d	A	Mod da Tare	Nome da tarefa		Duração	Início	Término	% concluí		Término real	13	I	20	
1	~	-5	Projeto Engenh	aria de Software II	56 dias	Sex 01/04/16	Sex 17/06/16	100%	Sex 01/04/16	Sex 17/06/16				
2	<b>~</b>	-5	Engenharia de Requisitos		31 dias	Sex 01/04/16	Dom 15/05/1	100%	Sex 01/04/16	Dom 15/05/16				
3	<b>~</b>	-5	Elicitação de Requisitos		8 dias	Sex 01/04/16	Ter 12/04/16	100%	Sex 01/04/16	Ter 12/04/16				
4	<b>~</b>	-5	Cartões de atributos		1 dia	Sex 15/04/16	Seg 18/04/16	100%	Sex 15/04/16	Seg 18/04/16				
5	<b>~</b>	-5	Matriz de Rastreabilidade		5 dias	Seg 18/04/16	Sex 22/04/16	100%	Seg 18/04/16	Sex 22/04/16				
6	<b>~</b>	-5	<documento de="" especificação=""></documento>		0 dias	Dom 15/05/16	Dom 15/05/16	100%	Dom 15/05/16	Dom 15/05/16				
7	<b>~</b>	-5	<documento de="" especificação<br="">Suplementar&gt;</documento>		0 dias	Dom 15/05/16	Dom 15/05/16	100%	Dom 15/05/16	Dom 15/05/16				
8	~	-5	Modelagem		6 dias	Qua 20/04/16		100%	Qua 20/04/16	Qua 27/04/16				
9	<b>~</b>	-5	Elaboração de Diagrama de Caso de Uso		e Uso 2 dias	Qua 20/04/16	Qui 21/04/16	100%	Qua 20/04/16	Qui 21/04/16				
10	<b>~</b>	-5	Elaboração de Casos de Uso Textuais		is 2 dias	Dom 24/04/16	Qua 27/04/16	100%	Dom 24/04/16	Qua 27/04/16				
11	<b>~</b>	-5	Elaboração Dados (DFI	o do Diagrama de Fluxo d D)	e 2 dias	Qua 20/04/16	Qui 21/04/16	100%	Qua 20/04/16	Qui 21/04/16				
				Tarefa		Resumo Inativ			Tarefas ex		^			
Projeto: Projeto						Marco ex		→						
				<b>—</b>	Somente dura			Data limit						
Data: Qua 15/06/16			5/16	Resumo			Resumo Manual =		Andamen					
				Resumo do projeto		Resumo Manu			Progresso	manual			_	
				Tarefa Inativa		Somente iníci								
				Marco Inativo	<b>♦</b>	Somente térm	nino							

d	A	Mod da Tare	Nome da tarefa		Duração	Início	Término	% concluío		Término real	13		20	
12	<b>V</b>	-5	Planejament	0	32 dias	Qua 20/04/16	Qui 02/06/16	100%	Qua 20/04/16	Qui 02/06/16		· ·		
13	<b>~</b>	-5	Contagem de Pontos de Função (FP)		9 dias	Qua 20/04/16	Seg 02/05/16	100%	Qua 20/04/16	Seg 02/05/16				
14	<b>~</b>	-5	Estimativas		1 dia	Seg 02/05/16	Ter 03/05/16	100%	Seg 02/05/16	Ter 03/05/16				
15	<b>~</b>	-5	Elaboração do Gráfico de Gantt		3 dias	Sex 06/05/16	Ter 10/05/16	100%	Sex 06/05/16	Ter 10/05/16				
16	<b>~</b>	-5	Elaboração do Gantt de Controle		18 dias	Sáb 07/05/16	Qui 02/06/16	100%	Sáb 07/05/16	Qui 02/06/16				
17	<b>~</b>	-5	Elaboração do Diagrama de Rede		1 dia	Ter 24/05/16	Qua 25/05/16	100%	Ter 24/05/16	Qua 25/05/16				
18	<b>~</b>	-5	Gerenciamento de Riscos		3 dias	Qua 18/05/16	Sex 20/05/16	100%	Qua 18/05/16	Sex 20/05/16				
19	<b>~</b>	-5	<documento de="" e<br="" planejamento="">Acompanhamento&gt;</documento>		0 dias	Qui 02/06/16	Qui 02/06/16	100%	Qui 02/06/16	Qui 02/06/16				
20	<b>~</b>	-3	Construção		25 dias	Sáb 14/05/16	Sex 17/06/16	100%	Sáb 14/05/16	Sex 17/06/16				
21	<b>~</b>	-5	Codificação		1 dia	Sáb 14/05/16	Seg 16/05/16	100%	Sáb 14/05/16	Seg 16/05/16				
22	<b>~</b>	-5	Plano de Testes		1 dia	Sex 20/05/16	Sex 20/05/16	100%	Sex 20/05/16	Sex 20/05/16				
				Tarefa		Resumo Inativ	vo [		Tarefas ex	rternas				
				Divisão		Tarefa Manua	ı 📙		Marco ex	terno	$\Diamond$			
Projeto: Projeto  Data: Qua 15/06/16  Resumo C				Marco	<b>♦</b>	Somente dura	ação		Data limit	e	•			
			′16	Resumo		Acúmulo de F	Resumo Manual 🕳		Andamen	to			-	
				Resumo do projeto		Resumo Man	ual		Progresso	manual			_	
				Tarefa Inativa		Somente iníci	ο <b>Γ</b>							
				Marco Inativo	$\Diamond$	Somente térn	nino 🔳							
						Página	. 2							

Id		-	Nome da tarefa	Duração	Início	Término			Término real			
	0	da Tare					concluí			13	20	
23	<b>~</b>	-5	Testes	0 dias	Sáb 28/05/16	Sáb 28/05/16	100%	Sáb 28/05/16	Sáb 28/05/16			
24	<b>~</b>	-3	Manual do Usuário	2 dias	Qua 18/05/16	Qui 19/05/16	100%	Qua 18/05/16	Qui 19/05/16			
25	<b>~</b>	-5	<homologação></homologação>	1 dia	Sex 17/06/16	Sex 17/06/16	100%	Sex 17/06/16	Sex 17/06/16			
26	<b>~</b>	-5	Gerenciamento de Versão	56 dias	Sex 01/04/16	Sex 17/06/16	100%	Sex 01/04/16	Sex 17/06/16			







