ID	Tasl		Task Name	2	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '14	4					21 De			
	0 Mo	de							M	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W T
	*		Gerência		77 days		14 Wed 01/04/1											
2	*		Revisão Requis	o Documento de itos	1 day	Tue 16/12/	14 Tue 16/12/14	l.			<b>g</b> Gal	briel;V	/aldir					
	*		Revisão	o do Ciclo I	32 days	Fri 16/01/1	5 Sat 28/02/15	2										
	*		Revisão	o do Ciclo II	27 days	Fri 16/01/1	5 Sat 21/02/15	3SS										
	*		Revisão	o do Ciclo III	28 days	Sun 22/02/	15 Tue 31/03/15	4SS										
6	*		Finaliza	ação do Projeto	1 day		15 Tue 31/03/15											
7	*			- RF 1, 2, 5, 6, 7, 9 - ar e Elaborar	32 days	Fri 16/01/1	5 Sat 28/02/15											
8	<b>✓</b>		Casc	de Uso de Alto Nível	2 days	Fri 16/01/1	5 Sat 17/01/15											
9	*			são dos Casos de Uso de Nível	2 days	Sun 18/01/	15 Mon 19/01/15	8										
10	<b>✓</b>			eção dos Casos de Uso de Nível	e 1 day	Tue 20/01/	15 Tue 20/01/15	5 9										
11	<b>✓</b>		Casc	de Uso Expandido	2 days	Wed 21/01	/15Thu 22/01/15	5 10										
12	<b>✓</b>		Reu	nião Equipe 31	1 day	Thu 22/01/	15 Thu 22/01/15	5										
13	<b>√</b>			são dos Casos de Uso Indido	1 day	Fri 23/01/1	5 Fri 23/01/15	11										
14	<b>√</b>			eção dos Casos de Uso andido	1 day	Sat 24/01/2	.5 Sat 24/01/15	13										
15	<b>✓</b>		Diag	rama de Caso de Uso	1 day	Sun 25/01/	15 Sun 25/01/15	5 14										
16	<b>✓</b>		Revi de U	são do Diagrama de Caso Iso	1 day	Mon 26/01/15	Mon 26/01/15	15										
17	<b>✓</b>			eção do Diagrama de o de Uso	1 day	Tue 27/01/	15 Tue 27/01/15	5 16										
				Task		Externa	al Milestone	<b>♦</b>	Ma	anual	Sumn	nary R	ollup					
				Split		Inactiv	e Task		Ma	anual	Sumn	nary				_		
Proiect	t: Cronograr	na-ES	-2-P1-FINA	Milestone	<b>♦</b>	Inactiv	e Milestone	<b>\( \)</b>	Sta	art-on	ly			Г				
	Tue 24/03/1			Summary		Inactiv	e Summary		Fin	ish-oi	nly			<b>_</b>				
				Project Summary		- Manua	l Task		<b>l</b> De	adline	е			•				
				External Tasks		Duratio	n-only		Pro	ogress	5							
							Page 1											

ID	_	Task	Task Name		Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '1	4					21 D	ec '14			
		Mode							М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
18		*	Defini Inicial	r Modelo Conceitual	2 days	Wed 28/01/15	Thu 29/01/1	5 17											
19		*	Reuni	ião Equipe 31	1 day	Thu 29/01	/15 Thu 29/01/1	5											
20	<b>✓</b>	*		io do Modelo itual Inicial	1 day	Fri 30/01/2	Fri 30/01/15	18											
21	<b>√</b>	*		ção do Modelo itual Inicial	1 day	Sat 31/01/	15 Sat 31/01/15	20											
22		×	Const	ruir - Analisar - RTF	0 days	Sun 01/02	15 Sun 01/02/15	5											
23		×	Refina	r Modelo Conceitual	2 days	Mon 02/02	2/15 Tue 03/02/1	5 21											
24	<b>√</b>	*	Revisa Conce	ır Refinar Modelo itual	1 day	Wed 04/02/15	Wed 04/02/15	23											
25	<b>√</b>	*	Correç Conce	ção Refinar Modelo itual	1 day	Thu 05/02	/15 Thu 05/02/1	5 24											
26		×^	Reuni	ião Equipe 31	1 day	Thu 05/02	/15 Thu 05/02/1	5											
27	<u> </u>	*		r Diagrama de ncia do Sistema	3 days	Fri 06/02/	Tue 10/02/1	5 25											
28	<u> </u>	*		ir Diagrama de ncia do Sistema	1 day	Thu 12/02	/15 Thu 12/02/1	5 27											
29	<u> </u>	×*		ção do Diagrama de ncia do Sistema	1 day	Fri 13/02/	Fri 13/02/15	28											
30	<u> </u>	×	Const	ruir - Projetar - RTF	0 days	Sat 14/02/	15 Sat 14/02/15												
31	<b>√</b>	×	Diagra	ıma de Colaboração	2 days	Sun 15/02	15 Mon 16/02/1	529											
32	<u> </u>	*		ır Diagrama de oração	1 day	Tue 17/02	/15 Tue 17/02/1	5 31											
				Task		Fytern	al Milestone	<b>*</b>	M	anual :	Summ	ary R	ollun						
								•				•	опар						
				Split				^		anual !		idi y					7		
			S-2-P1-FINA	Milestone	•		e Milestone	$\Diamond$		art-onl	•								
Date: T	ue 24/0	3/15		Summary		Inactiv	e Summary		▽ Fir	nish-or	nly								
				Project Summary		Manu	al Task		■ De	eadline	è			•					
				External Tasks		Durati	on-only		_ Pr	ogress	i								
							Page 2												

ID	Task	Task Name	9	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '14						21 De	ec '14			
	Mode							М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
33	<b>₹</b>		eção do Diagrama de boração	1 day	Wed 18/02/15	Wed 18/02/15	32											
34	<b>₹</b>	Defi Proj	nir Diagrama de Classe do eto	3 days	Thu 19/02/15	Sat 21/02/15	33											
35	*		sar Diagrama de Classe Projeto	1 day	Mon 23/02/15	Mon 23/02/15	34											
36	*		eção do Diagrama de se do Projeto	1 day	Tue 24/02/15	Tue 24/02/15	35											
37	*	Cons	struir - Codificação	2 days	Wed 25/02/1	5Thu 26/02/15	36											
38	_	Cons	struir Teste	2 days	Fri 27/02/15	Sat 28/02/15	37											
39	*	Ciclo II - Elaborar	•	27 days	Fri 16/01/15	Sat 21/02/15												
40	<b>✓</b>	Caso d	e Uso de Alto Nível	2 days	Fri 16/01/15	Sat 17/01/15	8SS											
41	*	Revisão Alto Ní		1 day	Sun 18/01/15	Sun 18/01/15	40											
42	*	Correç Alto Ní		1 day	Mon 19/01/15	Mon 19/01/15	41											
43	<b>✓</b>	Caso d	e Uso Expandido	2 days	Tue 20/01/15	Wed 21/01/1	542											
44	<b>✓</b>	Revisão Expano		1 day	Thu 22/01/15	Thu 22/01/15	43											
45	<b>✓</b>	Correç Expand		1 day	Fri 23/01/15	Fri 23/01/15	44											
46	<b>✓</b>	Diagrai	ma de Caso de Uso	2 days	Sat 24/01/15	Sun 25/01/15	45											
47	*	Revisão Uso	o do Diagrama de Caso de	1 day	Mon 26/01/15	Mon 26/01/15	46											
			Task		External N	Milestone	<b>\</b>	Ma	nual S	umma	ary Ro	ollup (				)		
			Split		Inactive T	ask			nual S		•		_		_	ı		
Droject:	Cronograma-I	-S_2_D1_EINIA	Milestone	<b>&gt;</b>	Inactive N		$\Diamond$		rt-only		•							
	e 24/03/15	-3-2-F T-FIINA	Summary	<b>—</b>	Inactive S				ish-on				3					
			Project Summary		Manual Ta	ask		■ Dea	adline			-	•					
			External Tasks		Duration-	only		Pro	gress			0				)		
		l.			Pa	ge 3												

D		Task	Task Name	9	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '1	L4					21 D	ec '14			
	0	Mode							М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
48		**	Correç de Uso	ão do Diagrama de Caso	1 day	Tue 27/0:	1/15 Tue 27/01/	15 47											
49	<u> </u>	*	Definir Inicial	Modelo Conceitual	2 days	Wed 28/01/15	Thu 29/01/	<b>'</b> 15 48											
50	<u> </u>	*	Revisão Inicial	o do Modelo Conceitual	1 day	Fri 30/01,	/15 Fri 30/01/1	.5 49											
51	<u> </u>	*	Correç Inicial	ão do Modelo Conceitual	1 day	Sat 31/01	/15 Sat 31/01/2	15 50											
52	<b>✓</b>	*	Consti	ruir - Analisar - RTF	0 days	Sat 31/01	/15 Sat 31/01/2	15											
53	<u> </u>	*	Refinar	Modelo Conceitual	2 days	Sun 01/02	2/15 Mon 02/02	/1551											
54	<u> </u>	*	Revisai Concei	r Refinar Modelo tual	1 day	Tue 03/02	2/15 Tue 03/02/	15 53											
55	<u> </u>	*	Correç Concei	ão Refinar Modelo tual	1 day	Wed 04/02/15	Wed 04/02/15	54											
56	<u> </u>	*	Definir do Sist	•	3 days	Thu 05/02	2/15 Sat 07/02/2	15 55											
57	<u> </u>	*	Revisai do Sist	r Diagrama de Sequência ema	1 day	Sun 08/02	2/15 Sun 08/02/	15 56											
58	<u> </u>	*	-	ão do Diagrama de ncia do Sistema	1 day	Mon 09/02/15	Mon 09/02/15	57											
59		×	Constr	uir - Projetar - RTF	0 days	Tue 10/02	2/15 Tue 10/02/	15											
60	<u> </u>	×	_	ma de Colaboração	2 days		2/15 Wed 11/02												
61	<u> </u>	*	Revisai Colabo	r Diagrama de ração	1 day	Thu 12/02	2/15 Thu 12/02/	15 60											
				Task		Exter	nal Milestone	<b>♦</b>	M	lanual	Summ	ary R	ollup						
				Split		Inact	ive Task		M	lanual	Summ	ary							
Project	: Crond	ograma-ES	S-2-P1-FINA	Milestone	<b>♦</b>	Inact	ive Milestone	$\Diamond$	St	art-on	ly								
Date: T				Summary		■ Inact	ive Summary		▽ Fi	nish-oı	nly			]					
				Project Summary		Man	ual Task		De	eadline	j			•					
				External Tasks		Dura	tion-only		Pr	rogress									
			<u>'</u>				Page 4												

ID	Task	Task Name	2	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '14						21 De	ec '14			
0								М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
62	*	Correç Colabo	ão do Diagrama de oração	1 day	Fri 13/02/15	Fri 13/02/15	61											
63	*	Definir Projeto	Diagrama de Classe do	2 days	Sat 14/02/15	Sun 15/02/15	62											
64	*	Revisai Projeto	•	1 day	Mon 16/02/15	Mon 16/02/15	63											
65	*	Correç do Pro	ão do Diagrama de Classe jeto	1 day	Tue 17/02/15	Tue 17/02/15	64											
66	*	Consti	ruir - Codificação	2 days	Wed 18/02/1	5Thu 19/02/15	65											
67		Consti	ruir Teste	2 days	Fri 20/02/15	Sat 21/02/15	66											
68	*	Ciclo III - Elaborar	RF 3, 10 - Planejar e	28 days	Sun 22/02/15	Tue 31/03/15	<b>i</b>											
69	*	Caso d	e Uso de Alto Nível	2 days	Sun 22/02/15	Mon 23/02/1	5											
70	*	Revisão Alto Ní	o dos Casos de Uso de vel	1 day	Tue 24/02/15	Tue 24/02/15	69											
71	*	Correç Alto Ní	ão dos Casos de Uso de vel	1 day	Wed 25/02/15	Wed 25/02/15	70											
72	*	Caso d	e Uso Expandido	2 days	Thu 26/02/15	Fri 27/02/15	71											
73	*	Revisão Expano	o dos Casos de Uso dido	1 day	Sat 28/02/15	Sat 28/02/15	72											
74	*	Correç Expand	ão dos Casos de Uso dido	1 day	Mon 02/03/15	Mon 02/03/15	73											
75	*	Diagrai	ma de Caso de Uso	2 days	Thu 26/02/15	Fri 27/02/15	72SS											
76	*	Revisão Uso	o do Diagrama de Caso de	1 day	Sat 28/02/15	Sat 28/02/15	75											
			Task		External I	Milestone	<b>\( \)</b>	Mai	nual S	umma	ary Ro	ollup				)		
			Split		Inactive T	ask		Maı	nual S	umma	ary	Ţ				ı		
Project: C	Cronograma-E	S-2-P1-FINA	Milestone	•	Inactive N	/lilestone	$\Diamond$	Star	rt-only	,			Γ					
	24/03/15		Summary	<b>V</b>	■ Inactive S	ummary			sh-onl				<b>_</b>					
			Project Summary		Manual T	ask		<b>D</b> ea	dline			•	₽					
			External Tasks		Duration-	only		Pro	gress			0				)		
		<u> </u>			Pa	ge 5												

ID	T	ask	Task Name	2	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '1	4					21 D	ec '14			
		<u>lode</u>							М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
77		•	Correç de Uso	•	1 day	Sun 01/03/1	5 Sun 01/03/15	5 76											
78	N N		Definir Inicial	Modelo Conceitual	2 days	Tue 03/03/1	5 Wed 04/03/15	77;74											
79	<u> </u>	•	Revisão Inicial	o do Modelo Conceitual	1 day	Thu 05/03/1	.5 Thu 05/03/15	5 78											
80		•	Correç Inicial	ão do Modelo Conceitual	1 day	Fri 06/03/15	Fri 06/03/15	79											
81	<b>~</b>	•	Consti	ruir - Analisar - RTF	0 days	Sat 07/03/1	5 Sat 07/03/15												
82	<u> </u>	•	Refinar	Modelo Conceitual	2 days	Sat 07/03/1	5 Sun 08/03/15	80											
83	<u> </u>	•	Revisai Concei	r Refinar Modelo tual	1 day	Mon 09/03/15	Mon 09/03/15	82											
84	<u> </u>	•	Correç Concei	ão Refinar Modelo tual	1 day	Tue 10/03/1	5 Tue 10/03/15	5 83											
85	<u> </u>	•	Definir do Sist	•	2 days	Tue 03/03/1	5 Wed 04/03/15	74;78SS											
86	<u> </u>	•	Revisai do Sist	r Diagrama de Sequência ema	1 day	Thu 05/03/1	5 Thu 05/03/15	5 85											
87	<b>*</b>	•	-	ão do Diagrama de ncia do Sistema	1 day	Fri 06/03/15	Fri 06/03/15	86											
88	<u> </u>	•	Consti	uir - Projetar - RTF	0 days	Sat 07/03/1	5 Sat 07/03/15												
89	<u></u>	r e	Diagrai	ma de Colaboração	3 days	Sat 07/03/1	5 Tue 10/03/15	87;80											
90		•	Revisai Colabo	r Diagrama de ração	1 day	Wed 11/03/15	Wed 11/03/15	89											
				Task		Externa	Milestone	<b>♦</b>	М	anual	Summ	ary R	ollup						
				Split		Inactive	Task		□ M	anual	Summ	ary							
Project	t: Cronogr	rama-ES	S-2-P1-FINA	Milestone	<b>♦</b>	Inactive	Milestone	$\Diamond$	St	art-on	ly								
	ue 24/03			Summary		■ Inactive	Summary		▽ Fir	nish-oı	nly			<b>_</b>					
			Project Summary		Manual			■ De	eadline	j			•						
				External Tasks		Duratio				ogress							_		
			<u>'</u>			F	age 6												

ID		Task	Task Name	Duration	Start	Finish	Predecessors	ec '14						21 D	ec '14			
	0	Mode						М	Т	W	Т	F	S	S	М	Т	W	Т
91	<u> </u>	*	Correção do Diagrama de Colaboração	1 day	Thu 12/03/15	Thu 12/03/15	90											
92	<u> </u>	*	Definir Diagrama de Classe do Projeto	2 days	Fri 13/03/15	Sat 14/03/15	91											
93	<u> </u>	*	Revisar Diagrama de Classe do Projeto	1 day	Sun 15/03/15	Sun 15/03/15	92											
94	<u> </u>	❖	Correção do Diagrama de Classe do Projeto	1 day	Mon 16/03/15	Mon 16/03/15	93											
95		*	Construir - Codificação	5 days	Tue 17/03/15	Mon 23/03/1	94											
96		*	Construir Teste	2 days	Tue 24/03/15	Wed 25/03/15	95											
97		**	Integração do Sistema/Instalação	4 days	Thu 26/03/15	Tue 31/03/15	96											











































