

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo																				
				'17 05	13 ago '17 11	17	23	27 ago '17 29	04	10 sep '17 10	16	22	24 sep '17 28	04	08 oct '17 10	16	22	28	03	05 nov '17 09	15	19	
1	Proyecto SUGPA	66 días	vie 11/08/17																				
2	Identificar los posibles MCVS	2 días	vie 11/08/17																				
3	Seleccionar un modelo para el proyecto	1 día	vie 11/08/17																				
4	Establecer la matriz de actividades para el MCVS	3 días	mié 16/08/17																				
5	Asignar los recursos del proyecto	2 días	jue 17/08/17																				
6	Definir el entorno del proyecto	2 días	vie 11/08/17																				
7	Planificar la Gestión del proyecto	2 días	vie 11/08/17																				
8	Analizar riesgos	29 días	vie 08/09/17																				
9	Realizar la planificación de contingencias	29 días	vie 08/09/17																				
10	Gestionar el proyecto	29 días	vie 08/09/17																				
11	Planificar la garantía de calidad del software	1 día	lun 11/09/17																				
12	Gestionar la calidad del software	1 día	lun 16/10/17																				
13	Identificar necesidades de mejora de la calidad	26 días	mié 13/09/17																				
14	Identificar las ideas o necesidades	2 días	vie 11/08/17																				
15	Formular las soluciones potenciales	6 días	lun 14/08/17																				
16	Refinar y Finalizar la idea o necesidad	1 día	mar 15/08/17																				
17	Analizar las funciones del sistema	7 días	sáb 26/08/17																				
18	Desarrollar la arquitectura del sistema	3 días	jue 07/09/17																				
19	Descomponer los requisitos del sistema	8 días	mar 29/08/17																				
20	Definir y Desarrollar los requisitos de software	6 días	mié 30/08/17																				
21	Definir los requisitos de interfaz	9 días	mar 29/08/17																				
22	Priorizar e Integrar los requisitos del software	2 días	jue 07/09/17																				
23	Realizar el diseño preliminar	3 días	lun 11/09/17																				
24	Analizar el flujo de información	2 días	jue 14/09/17																				
25	Diseñar la base de datos	2 días	jue 14/09/17																				
26	Diseñar las interfaces	3 días	lun 18/09/17																				
27	Seleccionar o Desarrollar algoritmos	4 días	mié 20/09/17																				
28	Realizar el diseño detallado	2 días	mié 13/09/17																				
29	Crear los datos de prueba	6 días	vie 06/10/17																				

Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo																					
				'17 05	13 ago '17 11	17	23	27 ago '17 29	04	10 sep '17 10	16	24 sep '17 22	28	04	08 oct '17 10	16	22 oct '17 22	28	05 nov '17 03	09	15	19 n		
30	Crear el código fuente	5 días	lun 25/09/17																					
31	Generar el código objeto	1 día	vie 29/09/17																					
32	Crear la documentación de operación	3 días	jue 19/10/17																					
33	Planificar la integración	1 día	jue 28/09/17																					
34	Realizar la integración	1 día	vie 29/09/17																					
35	Planificar la instalación	1 día	lun 02/10/17																					
36	Instalar el software	1 día	mié 04/10/17																					
37	Cargar la base de datos	1 día	mié 04/10/17																					
38	Aceptar el software en el entorno de Operación	1 día	mié 04/10/17																					
39	Realizar las actualizaciones	1 día	mié 04/10/17																					
40	Planificar la verificación y validación	3 días	mar 05/09/17																					
41	Ejecutar las tareas de verificación y validación	31 días	jue 07/09/17																					
42	Planificar las pruebas	5 días	lun 11/09/17																					
43	Desarrollar las especificaciones de las pruebas	5 días	mar 12/09/17																					
44	Ejecutar las pruebas	5 días	mar 12/09/17																					
45	Planificar la documentación	11 días	mié 18/10/17																					
46	Implementar la documentación	11 días	mié 18/10/17																					
47	Producir y distribuir la documentación	8 días	mié 01/11/17																					