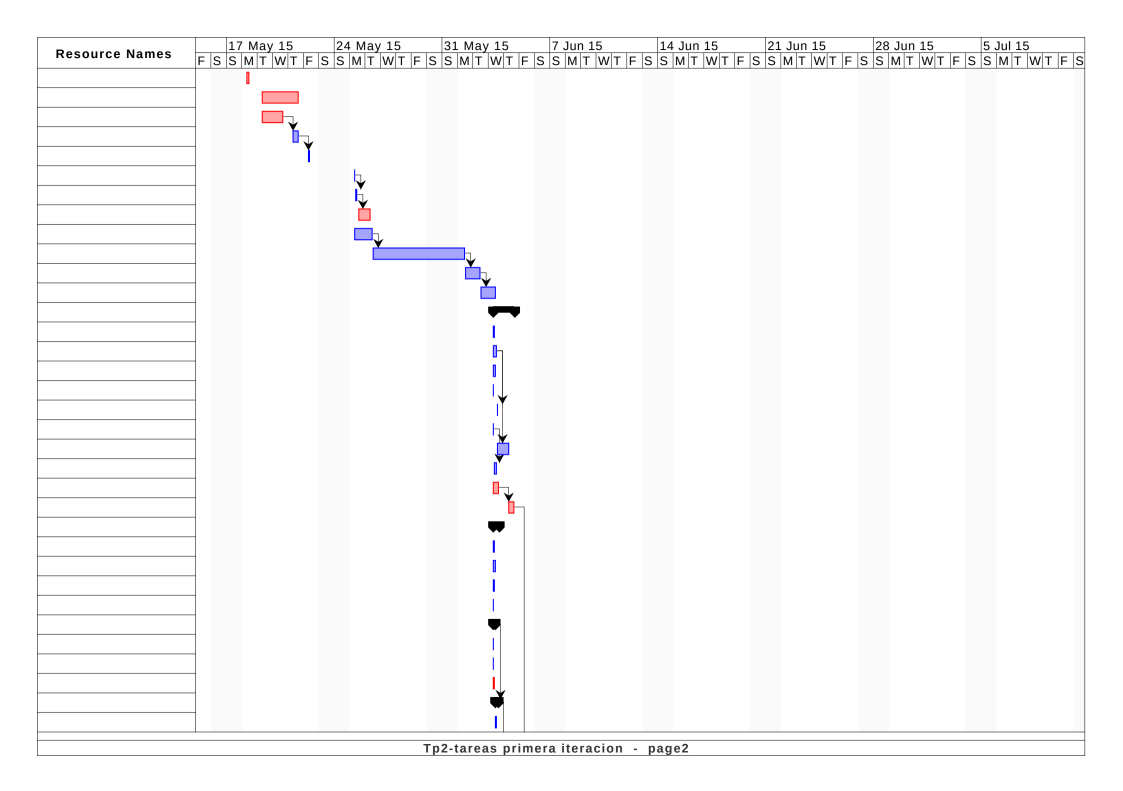
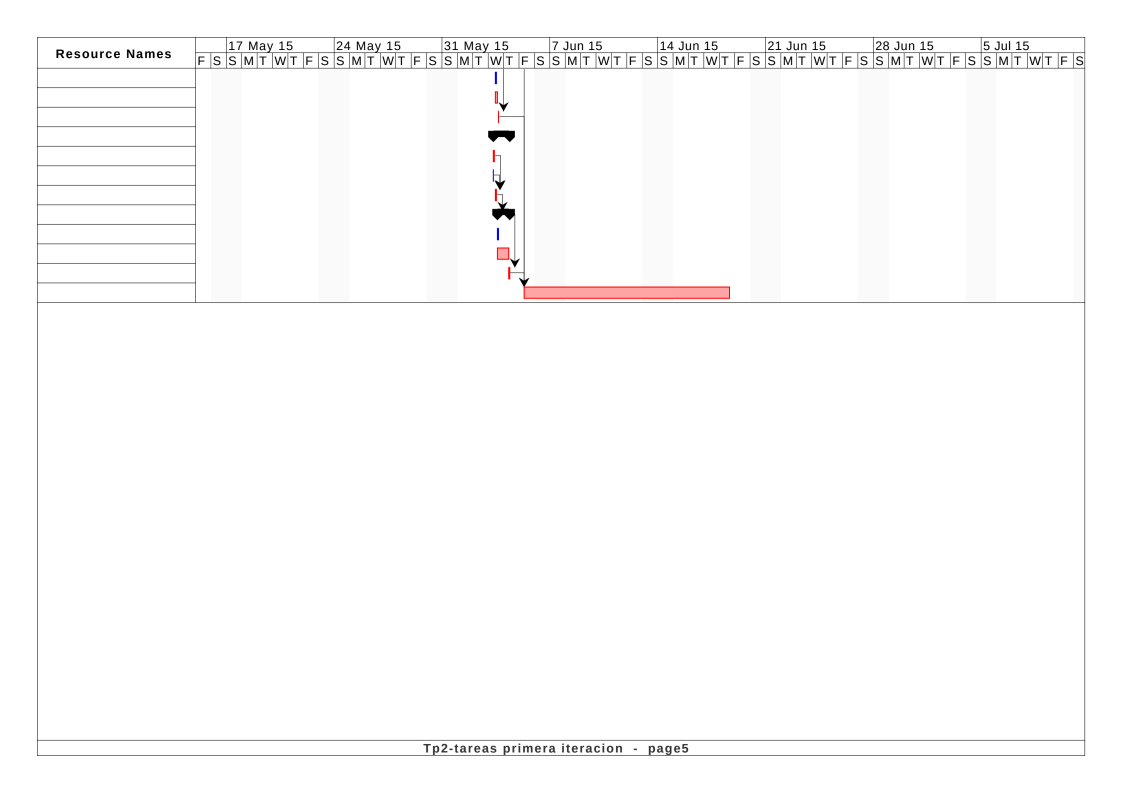
	(Name	Duration	Start	Finish	Predecessors
1	Ö	E01-T01 Diseño conceptual del sistema	0.5 days	5/18/15 8:00 AM	5/18/15 1:00 PM	
2	Ö	E01-T02 Realizción del WBS	3 days	5/19/15 8:00 AM	5/21/15 5:00 PM	
3	Ö	E01-T03 Análisis de Riesgos	2 days	5/19/15 8:00 AM	5/20/15 5:00 PM	
4	Ö	M01	1 day	5/21/15 8:00 AM	5/21/15 5:00 PM	3
5		E01-T04 Reafinamiento de Objetivos y Requerimient	0.4 days	5/22/15 8:00 AM	5/22/15 11:12 AM	4
6		E01-T05 Reconocimiento de casos de uso	0.2 days	5/25/15 8:00 AM	5/25/15 9:36 AM	
7	Ö	E01-T06 Priorización de casos de uso	0.3 days	5/25/15 10:00 AM	5/25/15 1:24 PM	6
8	Ö	E01-T07 Estimación de tiempos de casos de uso	0.5 days	5/25/15 2:00 PM	5/26/15 9:00 AM	7
9	Ö	E01-T08 Análisis de atributos de calidad del sistema	1.5 days	5/25/15 8:00 AM	5/26/15 1:00 PM	
0	Ö	E01-T09 Diseño de arquitectura del sistema	4 days	5/26/15 1:00 PM	6/1/15 1:00 PM	9
1	Ö	E01-T10 Investigacion de tecnologías	1 day	6/1/15 1:00 PM	6/2/15 1:00 PM	10
2		E01-T11 Elección de tecnologías	1 day	6/2/15 1:00 PM	6/3/15 1:00 PM	11
3	Ö	E01-T12 Realización de tareas de caso de us	2 days	6/3/15 8:00 AM	6/4/15 5:00 PM	
4	Ö	CU#01-T01 Configurar ambiente desarrollo	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
5		CU#01-T02 Investigar API facebook, twitter, sms	0.75 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 3:00 PM	
6		CU#01-T03 Investigar Seguridad	0.5 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 1:00 PM	
7		CU#01-T04 Implementar Mock módulo de recepci	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
8		CU#01-T05 Diseño protocolo comunicación API	0.125 days	6/3/15 3:00 PM	6/3/15 4:00 PM	15
9		CU#01-T06 Diseño protocolo comunicacion Siste	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
2 0		CU#01-T07 Implementar protocolo comunicación	0.375 days	6/3/15 3:00 PM	6/4/15 9:00 AM	15
2 1		CU#01-T08 Implementar protocolo comunicación	0.375 days	6/3/15 10:00 AM	6/3/15 2:00 PM	19
2 2		CU#01-T09 Implementar caso de uso	1 day	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 5:00 PM	
2 3		CU#01-T10 Testing	1 day	6/4/15 8:00 AM	6/4/15 5:00 PM	22
2 4	•	E01-T13 Realización de tareas de caso de us	1 day	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 5:00 PM	
5		CU#02-T01 Configurar ambiente desarrollo	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
2 6		CU#02-T02 Modelo Entidad Relación	0.5 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 1:00 PM	
27		CU#02-T03 Diagrama Entidad Relación	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
2 8		CU#02-T04 Configurar la base de datos (para ca	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
2 9		CU#02-T05 Diseño campaña	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
0		CU#02-T05 - st01 Diseño Mensaje	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
3 1		CU#02-T05 - st02 Diseño suscripción	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
3 2		CU#02-T05 - st03 Diseño capa seguridad	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
3 3		CU#02-T06 Implementación Caso de uso	0.5 days	6/3/15 11:00 AM	6/3/15 4:00 PM	2 9
3 4		CU#02-T06 - st01 Implementacion Mensaje	0.375 days	6/3/15 11:00 AM	6/3/15 3:00 PM	



12) Jul	15		
S	Jul M T	W	T	S
.	2-ta			

Tp2-tareas p...

	(B)	Name	Duration	Start	Finish	Predecessors
3 5		CU#02-T06 - st02 Implementación suscripci\'on	0.25 days	6/3/15 11:00 AM	6/3/15 2:00 PM	
3 6		CU#02-T06 - st03 implementación capa seguridad	0.5 days	6/3/15 11:00 AM	6/3/15 4:00 PM	
3 7		CU#02-T07 Testing	0.125 days	6/3/15 4:00 PM	6/3/15 5:00 PM	33
3 8	Ö	E01-T14 Realización de tareas de caso de us	1.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/4/15 10:00 AM	
3 9		CU#03-T01 Investigar Formas de almacenamiento	0.375 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 11:00 AM	
4 0		CU#03-T02 Investigar formas de seguridad de acc	0.25 days	6/3/15 8:00 AM	6/3/15 10:00 AM	
4 1		CU#03-T03 Diseño caso de uso	0.375 days	6/3/15 11:00 AM	6/3/15 3:00 PM	40;39
4 2		CU#03-T04 Implementacion caso de uso	0.375 days	6/3/15 3:00 PM	6/4/15 9:00 AM	4 1
4 3		CU#03-T04 - st01 Integración con almacenamie	0.25 days	6/3/15 3:00 PM	6/3/15 5:00 PM	
4 4		CU#03-T04 - st02 Implementación comunicación	0.375 days	6/3/15 3:00 PM	6/4/15 9:00 AM	
4 5		CU#03-T05 Testing	0.125 days	6/4/15 9:00 AM	6/4/15 10:00 AM	42
4 6		E01-T15 Test de arquitectura del sistema a partir d	10 days	6/5/15 8:00 AM	6/18/15 5:00 PM	45;37;23



12) lul	15		
12 S	MT	15 W 1	r F	S
	1	1	''	
_	0 1			
Ιp	2-ta	reas	s p.	