

ld	_	Nombre de tarea				14 abr				21 abr				28 abr				05 may '08				
27	0	2 Diagga da	arquitectura de soporte		D	LM	XJ	V S	D	L M	X J	V	S D	L M	X	JV	SD	LIN	Л X	JV	SD	
			•																			
28			arquitectura de módulos	del sistema																		
29			io de módulos del sistema	, , ,																		
30			io de la comunicación entre																			
31			ión de la interfaz de usuario																			
32		4. Diseño físi																				
33			io del modelo físico de dato																			
34		4.2 Especificación de los caminos de acceso a los datos																				
35		·	cificación de la distribución																			
36			n y aceptación de la arquite																			
37			n de especificaciones de co																			
38			la migración y carga inici																			
39		•	cificación del entorno de car	<u> </u>																		
40		7.2 Diseñ	io de procedimientos de car	ga inicial																		
41			io detallado de componente	-																		
42		8. Especificad	ción técnica del plan de prue	ebas																		
43		9. Establecin	niento de los requisitos de	implantación																		
44		9.1 Especificación de requisitos de documentación de u																				
45		9.2 Especificación de requisitos de implantación																				
46		10. Aprobació	on del diseño del Sistema de	e Información																		
47		Fin Diseño																				
48		Construcción																				
49		1. Preparació	n del entorno de generaciór	y construcción																		
50		2. Generación	n del código de los compone	entes y procedimier																		
51		3. Ejecución	de las Pruebas Unitarias																			
52		3.1 Prepa	aración del entorno de pruel	as unitarias																		
			Tareas críticas		L	ínea de	base						Resu	ımen de	prov	ecto			\equiv			
División crítica				_	Nivinián d	اماد اداما	a da ba											`				
						le la línea		ise /		111111	11111		as exter	ias		_						
Foobs: mió 16/04/09			Progreso de tarea crítica		H	lito de lír	nea de ba	ase	<	>			Hito	externo			•					
		4/08	Tarea		H	lito			•	>			Fech	a límite			\bigcirc					
Divi			División		F	Progreso	del resur	men				ШШ										
			Progreso de tarea		F	Resumen	ı															

Página 2

ld	_	Nombre de tarea		14 ab	r '0	r '08				21 abr '08						28	28 abr '08						05 may '08				
	0			LM	IJΧ	(J	V	SE) <u> </u>	L 🛮	M >	⟨	V	S	D	L	М	Χ	J۱	V	SD	L	M	X	J ,	V S	S D
53		3.2 Realización y evaluación de las pruebas unitarias																									
54		4. Ejecución de las Pruebas de Integración																									
55		4.1 Preparación del entorno de las pruebas de integracion																									
56		4.2 Realización y evaluación del resultado de las prueba																									
57		5. Ejecución de las Pruebas del Sistema																									
58		5.1 Preparación del entorno de las pruebas del sistema																									
59		5.2 Realización y evaluación de las pruebas del sistema																									
60		6. Elaboración de los Manuales de Usuario																									
61		7. Definición de la Formación de Usuarios Finales																									
62		7.1 Definición del esquema de formación																									
63		7.2 Especificación de los recursos y entornos de formac																									
64		8. Construcción de los Componentes y Procedimientos																									
65		8.1 Preparación y generación de código de los compone																									
66		8.2 Realización y evaluación de las pruebas de carga in																									
67		9. Aprobación del Sistema de Información																									
68		Fin Proyecto																									













