

























	Nombre	Duracion	Inicio	Terminado	Predecesores
1		<b>Desarrollo del sistema de presión arterial</b>	<b>1.047,875 ...</b>	<b>16/04/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
2		<b>Estudio inicial</b>	<b>18,125 day...</b>	<b>16/04/16 10:00</b>	<b>22/04/16 11:00</b>	
3		Investigación preliminar	0,75 days?	16/04/16 10:00	16/04/16 16:00	
4		<b>Ámbito de aplicación</b>	<b>0,5 days?</b>	<b>18/04/16 18:00</b>	<b>18/04/16 22:00</b>	
5		Contextualización	0,25 days?	18/04/16 18:00	18/04/16 20:00	
6		Describir sistemas similares	0,25 days?	18/04/16 20:00	18/04/16 22:00	
7		Describir requerimientos funcionales y no funcionales	0,125 days?	19/04/16 10:00	19/04/16 11:00	
8		<b>Describir la propuesta del sistema de información a desarrollar</b>	<b>1,125 days?</b>	<b>19/04/16 11:00</b>	<b>19/04/16 20:00</b>	
9		Propuesta de objetivo para el sistema de información	0,125 days?	19/04/16 11:00	19/04/16 12:00	
10		Alcances del sistema	0,25 days?	19/04/16 16:00	19/04/16 18:00	
11		Propuesta metodológica	0,25 days?	19/04/16 18:00	19/04/16 20:00	
12		<b>Desarrollar un estudio de factibilidad del proyecto</b>	<b>4,375 days?</b>	<b>20/04/16 10:00</b>	<b>21/04/16 21:00</b>	
13		Factibilidad técnica	0,375 days?	20/04/16 10:00	20/04/16 13:00	
14		Factibilidad económica	0,25 days?	20/04/16 15:00	20/04/16 17:00	
15		Factibilidad operativa	0,25 days?	20/04/16 17:00	20/04/16 19:00	
16		Conclusión del estudio	0,25 days?	21/04/16 19:00	21/04/16 21:00	
17		Informe del estudio inicial	1 day?	21/04/16 15:00	21/04/16 23:00	
18		Correcciones del estudio inicial	2,5 days?	21/04/16 15:00	22/04/16 11:00	
19		Definir cronograma	2,5 days?	23/05/16 10:00	24/05/16 6:00	
20		Planificar	0,625 days?	25/05/16 10:00	25/05/16 15:00	
21		Gestionar riesgos	0,625 days?	25/05/16 8:00	25/05/16 13:00	
22		<b>Desarrollo del producto</b>	<b>927,875 da...</b>	<b>26/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
23		<b>Flujo de trabajo de requerimientos</b>	<b>927,875 da...</b>	<b>26/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
24		Requerimientos funcionales y no funcionales del sistema	0,125 days?	26/05/16 10:00	26/05/16 11:00	
25		Definir Objetivo del sistema de información	0,125 days?	26/05/16 10:00	26/05/16 11:00	
26		<b>Modelo de objetos del dominio del problema</b>	<b>924,875 da...</b>	<b>27/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
27		Diagrama de clases	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
28		<b>Modelo de casos de uso del sistema</b>	<b>924,875 da...</b>	<b>27/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
29		Identificación y rol de los actores del sistema	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
30		Diagrama de casos de uso esenciales del sistema	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
31		Diagrama de casos de uso de soporte del sistema	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
32		Listado de casos de uso esenciales y sus objetivos	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
33		Listado de casos de uso de soporte y sus objetivos	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
34		Diagrama de paquetes	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	

[illegible]




























[illegible]

[illegible]

13 feb 17							20 feb 17							27 feb 17							6 mar 17							13 mar 17							20 mar 17							27 mar 17							3 abr 17							10 abr 17							17 abr 17						
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	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						

				24 abr 17							
V	S	D	L	M	M	J	V	S	D		
Gestor de presión arterial - p...											



		Nombre	Duracion	Inicio	Terminado	Predecesores
35		Diagrama de casos de uso por paquete	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
36		Descripción trazo fino de los casos de uso esenciales	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
37		Descripción trazo grueso de casos de uso de soporte	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
38		Desarrollo de prototipos de interfaz de los casos de uso esenciales	924,875 days?	27/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
39		Informe del flujo de trabajo de requerimientos	303,875 days?	20/12/16 10:00	31/03/17 17:00	
40		<b>Flujo de trabajo de análisis</b>	<b>921,875 da...</b>	<b>28/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
41		<b>Realización de caso de uso - análisis</b>	<b>921,875 da...</b>	<b>28/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
42		Diagrama de comunicaciones de los casos de uso esenciales	921,875 days?	28/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
43		Diagrama de clases de análisis correspondiente a los diagrama de comunicaciones	921,875 days?	28/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
44		Informe del flujo de trabajo de requerimientos	921,875 days?	28/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
45		<b>Flujo de trabajo de Diseño</b>	<b>912,875 da...</b>	<b>31/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
46		<b>Realización de caso de uso - diseño</b>	<b>912,875 da...</b>	<b>31/05/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
47		Diagrama de secuencia de los casos de uso considerados en el flujo de trabajo de análisis.	912,875 days?	31/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
48		Diagrama de clases de diseño de cada diagrama de secuencia aplicando patrones de diseñ	912,875 days?	31/05/16 10:00	31/03/17 17:00	
49		Diagrama de transición de estados	906,875 days?	2/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
50		Diagrama de entidad relación	906,875 days?	2/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
51		Informe del flujo de trabajo de diseño	906,875 days?	2/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
52		<b>Flujo de trabajo de implementación</b>	<b>903,875 da...</b>	<b>3/06/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
53		Creación de base de datos	903,875 days?	3/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
54		Programación	903,875 days?	3/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
55		Informe del flujo de trabajo de implementación	903,875 days?	3/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
56		<b>Flujo de trabajo de prueba</b>	<b>900,875 da...</b>	<b>4/06/16 10:00</b>	<b>31/03/17 17:00</b>	
57		Descripción de los casos de uso identificando pasos realizados por el actor y el sistem	900,875 days?	4/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
58		Grafo de caminos	900,875 days?	4/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
59		Caminos posibles del caso de prueba	891,875 days?	7/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
60		Diseñar casos de prueba	888,875 days?	8/06/16 10:00	31/03/17 17:00	
61		Informe del flujo de trabajo de prueba	885,875 days?	9/06/16 10:00	31/03/17 17:00	

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

				24 abr 17							
V	S	D	L	M	M	J	V	S	D		
Gestor de presión arterial - p...											