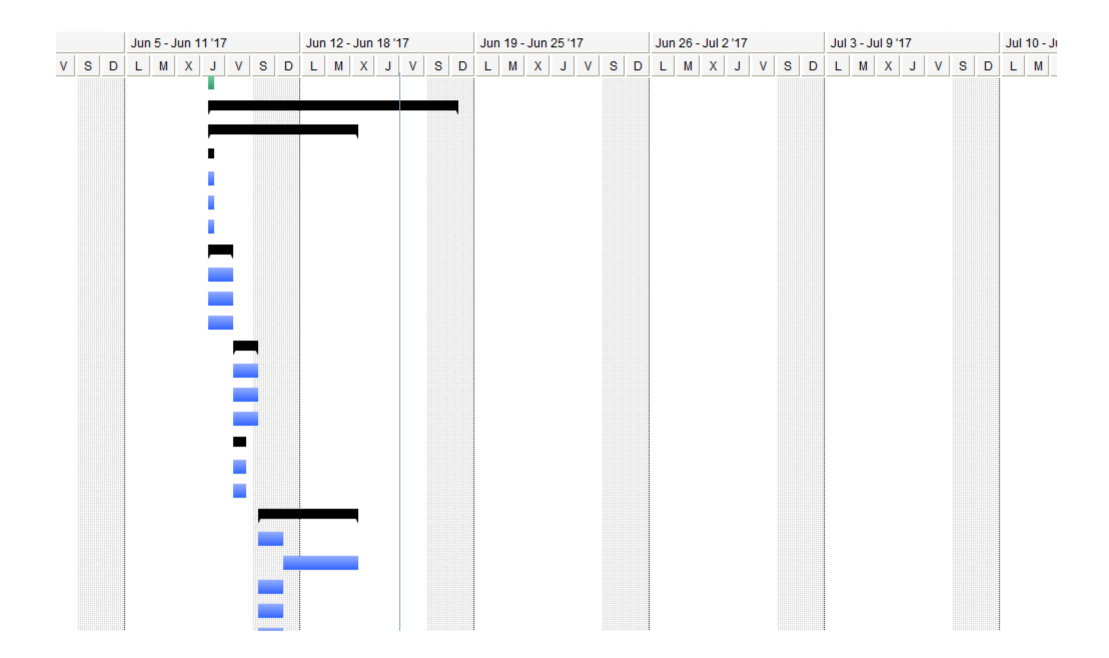
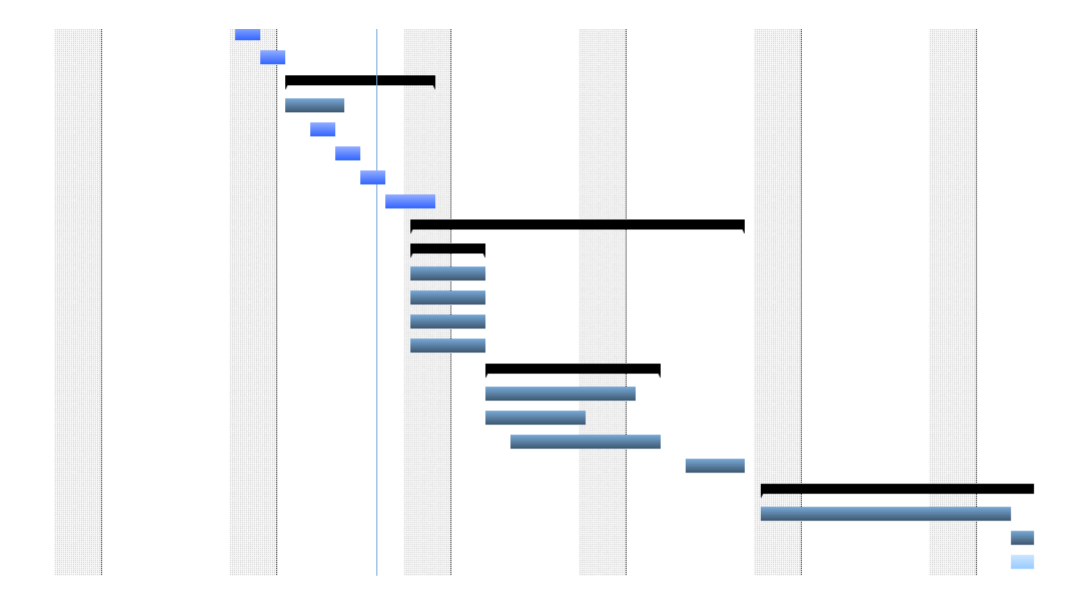
	(1)	Nombre	Duración	Inicio	Fin	Predecesoras	Recursos	May 29 - Jun 4 '17		
	•	Nottible	Duracion	IIICIO				L M X	J	
1		Planificación del proyecto	6h	08/06/2017	08/06/2017					
2		□Fase 1	7d	08/06/2017	18/06/2017					
3		⊡ Módulo 1: Análisis	4d	08/06/2017	14/06/2017					
4		□ Descripción del problema	0.63d	08/06/2017	08/06/2017					
5		Investigar acerca de los sistemas bancarios y otros.	6h	08/06/2017	08/06/2017					
6		Precedentes del problema	6h	08/06/2017	08/06/2017					
7		Definir partes problematicas	6h	08/06/2017	08/06/2017					
8		⊟Análisis de requerimientos del usuario	1d	08/06/2017	09/06/2017					
9	<b>5 3</b>	Definir límites	24h	08/06/2017	09/06/2017					
10	<b>5 3</b>	Definir objetivos principales	24h	08/06/2017	09/06/2017					
11		Definir objetivos secundarias	24h	08/06/2017	09/06/2017					
12		□ Definición de requerimientos del sistema	1d	09/06/2017	10/06/2017					
13		Conocer el hardware que se usará	24h	09/06/2017	10/06/2017					
14		Definir base de trabajo	24h	09/06/2017	10/06/2017					
15		Definir área de uso	24h	09/06/2017	10/06/2017					
16		⊟ Planteo inicial de la solución	1d	09/06/2017	09/06/2017					
17		mapas y croquis del proyecto	12h	09/06/2017	09/06/2017					
18	<b>3 3</b>	definir opciones de codigo	12h	09/06/2017	09/06/2017					
19	4	⊟Ciclo de vida del software	2d	10/06/2017	14/06/2017					
20		Resumen del análisis	24h	10/06/2017	11/06/2017					
21		Diseño	72h	11/06/2017	14/06/2017					
22		Opciones de codificación	24h	10/06/2017	11/06/2017					
23		Compilación del proyecto(teóricamente)	24h	10/06/2017	11/06/2017					
								_		

24		Establecer periodo de verificación	24h	10/06/2017	11/06/2017	
25		Definir opciones de documentación	24h	11/06/2017	12/06/2017	
26		⊟Módulo 2: Diseño	5d	12/06/2017	18/06/2017	
27	<u> </u>	Diagrama conceptual	24h	12/06/2017	14/06/2017	
28		Diagrama entidad-relación	24h	13/06/2017	14/06/2017	
29		Glosario de terminos	24h	14/06/2017	15/06/2017	
30		Diagrama de clases	24h	15/06/2017	16/06/2017	
31		Casos de uso, otros diagramas	48h	16/06/2017	18/06/2017	
32		⊟Fase 2	10d	17/06/2017	30/06/2017	
33		⊡Módulo 1: Interfaz gráfica	1d	17/06/2017	20/06/2017	
34		Definir pestañas	72h	17/06/2017	20/06/2017	
35		Definir entradas	72h	17/06/2017	20/06/2017	
36		Manejar lógica y validación	72h	17/06/2017	20/06/2017	
37		Otros contenedores	72h	17/06/2017	20/06/2017	
38		□ Módulo 2: Funciones del programa	5d	20/06/2017	27/06/2017	
39		Implementar clases de trabajo	144h	20/06/2017	26/06/2017	
40		Implementar sistema de almacenamiento de BD	96h	20/06/2017	24/06/2017	
41		Implementar métodos respectivos a cada área	144h	21/06/2017	27/06/2017	
42	<u></u>	Nueva iteración del ciclo de vida del software	24h	28/06/2017	30/06/2017	
43		⊟Fase 3	9d	01/07/2017	13/07/2017	
44		Migrar a android como plataforma	240h	01/07/2017	11/07/2017	
45	<u> </u>	Nueva iteración del ciclo de vida del software	24h	11/07/2017	13/07/2017	
46	<b>3</b>	Revisión final	40h	11/07/2017	13/07/2017	





ul 16 '17				Jul 17 - Jul 23 '17								
ΧJ	٧	S	D	L	M	Х	J	٧	S	D		