		7	19.1	133.7
Klevlon Borges de Moraes	Gestor de Integração	2	7	22.7	158.9

ANÁLISE DE CUSTOS	DA FASE DE CONCEPÇÃO	DE ACORI	OO COM REL	ATÓRIO INDIV	/IDUAL
Nome	Papel	Tarefas realizad	Horas realizadas	Valor da hora por p	Custo total
Guilherme Augusto Sardinha Gonça	Gestor de qualidade do Processo	3	5	19.1	95.5
Eduardo Bruno Simões Seguro	Gestor de Reutilização	5	10	19.1	191
Vinícius Gonçalves Braga	Gestor de Reutilização	3	10	19.1	191
Jackeline Neves de Almeida	Gestor de RH e Comunicação	8	15.4	22.7	349.58
Diogo Gonçalves Teodoro	Gestor de Tempo	10	13	22.7	295.1
Marco Aurélio Camargo Oliveira	Gestor dos Riscos	2	4	22.7	90.8
GABRIEL DA SILVA VIEIRA	Projetista de software	9	16.5	11.3	186.45
TOTAL		120	248.3	549.3	4186.65
FASE DE CONCEPÇÃO - GAN	TT X RELATÓRI INDIVIDUAL				
Tarefas planejadas	23				
Tarefas realizadas	120				
Horas planejadas	63				
Horas realizadas	248.3				
Custo estimado	1,238.92				
Custo real	4,186.65				

ld da tarefa	Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Planeja	Valor da hora po	estimativa de c	Horas Gasta	custo real por ta	Concluído
	Escopo e Qualidade do Produto									
EQP-	Definir o escopo da iteração	14/11/2012		Igor Vinícius e Victor Ribeiro	8	22.7	181.6		0	
EQP- 2	Definir o escopo previsto da próxima iteração	16/11/2012		Igor Vinícius e Victor Ribeiro	8	22.7	181.6		0	
EQP-	Monitorar escopo	16/11/2012		Victor Ribeiro	6	22.7	136.2		0	
EQP-	Verificar a qualidade dos produtos entregues na iteração anterior	16/11/2012		Igor Vinícius	4	22.7	90.8		0	
EQP- 5	Testar usabilidade do sistema	16/11/2012		Victor Ribeiro	4	22.7	90.8		0	
EQP-	Criar checklist para ver viabilidade com Patrocinador	10/11/2012		Victor Ribeiro	4	22.7	90.8		0	
EQP-	Criar checklist para ver viabilidade Técnica	10/11/2012		Victor Ribeiro	4	22.7	90.8		0	
EQP-	Analisar previsto x realizado do escopo e da qualidade do produto e documentar em relatório	16/11/2012		Igor Vinícius	4	22.7	90.8		0	
EQP-	Revisar/Atualizar o Plano de Qualidade do Produto	10/11/2012		Igor Vinícius e Victor Ribeiro	6	22.7	136.2		0	
EQP- 10	Formatar documentos			Igor Vinícius e Victor Ribeiro		22.7	0		0	
	Tempo e Risco					22.7	0		0	
TR-1	Definir o cronograma da iteração	9/11/2012	14/11/2012	Jackeline e Tiago Borges	8	22.7	181.6	9.5	215.65	
TR-2	Definir o cronograma da próxima iteração	15/11/2012		Jackeline e Tiago Borges	8	22.7	181.6		0	
TR-3	Acompanhar cronograma	16/11/2012		Jackeline e Tiago Borges	6	22.7	136.2	2.5	56.75	
TR-4	Monitorar riscos			Tiago Borges		22.7	0		0	
TR-5	Estimar atividades	9/11/2012	13/11/2012	Jackeline e Tiago Borges	3	22.7	68.1	3	68.1	
TR-5	Obter comprometimento com o cronograma	9/11/2012	14/11/2012	Tiago Borges	1	22.7	22.7	1	22.7	
TR-6	Planejar respostas a riscos	9/11/2012		Tiago Borges	1	22.7	22.7		0	
TR-7	Template de análise de inviabilidade do projeto	16/11/2012		Tiago Borges	2	22.7	45.4		0	
TR-8	Analisar previsto x realizado do tempo e do risco e documentar em relatório	16/11/2012		Tiago Borges	2	22.7	45.4		0	
TR-9	Definir o Cronograma macro do projeto			Jackeline	3	22.7	68.1		0	
TR-10	Documentar método de estimativa de tamanho e esforço	16/11/2012		Tiago Borges	1	22.7	22.7		0	
TR-11	Veriricar o esforço real e estimado da fase de planejamento	16/11/2012		Jackeline	1	22.7	22.7		0	
TR-12	Formatar documentos	16/11/2012	14/11/2012	Jackeline e Tiago Borges	0.2	22.7	4.54	0.15	3.405	
	Comunicação e RH						0		0	

### ANÁLISE DE CUSTOS DA FASE DE CONSTRUÇÃO 1 ld da Horas Planeja Valor da hora prestimativa de ci Horas Gasticusto real por ta Nome da tafefa Data inicial Data final Coordenador Concluído tarefa RHC-Cezar, Inael, Bruno 8/11/2012 8/11/2012 16 22.7 363.2 0 Preparar treinamento 1 Marquete, Hélios RHC-Cezar, Inael, Bruno 8/11/2012 8/11/2012 3 0 Ministrar treinamento 22.7 68 1 2 Marquete, Hélios RHC-Realizar treinamento 8/11/2012 8/11/2012 Todos 54 22.7 1225.8 36 817.2 3 RHC-Realizar treinamento 8/11/2012 8/11/2012 Todos 18 22.7 408.6 181.6 4 RHC-REalizar treinamento 8/11/2012 8/11/2012 Todos 18 22.7 5.45 123.715 408.6 5 RHC-8/11/2012 8/11/2012 REalizar treinamento Todos 18 22.7 408.6 8 181.6 6 Apresentar e documentar em RHC-0 um Leia-me de transição de 6/11/2012 6/11/2012 Todos 36 22.7 817.2 7 papéis RHC Definir organograma do projeto 1 22.7 0 11/11/2012 Allan 22.7 8 RHC-2 0 Planejar treinamento 12/11/2012 Allan 22.7 45.4 9 RHC-Definir comitê para avalidar 11/11/2012 0 Allan 1 22.7 22.7 viabilidade técnica do projeto 10 Analisar previsto x realizado da RHCcomunicação e do RH e 8 16/11/2012 Allan 22.7 181.6 0 11 documentar em relatório Documentar ata de reunião de 16/11/2012 1 0 Allan 22.7 22.7 viabilidade com o Patrocinador RHC-Documentar ata de reunião de 16/11/2012 Allan 1 22.7 22.7 0 viabilidade técnica 13 Propor uma possível RHCdistribuição de recursos para a 15/11/2012 Allan 3 22.7 68.1 0 14 próxima iteração. RHC-Rever e atualizar plano 13/11/2012 Allan 2 22 7 45.4 0 15 RHC-Alocar RH do projeto 4/11/2012 6/11/2012 2 22.7 45.4 2 45.4 Allan 16 RHC-Alocar RH no cronograma 8/11/2012 8/11/2012 0.5 Allan 22.7 11.35 0.5 11.35 17 RHC-Formatar documentos Allan 22.7 0 18 Custo e Aquisição 0 0 Definir Fluxograma de Custo e 2 CA-1 14/11/2012 45.4 0 Diogo Teodoro 22.7 Aquisição Definir template de requisição CA-2 9/11/2012 Diogo Teodoro 0.5 22.7 11.35 0.5 11.35 de produtos/servicos Definir template de solicitação CA-3 11/11/2012 Diogo Teodoro 1 22.7 22.7 0.5 11.35 de encerramento de aquisição Orça projeto de acordo com 11/11/2012 2 CA-4 Diogo Teodoro 22.7 45.4 1.5 34.05 escopo e tempo Analisar o custo da primeira CA-5 11/11/2012 Diogo Teodoro 1.5 22.7 34.05 1 22.7 iteração

1

22 7

22.7

2

45.4

Monitorar o custo da iteração

corrente

CA-6

11/11/2012

Diogo Teodoro

ld da tarefa	Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Planeja	Valor da hora po	estimativa de cı	Horas Gast	custo real por ta	Concluído
CA-7	Analisar previsto x realizado dos custos e das aquisições e documentar em relatório	16/11/2012		Diogo Teodoro	2	22.7	45.4	1	22.7	
CA-8	Revisar o custo da fase de planejamento	12/11/2012		Diogo Teodoro	2	22.7	45.4	1	22.7	
CA-9	Formatar documentos			Diogo Teodoro		22.7	0		0	
	Integração					22.7	0		0	
In-1	Reunir com o patrocinador para avaliar a viabilidade do projeto	16/11/2012		Hélios Karum	4	22.7	90.8		0	
In-2	Reunir com comitê técnico para verificar se o projeto é viável	16/11/2012		Hélios Karum	2	22.7	45.4		0	
In-3	Integrar projeto	16/11/2012		Hélios Karum	20	22.7	454		0	
In-4	Documentar o relatório de integração do projeto	16/11/2012		Hélios Karum	1	22.7	22.7		0	
In-5	Analisar desvio	16/11/2012		Hélios Karum	2	22.7	45.4		0	
In-6	Template para registro de problemas e ações corretivas	12/11/2012	12/11/2012	Hélios Karum	2	22.7	45.4	1	22.7	
In-7	Formatar documentos			Hélios Karum		22.7	0		0	
	Medição					22.7	0		0	
Med-1	Definir Plano de Medição	12/11/2012		Expedito	4	22.7	90.8		0	
Med-2	Medir o projeto	13/11/2012		Expedito	3	22.7	68.1		0	
Med-3	Formatar os documentos de medição no google docs			Expedito		22.7	0		0	
	Configuração						0		0	
Co-1	Requisitar criação da pasta do Google Docs	8/11/2012	8/11/2012	Geovane Pazine	0.1	17.1	1.71	0.1	1.71	
Co-2	Configurar pastas no google docs	8/11/2012	9/11/2012	Geovane Pazine	7	17.1	119.7	7	119.7	
Co-3	Transferir os documentos do repositório para o docs.	8/11/2012	8/11/2012	Geovane Pazine	1	17.1	17.1	1	17.1	
Co-4	Atulizar plano de configuração	15/11/2012	14/11/2012	Geovane Pazine	3	17.1	51.3	2	34.2	
Co-5	Verificar plano de configuração e atualizações iniciais	7/11/2012	7/11/2012	Luis Salema	0.2	17.1	3.42	0.2	3.42	
Co-6	Auditar o repositório	8/11/2012		Luis Salema	1	17.1	17.1		0	
Co-7	Avaliar implementação do Redmine com o Adm da Fábrica	7/11/2012	7/11/2012	Luis Salema	2	17.1	34.2	0.2	3.42	
Co-8	Implementar Redmine em servidor próprio	8/11/2012		Luis Salema	0.4	17.1	6.84	2	34.2	
Co-9	Preparar tutorial redmine	9/11/2012		Luis Salema	4	17.1	68.4		0	
Co-10	Acompanhar configuração	16/11/2012		Geovane Pazine	6	17.1	102.6		0	
Co-11	Relatar acompanhamento da configuração	16/11/2012		Geovane Pazine	2	17.1	34.2		0	
Co-12	Gerar baseline 0.3 e comunicar a todos.	16/11/2012		Luis Salema	2	17.1	34.2		0	
Co-13	Relatório de geração de baseline	16/11/2012		Luis Salema	1	17.1	17.1		0	
Co-14	Realizar auditoria física	15/11/2012		Luis Salema	2	17.1	34.2		0	
Co-15	Realizar auditoria funcional	16/11/2012		Geovane Pazine	6	17.1	102.6		0	
Co-16	Auditar o projeto em relação a configuração	16/11/2012		Geovane Pazine	2	17.1	34.2		0	

ld da tarefa	Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Planeja	Valor da hora po	estimativa de ci	Horas Gast	custo real por ta	Concluído
Co-17	Relatório de Checklist de artefatos incluídos e/ou modificados	16/11/2012		Luis Salema	2	17.1	34.2		0	
Co-18	Definir template de problemas e ações corretivas	16/11/2012		Geovane Pazine	0.5	17.1	8.55		0	
Co-19	Gerar baseline 0.2 e comunicar a todos	16/11/2012		Geovane Pazine	2	17.1	34.2		0	
Co-20	Estudo e análise de ferramentas de Gestão de projeto	9/11/2012		Luis Salema	3	17.1	51.3		0	
Co-21	Relatório de análise de Ferramentas de Gerenciamento de Projeto	9/11/2012		Luis Salema	3	17.1	51.3		0	
Co-22	Formatar documentos	16/11/2012		Geovane Pazine / Luis Salema	1	17.1	17.1	0.05	0.855	
	Qualidade do Processo						0		0	
QP-1	Verificar qualidade do processo de Aquisição			Achiles	1	19.1	19.1		0	
QP-2	Verificar qualidade do processo de Gerencia de Configuração			Andressa	1	19.1	19.1		0	
QP-3	Verificar qualidade do processo de Gerencia de Projeto			Achiles	1	19.1	19.1		0	
QP-4	Verificar qualidade do processo de Gerencia de Requisitos			Achiles	1	19.1	19.1		0	
QP-5	Registrar e tratar não- conformidades caso elas sejam encontradas			Andressa	1	19.1	19.1		0	
QP-6	Verificar qualidade do processo de Garantia da Qualidade	16/11/2012		Victor	1	19.1	19.1		0	
QP-7	Revisar/Atualizar o plano de Qualidade do Processo			Achiles		19.1	0		0	
QP-8	Definir checklist com itens que deve ser monitorado durante o projeto			Achiles		19.1	0		0	
QP-9	Aplicar checklist de monitoramento			Andressa		19.1	0		0	
QP-10	Registrar problemas e ações corretivas			Andressa		19.1	0		0	
QP-11	Preparar planilha inicial do MPS com as evidências já disponíveis			Andressa		19.1	0		0	
QP-12	Formatar documentos			Achiles, Andressa		19.1	0		0	
	Reutilização					19.1	0		0	
Re-1	Revisar/Atualizar plano de Gestão de Reutilização	11/11/2012		Gabriel / Carlos	2	19.1	38.2		0	
Re-2	Levantar ativos passiveis de reutilização	15/11/2012		Carlos Alberto	4	19.1	76.4		0	
Re-3	Alinhar com Projetista e Arquiteto para implantação de estratégia de reutilização	16/11/2012		Gabriel / Carlos	3	19.1	57.3		0	
Re-4	Formatar documentos			Gabriel / Carlos		19.1	0		0	
Re-5	Fazer a prova de conceito da ferramenta SONAR			Gabriel		19.1	0		0	
	Requisitos						0		0	

	ANALISE DE GOGTOG DATAGE DE GONGTROGAGT									
ld da tarefa	Nome da tafefa	Data inicia	Data final	Coordenador	Horas Planeja	Valor da hora pe	estimativa de c	Horas Gast	custo real por ta	Concluído
REQ- 1	Revisar plano requisitos	11/11/2012		Maxwel	4	14.2	56.8		0	
REQ- 2	Revisar template de especificação	12/11/2012		Felipe	7	14.2	99.4		0	
REQ-	Reunir com Fornecedor de Requisitos	14/11/2012		Cássio/ Felipe/ Bruno/ Maxwel	3	14.2	42.6	0.3	4.26	
REQ- 4	Descrever demais seções da especificação de requisitos	13/11/2012		Cássio/ Felipe/ Bruno/ Maxwel	8	14.2	113.6		0	
REQ- 5	Descrever histórias de usuário (requisitos funcionais)	16/11/2012		Cássio/ Felipe/ Bruno/ Maxwel	0.2	14.2	2.84	1	14.2	
REQ-	Definir estratégia de rastreabilidade	15/11/2012		Cássio	4	14.2	56.8		0	
REQ- 7	Definir checklist de avaliação dos requisitos com base em critérios objetivos	14/11/2012	14/11/2012	Bruno Marquete	3	14.2	42.6	1	14.2	
REQ- 8	Definir processo de solicitação de mudança.	10/11/2012	13/11/2012	Felipe	3	14.2	42.6	7	99.4	
REQ- 9	Definir a checklist de verificação de consistência com requisitos e demais produtos de trabalho.	14/11/2012	14/11/2012	Bruno Marquete	4	14.2	56.8	2	28.4	
REQ- 10	Reunir com Engenheiros de usabilidade	16/11/2012		Cássio/ Felipe/ Bruno/ Maxwel	2	14.2	28.4		0	
REQ- 11	Formatar documentos			Cássio/ Felipe/ Bruno/ Maxwel		14.2	0		0	
	Usabilidade						0		0	
USA-	Verificar validade de checklist elaborada na fase anterior	16/11/2012		Bruno Blumenschein/ Luis Eduardo	8	14.2	113.6		0	
USA- 2	Definir normas a ser utilizada como padrão	16/11/2012	14/11/2012	Klevlon	1	14.2	14.2	1	14.2	
USA-	Elaborar checklist verificação e validação de usabilidade	16/11/2012		Bruno Blumenschein/ Luis Eduardo	8	14.2	113.6		0	
USA- 4	Levantar os requisitos de usabilidade	16/11/2012		Bruno Blumenschein	3	14.2	42.6		0	
USA- 5	Definir padrão de interface com usuário (IHC) das páginas do sistema.	16/11/2012		Bruno Blumenschein / Klevlon / Luis Eduardo	3	14.2	42.6		0	
USA- 6	Definir template de formulários.	16/11/2012		Luis Eduardo	4	14.2	56.8		0	
USA-	Decisão sobre o quê prototipar	16/11/2012		Bruno Blumenschein / Klevlon / Luis Eduardo	1.3	14.2	18.46		0	
USA- 8	(Baixa) Protótipos de telas prioritárias e estáveis para desenvolvimento			Bruno Blumenschein / Klevlon / Luis Eduardo		14.2	0		0	

ld da	Name of the C	D. t	D-1- 6 :	0		Malando I		<b> </b>		0
tarefa	Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Planeja	valor da hora p	estimativa de ci	Horas Gast	custo real por ta	Concluído
USA- 9	Implementar protótipo de login	15/11/2012		Bruno Blumenschein	1	14.2	14.2		0	
USA- 10	Formatar documentos			Bruno Blumenschein / Klevlon / Luis Eduardo		14.2	0		0	
USA- 11	Orientação de uso de ferramenta de prototipação	16/11/2012	14/11/2012	Bruno Blumenchein	0.5	14.2	7.1	0.5	7.1	
	Arquitetura					14.2	0		0	
Arq-1	Analisar modelo de arquitetura inicial	10/11/2012		Cezar / Vinícius / Wilker	3	14.2	42.6		0	
Arq-2	Modelar arquitetura mais baixo nível	13/11/2012		Cezar / Vinícius / Wilker	10	14.2	142		0	
Arq-3	Diagrama de componentes			Cezar / Vinícius / Wilker		14.2	0		0	
Arq-4	Formatar documentos			Cezar / Vinícius / Wilker		14.2	0		0	
	Projeto						0		0	
Pro-1	Revisar documento de projeto de software	15/11/2012		Luã Silvério	3	11.3	33.9		0	
Pro-3	Definir diagrama de classe	15/11/2012		Luã Silvério/Marco Aurélio	4	11.3	45.2		0	
Pro-4	Refinar o diagrama de componente elaborado pelo arquiteto	16/11/2012		Luã Silvério / Marco Aurélio	4	11.3	45.2		0	
Pro-5	Definir template de formulários jsf	16/11/2012		Marco Aurélio	8	11.3	90.4		0	
Pro-6	Formatar documentos			Luã Silvério / Marco Aurélio		11.3	0		0	
	Desenvolvimento						0		0	
Dev-1	Verificar ferramentas e tecnologias e necessidade de treinamento			Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	0.5	11.3	5.65		0	
Dev-2	Relatório de necessidade de treinamento e manuais	16/11/2012		Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	0.1	11.3	1.13		0	
Dev-3	Preparar manuais necessários de ferramentas	16/11/2012		Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	3	11.3	33.9		0	
Dev-4	Configurar projeto	16/11/2012		Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	5	11.3	56.5		0	
Dev-5	Implementar arquitetura inicial	16/11/2012		Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	5	11.3	56.5		0	
Dev-6	Implementar login	16/11/2012		Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael	2	11.3	22.6		0	

	Α	NÁLIS	SE DE	<b>CUSTOS</b>	DA FAS	SE DE C	ONSTR	JÇÃO	1	
ld da tarefa	Nome da tafefa	Data inicial	Data final	Coordenador	Horas Planeja	Valor da hora p	estimativa de c	Horas Gasta	custo real por ta	Concluído
Dev-7	Formatar documentos			Bruno Maia / Eduardo Bruno / Rodrigo Andrade / José Leonardo / Inael		11.3	0		0	
	Banco de dados						0		0	
BD-1	Definir de Padrão de Nomenclatura	14/11/2012		Diogo Ribeiro	1	14.2	14.2		0	
BD-2	Definir estratégia de proteção de acesso	15/11/2012		Diogo Ribeiro	3	14.2	42.6		0	
BD-3	Elaborar e definir MER	15/11/2012		Diogo Ribeiro	5	14.2	71		0	
BD-4	Formatar documentos			Diogo Ribeiro		14.2	0		0	
	Teste						0		0	
Te-1	Definir fluxograma das atividades dos engenherios de teste	16/11/2012		Guilherme Augusto / Raphael Rezende / Henrique Hirako	5	11.3	56.5		0	
Te-2	Definir template de Casos de Teste	16/11/2012		Guilherme Augusto / Raphael Rezende / Henrique Hirako	3	11.3	33.9		0	
Te-3	Definir estratégia de automação de testes.	16/11/2012		Guilherme Augusto / Raphael Rezende / Henrique Hirako	5	11.3	56.5		0	
Te-4	Preparar treinamento testes			lgor		11.3	0		0	
Te-5	Preparar treinamento testes			Guilherme Augusto / Raphael Rezende		11.3	0		0	
Te-6	Formatar documentos	16/11/2012		Guilherme Augusto / Raphael Rezende / Henrique Hirako	1	11.3	11.3		0	
	Total				523.5	2793.7	10223.69	109.95	2316.785	
	CUSTOS TOTAIS	3								
	HORAS PLANEJADAS	523.5								
	HORAS GASTAS	109.95							doro	
		R\$ 10,223.							estor de Custo e Aqu	
		R\$ 2,316.7						_	16/11/2012	<b>3</b> -