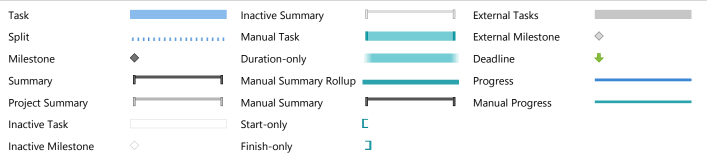
l	0	Modo de tarea	Task Name	% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predecesoras	Nombres de los recursos
1		-5	2a Etapa Megacable	69%	lun 05/10/15	mié 24/02/16	94 días		
2	V	-5	Eventos especiales	100%	lun 05/10/15	lun 23/11/15	35 días		
3	~	-5	Playback Requerimiento	100%	lun 05/10/15	lun 05/10/15	1 día		Guillermo
4	V	-5	Confirmación Requerimiento	100%	mar 06/10/15	mar 06/10/15	1 día	3	Megacable
5	V		Generar los Cortes	100%	mié 07/10/15	mar 27/10/15	15 días		
6	~	- 5	Diseño y Lógica del Corte Especial	100%	mié 07/10/15	mié 07/10/15	1 día	4	Guillermo
7	~	-5	Desarrollo	100%	jue 08/10/15	mié 21/10/15	10 días	6	Guillermo
8	~	-5	Pruebas Unitarias	100%	jue 22/10/15	jue 22/10/15	1 día	7	Guillermo
9	~	-5	Corrección de Defectos	100%	vie 23/10/15	mar 27/10/15	3 días	8	Guillermo
10	V	-5	Venta Evento Especial	100%	mié 28/10/15	lun 23/11/15	18 días		
11	V	- 5	Desarrollar Reglas de Negocio	100%	mié 28/10/15	jue 29/10/15	2 días	9	Megacable
12	V	-5	Ajuste al Sistema de Prioridades	100%	vie 30/10/15	lun 02/11/15	2 días	11	Guillermo
13	~		Pruebas Unitarias	100%	mar 03/11/15	mar 03/11/15	1 día	12	Guillermo
14	~	-5	Corrección de Defectos	100%	mié 04/11/15	vie 06/11/15	3 días	13	Guillermo
15	~	-5	Interfase de Venta	100%	lun 09/11/15	lun 23/11/15	10 días	14	Guillermo
16			Paquete	81%	mar 24/11/15	mar 02/02/16	43 días		
17	~	-5	Playback Requerimiento	100%	mar 24/11/15	mar 24/11/15	1 día	15	Guillermo
18	V	-5	Confirmación Requerimiento	100%	mié 25/11/15	mié 25/11/15	1 día	17	Guillermo
19	V	-5	Diseño Paquete	100%	jue 26/11/15	vie 18/12/15	17 días		
			Task		Inactive Summary		External Tas	sks	
			Split		Manual Task		External Mi	lestone \diamondsuit	
		111111 D	Milestone	♦	Duration-only		Deadline	•	

Project: 20151214_Plan de Proy Date: lun 15/02/16



d	0	Modo de tarea	Task Name		% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predece	esoras	Nombres de los recursos
20	~		Diseño 10		100%	jue 26/11/15	jue 26/11/15	1 día	18		Guillermo
21	~	-5			100%	vie 27/11/15	lun 30/11/15	2 días	20		Megacable
22	V	-5	Des	sarrollo	100%	mar 01/12/15	lun 14/12/15	10 días	21		Guillermo
23	V	-5	Pru	ebas Unitarias	100%	mar 15/12/15	mar 15/12/15	1 día	22		Guillermo
24	V	-5	Cor	rección de Defectos	100%	mié 16/12/15	vie 18/12/15	3 días	23		Guillermo
25		-3	Venta	Paquete	64%	lun 21/12/15	mié 27/01/16	21 días			
26		-5	Def	inición	77%	lun 21/12/15	jue 07/01/16	7 días			
27		-5		Reglas de Interfase de /enta	95%	lun 21/12/15	lun 21/12/15	1 día	24		Megacable
28		-5		Reglas para mapear Productos	95%	mar 22/12/15	mar 22/12/15	1 día	27		Megacable
29		-5			70%	mié 23/12/15	jue 07/01/16	5 días	28		Guillermo
30		-5	Desarrollo 6 Pruebas Unitarias 5		60%	vie 08/01/16	jue 21/01/16	10 días	29		Guillermo
31		-5			50%	vie 22/01/16	vie 22/01/16	1 día	30		Guillermo
32		-5			50%	lun 25/01/16	mié 27/01/16	3 días	31	Guiller	
33		-5	Ajuste	e de nueva Interfase	80%	jue 28/01/16	mar 02/02/16	3 días	32		Guillermo
34		-5	Intercan	nbios	73%	lun 05/10/15	vie 06/11/15	25 días			
35	~	-5	Anális	is del Requerimiento	100%	lun 05/10/15	mar 06/10/15	2 días			Eduardo
36	~	-5	Playba	ack del Requerimiento	100%	mié 07/10/15	mié 07/10/15	1 día	35		Eduardo
37		-5	Confir	mación Requerimien	10%	jue 08/10/15	jue 08/10/15	1 día	36		Eduardo
38		-5		o y Lógica de ambios	75%	vie 09/10/15	mar 13/10/15	3 días	37		Eduardo
				Task		Inactive Summary		External Tas	ks		
				Split		Manual Task		External Mile	External Milestone		
	. 20	454244 BI		Milestone	♦	Duration-only		Deadline		•	
,		151214_Pla 5/02/16	an de Proy	Summary		Manual Summary Ro	llup	Progress			
ate.	iuii I	J/UZ/ 10		Project Summary		Manual Summary		■ Manual Prog	gress		
				Inactive Task		Start-only	С	•	-		
Inactive Milestone			Inactive Milestone		Finish-only	3					

t	0	Modo de tarea	o de Task Name		% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predecesoras	Nombres de los recursos
39		-5	Reglas 9		90%	mié 14/10/15	lun 19/10/15	4 días	38	Eduardo
40		-5	Desar	rollo	90%	mar 20/10/15	lun 02/11/15	10 días	39	Eduardo
41		-5	Prueb	as Unitarias	35%	mar 03/11/15	mar 03/11/15	1 día	40	Eduardo
42		-5	Corre	cción de Defectos	0%	mié 04/11/15	vie 06/11/15	3 días	41	Eduardo
43	V	-5	Pautado)	100%	lun 05/10/15	lun 02/11/15	21 días		
44	~	-5	Playb	ack Requerimiento	100%	lun 05/10/15	mar 06/10/15	2 días		Hansel
45	~	-5	Confi	rmación Requerimient	100%	mié 07/10/15	jue 08/10/15	2 días	44	Megacable
46	~	-5	Diseñ	o Pautado	100%	vie 09/10/15	mar 13/10/15	3 días	45	Hansel
47	~	-5	Desar	rollo	100%	mié 14/10/15	mar 27/10/15	10 días	46	Hansel
48	V	-5	Prueb	as Unitarias	100%	mié 28/10/15	mié 28/10/15	1 día	47	Hansel
49	~	-5	Corre	Corrección de Defectos 10		jue 29/10/15	lun 02/11/15	3 días	48	Hansel
50	V	-5	Materia	Materiales 1		lun 09/11/15	mié 16/12/15	27 días		
51	~	-5	Anális	sis del Requerimiento	100%	lun 09/11/15	jue 12/11/15	4 días	42	Pablo
52	~	-5	Playb	ack del Requerimiento	100%	vie 13/11/15	vie 13/11/15	1 día	51	Pablo
53	~	-5	Confi	rmación Requerimient	100%	mar 17/11/15	mar 17/11/15	1 día	52	Pablo
54	V	-5		o y Lógica de Sistema ateriales	100%	mié 18/11/15	vie 20/11/15	3 días	53	Pablo
55	V	-5	Regla	S	100%	lun 23/11/15	jue 26/11/15	4 días	54	Pablo
56	V	-5	Desar	rollo	100%	vie 27/11/15	jue 10/12/15	10 días	55	Pablo
57	~	-5	Prueb	as Unitarias	100%	vie 11/12/15	vie 11/12/15	1 día	56	Pablo
58	~	-5	Corre	cción de Defectos	100%	lun 14/12/15	mié 16/12/15	3 días	57	Pablo
59	~	-5	Version	ado	100%	jue 17/12/15	mar 26/01/16	22 días		
60	V	-5	Anális	sis del Requerimiento	100%	jue 17/12/15	mar 22/12/15	4 días	58	Pablo
				Task		Inactive Summary		External Tas	ks	
Split				Split		Manual Task		External Mile	estone \Diamond	
	. 22	4540445		Milestone	♦	Duration-only		Deadline	+	
-		151214_P 5/02/16	lan de Proy	Summary		Manual Summary Ro	llup	Progress		
Jale:	iun I	3/02/10		Project Summary		Manual Summary		■ Manual Prog	gress	
				Inactive Task		Start-only	С		,	
				Inactive Milestone		Finish-only	3			

Page 3

d	0	Modo de tarea	Task Name		% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predecesoras	Nombres de los recursos
61	V	-5	Playba	ack del Requerimiento	100%	mié 23/12/15	mié 23/12/15	1 día	60	Pablo
62	V	-5	Confir	mación Requerimient	100%	lun 04/01/16	lun 04/01/16	1 día	61	Pablo
63	V	-5		o y Lógica de Sistema rsionado	100%	mar 05/01/16	jue 07/01/16	3 días	62	Pablo
64	V	-5	Reglas	S	100%	vie 08/01/16	lun 11/01/16	2 días	63	Pablo
65	V	-5	Desar	rollo	100%	jue 14/01/16	mié 20/01/16	5 días	64	Pablo
66	V		Prueb	as Unitarias	100%	jue 21/01/16	jue 21/01/16	1 día	65	Pablo
67	V	-5	Corre	cción de Defectos	100%	vie 22/01/16	mar 26/01/16	3 días	66	Pablo
68		-3	Sistema	de comisiones	70%	lun 09/11/15	mié 16/12/15	27 días		
69		-3	Anális	is del Requerimiento	95%	lun 09/11/15	jue 12/11/15	4 días	42	Eduardo
70			Playba	ack del Requerimiento	95%	vie 13/11/15	vie 13/11/15	1 día	69	Eduardo
71	~		Confirmación Requerimient		100%	mar 17/11/15	mar 17/11/15	1 día	70	Eduardo
72	V	-5	Diseño y Lógica de Sistema de Comisiones Reglas		100%	mié 18/11/15	vie 20/11/15	3 días	71	Eduardo
73		-5			90%	lun 23/11/15	jue 26/11/15	4 días	72	Eduardo
74			Desar	rollo	60%	vie 27/11/15	jue 10/12/15	10 días	73	Eduardo
75			Prueb	as Unitarias	35%	vie 11/12/15	vie 11/12/15	1 día	74	Eduardo
76			Correc	cción de Defectos	10%	lun 14/12/15	mié 16/12/15	3 días	75	Eduardo
77		-9	Facturac	ción	53%	lun 09/11/15	mié 16/12/15	27 días		
78	V	-	Anális	is del Requerimiento	100%	lun 09/11/15	jue 12/11/15	4 días	42	Hansel
79			Playba	ack del Requerimiento	60%	vie 13/11/15	vie 13/11/15	1 día	78	Hansel
80			Confir	mación Requerimient	60%	mar 17/11/15	mar 17/11/15	1 día	79	Hansel
81		-5		o y Lógica de Sistema cturación	60%	mié 18/11/15	vie 20/11/15	3 días	80	Hansel
				Task		Inactive Summary		External Tas	ks	
				Split		Manual Task		External Mil	estone \diamondsuit	
Droic	ct. 20:	15131 <i>4</i> D	an de Proy	Milestone	♦	Duration-only		Deadline	•	
-		151214_PI 5/02/16	an de Proy	Summary		Manual Summary Ro	llup	Progress		
Juic.	1011 1	<i>5,02,</i> 10		Project Summary		Manual Summary		■ Manual Pro	gress	
				Inactive Task		Start-only	С			
				Inactive Milestone		Finish-only	3			

ld	0	Modo de tarea			% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predecesoras	Nombres de los recursos
82			Regla	S	75%	lun 23/11/15	jue 26/11/15	4 días	81	Hansel
83		-5	Desar	rollo	40%	vie 27/11/15	jue 10/12/15	10 días	82	Hansel
84			Prueb	as Unitarias	10%	vie 11/12/15	vie 11/12/15	1 día	83	Hansel
85			Corre	cción de Defectos	10%	lun 14/12/15	mié 16/12/15	3 días	84	Hansel
86		-5	SeaChar	nge	18%	jue 17/12/15	lun 25/01/16	21 días		
87			Anális	sis del Requerimiento	50%	jue 17/12/15	lun 21/12/15	3 días	85	Eduardo
88		-5	Playb	ack del Requerimiento	35%	mar 22/12/15	mar 22/12/15	1 día	87	Eduardo
89		-5	Confi	rmación Requerimien	35%	mié 23/12/15	mié 23/12/15	1 día	88	Eduardo
90		-5	Diseño y Lógica de 35 SeaChange		35%	lun 04/01/16	mié 06/01/16	3 días	89	Eduardo
91		-5	-		30%	jue 07/01/16	vie 08/01/16	2 días	90	Eduardo
92			Desarrollo (0%	lun 11/01/16	mar 19/01/16	7 días	91	Eduardo
93		-5	Pruebas Unitarias		0%	mié 20/01/16	mié 20/01/16	1 día	92	Eduardo
94		-5	Corrección de Defectos		0%	jue 21/01/16	lun 25/01/16	3 días	93	Eduardo
95		-5	Reporte	S	16%	jue 17/12/15	lun 11/01/16	11 días		
96		-5	Desarrollo		25%	jue 17/12/15	mar 05/01/16	7 días	68	Hansel
97			Prueb	as Unitarias	1%	mié 06/01/16	mié 06/01/16	1 día	96	Hansel
98		-5	Corre	cción de Defectos	0%	jue 07/01/16	lun 11/01/16	3 días	97	Hansel
99		-5	Ciclo 1 P	ruebas Integrales	0%	mié 03/02/16	mar 09/02/16	5 días		
100		-5	Data S Módu	•	0%	mié 03/02/16	mié 03/02/16	1 día	76,33,85,58,67	,9 [,] Megacable
101		-5	Carga	de datos por módulo	0%	jue 04/02/16	jue 04/02/16	1 día	100	Hansel,Eduardo,
102	Ť	-5	Prueb	a Punta a Punta	0%	vie 05/02/16	vie 05/02/16	1 día	101	Hansel, Eduardo, G
				Task		Inactive Summary		External Tas	iks	
				Split		Manual Task		External Mil	estone \diamondsuit	
				Milestone	♦	Duration-only		Deadline	•	
,		_	Plan de Proy	Summary		Manual Summary Ro	llup	Progress		
Date:	iun 1	15/02/16		Project Summary		Manual Summary		■ Manual Pro	aress	
				Inactive Task		Start-only	E		g	
				Inactive Milestone		Finish-only	3			

Page 5

ld	0	Modo de tarea	Task Name	% completado	Comienzo	Fin	Duración	Predecesoras	Nombres de los recursos
103	•	-9	Gestión de Defectos en Datos y Módulos - 1	0%	vie 05/02/16	mar 09/02/16	3 días	102CC	Hansel,Eduardo,G
104	Ť		Informe de Resultados	0%	mar 09/02/16	mar 09/02/16	1 día	103FF	Hansel,Eduardo,G
105		-9	Ciclo 2 Pruebas Integrales	0%	mié 10/02/16	mié 24/02/16	11 días		
106	•	=3	Data Set Ciclo 1 Listo por Módulo	0%	mié 10/02/16	mié 10/02/16	1 día	104	Hansel,Eduardo,G
107	Ť	-5	Carga de datos por módulo	0%	jue 11/02/16	jue 11/02/16	1 día	106	Hansel,Eduardo,G
108	Ť	-5	Prueba Punta a Punta	0%	vie 12/02/16	vie 12/02/16	1 día	107	Hansel,Eduardo,G
109	Ť	-5	Gestión de Defectos en Datos y Módulos - 1	0%	vie 12/02/16	mar 16/02/16	3 días	108CC	Hansel,Eduardo,G
110	Ť	-5	Informe de Resultados	0%	mar 16/02/16	mar 16/02/16	1 día	109FF	Hansel,Eduardo,G
111		-5	Ciclo UAT	0%	mié 17/02/16	vie 19/02/16	3 días		
112		-5	Data Set Ciclo 1 Listo po	0%	mié 17/02/16	mié 17/02/16	1 día	110	Hansel, Eduardo, G
113		-5	Carga de datos por móc	0%	jue 18/02/16	jue 18/02/16	1 día	112	Hansel,Eduardo,G
114	Ť	-5	Prueba Punta a Punta	0%	vie 19/02/16	vie 19/02/16	1 día	113	Hansel, Eduardo, G
115	•		Gestión de Defectos en	0%	vie 19/02/16	vie 19/02/16	1 día	114CC	Hansel, Eduardo, G
116	•	-5	Informe de Resultados	0%	vie 19/02/16	vie 19/02/16	1 día	115FF	Hansel, Eduardo, G
117	Ť	-5	Training	0%	mié 10/02/16	mar 16/02/16	5 días	106CC	Hansel, Eduardo, G
118		-5	Cutover	0%	lun 22/02/16	lun 22/02/16	1 día	116	Hansel,Eduardo,G
119		-5	Go Live (1 Sistema)	0%	mar 23/02/16	mar 23/02/16	1 día	118,117	Hansel,Eduardo,G
120		-9	Handover Protocol	0%	mié 24/02/16	mié 24/02/16	1 día	119	Connie

