®	Nombre	Duracion	Inicio	Terminado
1	Identificación del problema	10 days?	7/11/16 8:00	18/11/16 17:00
2	Identificar las necesidades de los usuarios del museo	0,5 days?	7/11/16 8:00	7/11/16 13:00
3	Reuniones con los clientes para obtener los requisitos	0,5 days?	7/11/16 13:00	7/11/16 17:00
4	Especificación de las necesidades	6 days?	7/11/16 8:00	14/11/16 17:00
5	Análisis del sistema actual	4 days?	7/11/16 8:00	10/11/16 17:00
6	Requisitos nuevos de los usuarios.	2 days?	7/11/16 8:00	8/11/16 17:00
7	Especificación de los requisitos técnicos	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
8	Estudiar nuevas posibles características para el sistema (Estudio de mercado)	6 days?	7/11/16 8:00	14/11/16 17:00
9	Desarrollo de la propuesta del proyecto	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
10	Bocetos del interfaz de usuario	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
11	Analizar viabilidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
12	Breve descripción del sistema propuesto y sus características.	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
13	Bocetos del interfaz de usuario	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
14	Casos de uso	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
15	Software o hardware alternativo	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
16	Estudio de los costes	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
17	Estudio de los beneficios que producirá el sistema	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
18	Revisar la propuesta con el cliente	10 days?	7/11/16 8:00	18/11/16 17:00
19	Revisón con el cliente	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
20	Realizar modificaciones hasta satisfacción del cliente	9 days?	8/11/16 8:00	18/11/16 17:00
21	Diseño general	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
22	Descripción de los principales componentes	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
23	Diseño de la base de datos	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
24	Diseño y desarrollo de la base de datos	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
25	Desarrollo en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
26	Implementación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
27	Prueba de unidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
28	Integración	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
29	Prueba Beta	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
30	Documentación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
31	Despliegue	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
32	Prueba del sistema	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
33	Diseño y desarrollo de la aplicación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
34	Desarrollo en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00

Predecesores	Nombres del Recurso		7 nov 16 L M M J V		14 nov 16	i	21 nov 16		28 nov 1	6	5 dic 16		12 dic 16	
1 redecesores	Nombres del Necdiso	VSD	L M M J V	S D	L M M .	J V S D	L M M J	V S D	L M M	J V S D	L M M J	V S D	L M M J	V S D
		_ \ \ \												
_	Empleado 1;Empleado 2		Empleado											
2	Empleado 1;Empleado 2		Empleado	1;Empl	leado 2									
					•									
		-												
			▼▼											
			П											
						_								
			• •			•								
19			<u> </u>											
			₩											
			•											
		•												
			Renov	ar muse	o Caiar G	ranada - p	agina2							

	(A)	Nombre	Duracion	Inicio	Terminado
35		Implementación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
36		Prueba de unidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
37		Integración	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
38		Prueba beta	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
39		Documentación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
40		Despliegue	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
41		Prueba del sistema	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
42		Diseño y desarrollo del componente de códigos QR	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
43		Diseño en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
44		Implementación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
45		Prueba de unidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
46		Integración	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
47		Prueba beta	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
49		Despliegue	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
50		Prueba del sistema	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
51		Diseño y desarrollo del componente de control de cámara	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
52		Diseño en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
53		Implementación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
54		Prueba de unidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
55		Integración	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
56		Prueba beta	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
57		Documentación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
58		Despliegue	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
59		Prueba del sistema	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
60		Diseño y desarrollo del componente de control de camará por tablet	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
61		Diseño en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
62		Implementación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
63		Prueba de unidad	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
64		Integración	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
65		Prueba beta	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
66		Documentación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
67		Despligue	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
		Prueba del sistema	1 day2	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00

Predecesores	Nombres del Recurso	7	7 nov 16		14 nov 16	;	21 nov 16		28 nov 16		5 dic 16	. _ _	12 dic 16 L M M J V S	
		VSDL	_ M M J ` 	V S D	L M M J	V S D I	_ M M J	V S D	L M M J	VSD	L M M J	V S D	L M M J V S	ט
		-	- 1											
		_												
		_												
		-												
		-												
		- '												
		-	1											
			Reno	var muse	eo Cajar Gra	nada - pa	gina4							

	®	Nombre	Duracion	Inicio	Terminado
69		Iniciar fase de marketing	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
48		Documentación	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
70		Diseño en detalle	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
71		Diseño base de datos	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
72		Desarrollo de la propuesta del proyecto	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00
73		Realición de bocetos de interfaces de usuario	1 day?	7/11/16 8:00	7/11/16 17:00

	T		7 nov 16		14 204 16		21 201 16		29 pov 16		5 dio 16		12 dio 16	
Predecesores	Nombres del Recurso	VSD	7 110V 16 I M M J	V S D	14 nov 16 L M M J	/ S D	I M M J	VSD	1 M M J	VSD	I M M J	V S D	I M M J	VSF
		1 10 12	_ 0	. 10 12		. 10 12		1. 10 12		. 10 12		1. 10 12	12 0	1. 10 12
	1	_												
			Reno	ovar mus	eo Cajar Grar	iada - pa	agınab							