Lista de tareas el vie 14/10/11 PracticalSO2PlanProyecto DaGa

O pl	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
Semana de 04 julio				
4	Listar los requisitos candidatos	5 horas	mié 06/07/11	jue 07/07/11
2	Entender el contexto del sistema	10 horas	jue 07/07/11	vie 08/07/11
9	Capturar requisitos funcionales	10 horas	vie 08/07/11	lun 11/07/11
Semana de 11 iulio				
. 9	Capturar requisitos funcionales	10 horas	vie 08/07/11	lun 11/07/11
7	Capturar requisitos no funcionales	5 horas	lun 11/07/11	mar 12/07/11
თ	Modelo de análisis	3 horas	mar 12/07/11	mar 12/07/11
10	Clases del Análisis	4 horas	mar 12/07/11	mié 13/07/11
11	Análisis de Realización de casos de uso	3 horas	mié 13/07/11	mié 13/07/11
12	Paquete de Análisis	4 horas	mié 13/07/11	jue 14/07/11
14	Modelo y clases de Diseño	2 horas	jue 14/07/11	jue 14/07/11
15	Diseño de realización casos de uso	1 hora	jue 14/07/11	jue 14/07/11
16	Subsistema de diseño	2 horas	jue 14/07/11	jue 14/07/11
17	Interfaz	2 horas		vie 15/07/11
18	Descripción de la arquitectura	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
19	Modelo de despliegue	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
21	Modelo de Implementación	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
22	Componentes	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
23	Sistemas de implementación	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
24	Descripción de la arquitectura	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
25	Plan de integración de construcciones	1 hora	vie 15/07/11	vie 15/07/11
26	Fin de Fase de Inicio	0 horas	vie 15/07/11	vie 15/07/11
30	Listar los requisitos candidatos	10 horas	vie 15/07/11	mar 19/07/11
Semana de 18 iulio				
30	Listar los requisitos candidatos	10 horas	vie 15/07/11	mar 19/07/11
31	Entender el contexto del sistema	15 horas	mar 19/07/11	jue 21/07/11
32	Capturar requisitos funcionales	10 horas	iue 21/07/11	vie 22/07/11
33	Capturar requisitos no funcionales	10 horas	vie 22/07/11	lun 25/07/11
Semana de 25 iulie				
Semana de 25 julio		- (		
333	Capturar requisitos no funcionales	10 horas	vie 22/07/11	lun 25/07/11
35	Modelo de analisis	10 horas	lun 25/07/11	mar 26/07/11
36	Clases del Analisis	12 horas	mar 26/07/11	Jue 28/07/11
37	Análisis de Realización de casos de uso	12 horas	jue 28/07/11	vie 29/07/11
38	Paquete de Analisis	10 horas	vie 29/07/11	mar 02/08/11
Semana de 01 agosto				
38	Paquete de Análisis	10 horas	vie 29/07/11	mar 02/08/11
40	Modelo y clases de Diseño	7 horas	mar 02/08/11	mar 02/08/11
41	Diseño de realización casos de uso	7 horas	mar 02/08/11	mié 03/08/11
42	Subsistema de diseño	7 horas	mié 03/08/11	jue 04/08/11
43	Interfaz	15 horas	jue 04/08/11	lun 08/08/11
Semana de 08 agosto				
43	Interfaz	15 horas	jue 04/08/11	lun 08/08/11
44	Descripción de la arquitectura	7 horas	lun 08/08/11	mar 09/08/11
45	Modelo de despliegue	7 horas	mar 09/08/11	mié 10/08/11
4/	Modelo de Implementacion	8 noras	mie 10/08/11	Jue 11/08/11

Lista de tareas el vie 14/10/11 PracticalSO2PlanProyecto DaGa

pl	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
Semana de 08 agosto, (continuación)	nuación)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	77,000,00
4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Componentes Sistemas de implementación	10 horas 10 horas	Jue 11/08/11 vie 12/08/11	vie 12/08/11 lun 15/08/11
Semana de 15 agosto	O	7 7 6	77/00/07	1
50	Sisterias de imprementación Descripción de la arquitectura	10 horas	vie 12/08/11 lun 15/08/11	mié 17/08/11
51	Plan de integración de construcciones	8 horas	mié 17/08/11	jue 18/08/11
53	Modelo de pruebas	2 horas	jue 18/08/11	jue 18/08/11
50 ጉጉ	Caso de pruebas Procedimiento de prueba	3 horas	Jue 18/08/11	Jue 18/08/11 vie 19/08/11
56	Componente de prueba	3 horas	yie 19/08/11	vie 19/08/11
57	Plan de prueba	2 horas	vie 19/08/11	vie 19/08/11
58	Defecto y evaluación de pruebas	2 horas	vie 19/08/11	vie 19/08/11
59 63	Fin de Fase de Elaboración Listar los requisitos candidatos	0 horas 3 horas	vie 19/08/11 vie 19/08/11	vie 19/08/11 lun 22/08/11
Semana de 22 agosto				
63	Listar los requisitos candidatos	3 horas	vie 19/08/11	lun 22/08/11
64	Entender el contexto del sistema	4 horas	lun 22/08/11	
65	Capturar requisitos funcionales	3 horas	lun 22/08/11	mar 23/08/11
99	Capturar requisitos no funcionales Medala de análisia	3 noras 1 heim	mar 23/08/11	mar 23/08/11
0 0	Modelo de analisis Clases del Análisis	1 hora	mar 23/06/11 mar 23/08/11	mar 23/08/11 mar 23/08/11
<u> </u>	Análisis de Realización de casos de uso	2 horas	mar 23/08/11	
7.1		1 hora	mié 24/08/11	mié 24/08/11
73	Modelo y clases de Diseño	7 horas	mié 24/08/11	jue 25/08/11
74	Diseño de realización casos de uso	7 horas	jue 25/08/11	jue 25/08/11
75 76	Subsistema de diseño Inforfoz	7 horas	jue 25/08/11	vie 26/08/11
0	ווופוומד	10 1101 85		a  30/00/11
Semana de 29 agosto	م م م	7 0 1	100/30 Sir.	20/08/11
8/	Internaz Descripción de la arquitectura	10 horas	VIE 26/06/11 mar 30/08/11	IIIal 30/00/11 mié 31/08/11
78	Modelo de despliedue	7 horas	mié 31/08/11	iue 01/09/11
80	Modelo de Implementación	17 horas	jue 01/09/11	Jun 05/09/11
Semana de 05 septiembre				
80	Modelo de Implementación	17 horas	jue 01/09/11	lun 05/09/11
81	Componentes	20 horas	lun 05/09/11	mié 07/09/11
82	Sistemas de implementación	17 horas	mié 07/09/11	vie 09/09/11
83	Descripción de la arquitectura	1/ horas	vie 09/09/11	mie 14/09/11
Semana de 12 septiembre		7.1	21,00,00	27.00
88.8 84.	Descripcion de la arquitectura Plan de integración de construcciones	17 horas	vie 09/09/11 mié 14/09/11	mle 14/09/11 vie 16/09/11
98	Modelo de pruebas	8 horas	vie 16/09/11	lun 19/09/11
Semana de 19 septiembre				
86	Modelo de pruebas	8 horas	vie 16/09/11	lun 19/09/11
/o 88	Caso de pruebas Procedimiento de prueba	o noras 8 horas	vie 23/09/11	vie 23/09/11 jue 29/09/11
	-			•

Lista de tareas el vie 14/10/11 PracticalSO2PlanProyecto DaGa

ld o	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin
Semana de 26 septiembre 88 89	Procedimiento de prueba Componente de prueba	8 horas 8 horas	vie 23/09/11 jue 29/09/11	jue 29/09/11 mié 05/10/11
Semana de 03 octubre 89 90	Componente de prueba Plan de prueba	8 horas 6 horas	jue 29/09/11 mié 05/10/11	mié 05/10/11 lun 10/10/11
Semana de 10 octubre 90 91	Plan de prueba Defecto y evaluación de pruebas	6 horas 8 horas	mié 05/10/11 lun 10/10/11	lun 10/10/11 mar 18/10/11
Semana de 17 octubre 91 92 96 97	Defecto y evaluación de pruebas Fin de Fase de Construcción Modelo de análisis Clases del Análisis	8 horas 0 días 0 horas 0,25 horas	lun 10/10/11 mar 18/10/11 mar 18/10/11 mar 18/10/11	mar 18/10/11 mar 18/10/11 mar 18/10/11 mar 18/10/11
9 8 101 202 208	Análisis de Realización de casos de uso Paquete de Análisis Modelo y clases de Diseño Diseño de realización casos de uso	0,25 horas 0,25 horas 0,25 horas 0,25 horas	mié 19/10/11 mié 19/10/11 mié 19/10/11 mié 19/10/11	mié 19/10/11 mié 19/10/11 mié 19/10/11 mié 19/10/11
201 201 201 801 801	Substitution de diserro Interfaz Descripción de la arquitectura Modelo de despliegue Modelo de Implementación	0,55 horas 0,55 horas 0,25 horas 2 horas	mie 19/10/11 mié 19/10/11 jue 20/10/11 jue 20/10/11	mié 19/10/11 mié 19/10/11 jue 20/10/11 lun 24/10/11
Semana de 24 octubre 108 109 110 111	Modelo de Implementación Componentes Sistemas de implementación Descripción de la arquitectura Plan de integración de construcciones	2 horas 2 horas 4 horas 0,5 horas 3 horas	jue 20/10/11 lun 24/10/11 mar 25/10/11 jue 27/10/11	lun 24/10/11 mar 25/10/11 jue 27/10/11 jue 27/10/11 lun 31/10/11
Semana de 31 octubre 112 114 115	Plan de integración de construcciones Modelo de pruebas Caso de pruebas	3 horas 2 horas 5 horas	jue 27/10/11 lun 31/10/11 mar 01/11/11	lun 31/10/11 mar 01/11/11 lun 07/11/11
Semana de 07 noviembre 115 116 117	Caso de pruebas Procedimiento de prueba Componente de prueba Plan de prueba	5 horas 4 horas 2 horas 4 horas	mar 01/11/11 Iun 07/11/11 mié 09/11/11 jue 10/11/11	lun 07/11/11 mié 09/11/11 jue 10/11/11 mar 15/11/11
Semana de 14 noviembre 118 119 120	Plan de prueba Defecto y evaluación de pruebas Fin de Fase de Transición	4 horas 1,25 horas 0 días	jue 10/11/11 mar 15/11/11 mar 15/11/11	mar 15/11/11 mar 15/11/11 mar 15/11/11