



Iteração 1		em horas (h)	em horas	%
Descrição	Nome	Duração Planejada	Duração Atual	Esforço
Pacote de Trabalho	Desenvolver Visão Técnica			
Atividade 1	Planejar a Comunicação Interna	8	8	100%
Atividade 2	Planejar a Comunicação Externa	8	8	100%
Atividade 3	Levantar de Contexto e Justificativas do Projeto	4	8	100%
Atividade 4	Criar Cronograma	4	6	100%
Atividade 5	Criar EAP	4	4	100%
Atividade 6	Definir Objetivos	4	4	100%
Atividade 7	Configurar Repositório	8	8	100%
Atividade 8	Treinamento em GIT	8	8	100%
Total		48	54	

Iteração 2		em horas	em horas	%
Descrição	Nome	Duração Planejada	Duração Atual	Esforço
Pacote de Trabalho	Elaborar Documento de Visão			
Atividade 1	Identificar Problemas	6	6	100%
Atividade 2	Identificar Atores	4	4	100%
Atividade 3	Elaborar Caso de Uso	6	8	100%
Total		16	18	

Iteração 3		em horas	em horas	%
Descrição	Nome	Duração Planejada	Duração Atual	Esforço
Pacote de Trabalho	Processo de Desenvolvimento			
Atividade 1	Customização do Processo de Desenvolvimento	6	6	100%
Pacote de Trabalho	Arquitetura			

Descrição	Nome	Duração Planejada	Duração Atual	Esforço
Atividade 2	Pesquisa de Frameworks	4	4	100%
Atividade 3	Elaboração do Documento de Arquitetura	10	15	100%
Atividade 4	Treinamentos	8	8	100%
Atividade 5	Implementação da Arquitetura	30	24	100%
Pacote de Trabalho	Arquitetura			
Atividade 6	Elaborar Plano de Integração	8	8	100%
Atividade 7	Elaboração de Escopo	8	10	100%
Atividade 8	Elaborar Planilha de Custo	8	10	100%
Atividade 9	Identificação dos Requisitos	8	10	100%
Atividade 10	Elaborar Plano de Recursos Humanos	8	10	100%
Atividade 11	Atualizar Cronograma	8	12	100%
Atividade 12	Elaborar Plano de Qualidade	8	12	100%
Atividade 13	Elaborar Plano de Riscos	8	7	100%
Atividade 14	Especificação dos Casos de Usos mais Críticos	8	7	100%
Total		130	143	

	Custo Orçado do Trabalho Agendado	Custo Real do Trabalho Realizado	Valor Agregado	Variação do Custo	Variação de Prazos	CPI	SPI
Iteração	PV/BCWS/COTA	AC/ACWP/CRTR	EV/BCWP/COTR	CV/VC	SV/VP	CPI	SPI
Iteração 1	R\$ 5.273,75	R\$ 5.054,01	R\$ 5.273,75	R\$ 219,74	R\$ 0,00	1,04	1
Iteração 2	R\$ 1.757,92	R\$ 1.757,92	R\$ 1.757,92	R\$ 0,00	R\$ 0,00	1,00	1
Iteração 3	R\$ 14.283,08	R\$ 15.711,39	R\$ 14.283,08	-R\$ 1.428,31	R\$ 0,00	0,91	1
Total do Projeto (Somada as Máquinas)	R\$ 26.914,75	R\$ 28.123,32	R\$ 26.914,75	-R\$ 1.208,57	R\$ 0,00	0,96	1,00

Valores Acumulado		
PV	AC	EV
R\$ 5.273,75	R\$ 5.054,01	R\$ 5.273,75
R\$ 7.031,67	R\$ 6.811,93	R\$ 7.031,67
R\$ 8.789,59	R\$ 8.569,85	R\$ 8.789,59

Fonte: Planilha de Custos UnB	CEB	GVT	DataCorpore	
Custo da Equipe (h)	Energia Elétrica (KWH/H)	Internet (h) - Equipe	Servidor (h)	Máquinas
R\$ 109,08	R\$ 0,32	R\$ 0,33	R\$ 0,14	R\$ 5.600

Equipe+Energia+Internet+Servidor	
Custo Fixo	R\$ 109,87

Simulador de Consumo (CEB)	http://www.ceb.com.br/Ceb/objetos/Simulador.htm
Internet GVT (15MB)	http://sites.gvt.com.br/bandalarga/?gclid=CMCLjZ-egbQCFQHonAodcEkA8w
Servidor Dedicado	http://www.datacorpore.com.br/servidores_dedicados.php
Máquina	http://www.americanas.com.br/produto/112183876/notebook-gateway-com-intel-dual-core-2gb-320gb-led-15-6-windows-7-starter