

	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	<u>Criar EAP</u>	4	4	100%
Atividade 6	<u>Definir Objetivos</u>	4	4	100%
Atividade 7	<u>Configurar Repositório</u>	8	8	100%
Atividade 8	<u>Treinamento em GIT</u>	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	<u>Identificar Problemas</u>	6	(	5	100%
Atividade 2	<u>Identificar Atores</u>	4	4	4	100%
Atividade 3	Elaborar Caso de Uso	6	8	3	100%
Total		16	18	3	

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	100%
Pacote de Trabalho	Arquitetura			

Descrição	Nome	Duração Planejada	Duração Atual E	sforço
Atividade 2	Pesquisa de Frameworks	4	4	100%
Atividade 3	Elaboração do Documento de Arquitetura	10	15	100%
Atividade 4	<u>Treinamentos</u>	8	8	100%
Atividade 5	<u>Implementação da Arquitetura</u>	30	24	100%
Pacote de Trabalho	Arquitetura			
Atividade 6	<u>Elaborar Plano de Integração</u>	8	8	100%
Atividade 7	<u>Elaboração de Escopo</u>	8	10	100%
Atividade 8	<u>Elaborar Planilha de Custo</u>	8	10	100%
Atividade 9	<u>Identificação dos Requisitos</u>	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	<u>Elaborar Plano de Riscos</u>	8	7	100%
Atividade 14	Especificação dos Casos de Usos mais Críticos	8	7	100%
Total		130	143	



SIGAR	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	СЕВ	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-eqbQCFQHonAodcEkA8w

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