RADAR DGT - AGENDA

SOFFTEL

sofftel@googlegroups.com



ÍNDICE

1.	Agenda del proyecto.	. 2
2.	Fases de desarrollo del proyecto	2
э.	Diagrama de gantt	. 4



1. AGENDA DEL PROYECTO

En este documento se va a especificar la agenda del proyecto, que vamos a seguir, para desarrollarlo, y poder completarlo iterativo e incremental.

La fecha de comienzo del proyecto es: 27 de Octubre de 2016

La fecha de finalización del proyecto es: 25 de Noviembre de 2016

1. FASES DE DESARROLLO DEL PROYECTO

En esta parte se detalla las iteraciones que va a constar nuestro proyecto, y cuando van a completarse.

Se mostrará en la siguiente página:



	EDT →	Nombre de tarea 🔻	Duración 🔻	Comienzo 🕶	Fin →	Pre ₩	Nombres de los recursos	→ Costo →	Trabajo
	1	△ INICIO	3 días	ue 27/10/16	iáb 29/10/16			120,00€	3 horas
	1.1	IT 0: Planificacion Inicial	1 hora	jue 27/10/16	jue 27/10/16		Luis D	40,00€	1 hora
	1.2	IT 1: Agenda del proyecto	2 horas	sáb 29/10/16	sáb 29/10/16	2	Luis D	80,00€	2 horas
	2	■ ELABORACIÓN	2 días		un 31/10/16			400,00€	10 horas
	2.1	IT 2: Profundizar Requisitos Funcionales	2 horas	sáb 29/10/16	sáb 29/10/16		Luis D	80,00€	2 horas
	2.2	IT 3: Identificar Objetos de Dominio y Persistencia	8 horas	lun 31/10/16	lun 31/10/16	5	Luis D	320,00€	8 horas
	3		13 días	un 31/10/16	nar 15/11/10			4.640,00€	140 horas
	3.1	■ IT 4: DES CDU Cambio	3 días	lun 31/10/16	mié 02/11/16			1.080,00€	35 horas
	3.1.1	Propietario Vehiculo Analisis	0,25 días		un 31/10/16			210,00€	6 horas
)	3.1.1.1	Diagrama de	2 horas	lun	lun		Laura J	70,00€	2 horas
		Requisitos		31/10/16	31/10/16		Ludius		
I	3.1.1.2	Diagrama de casos de uso	2 horas	lun 31/10/16	lun 31/10/16		Laura J	70,00€	2 horas
2	3.1.1.3	Diagrama de clases de análisis	2 horas	lun 31/10/16	lun 31/10/16		Virginia C	70,00€	2 horas
3	3.1.2	△ Diseño	0,63 días		un 31/10/16			150,00€	5 horas
1	3.1.2.1	Diagrama de clases de diseño	5 horas	lun 31/10/16	lun 31/10/16		Carlos D	150,00€	5 horas
5	3.1.3 3.2	Implementación IT 5: DES CDU Sancion	3 días 4 días	mié	nié 02/11/16 sáb		Carlos D	720,00 € 1.225,00 €	24 horas 35 horas
7	3.2.1	del conductor Análisis	0,25 días	02/11/16 nié 02/11/16	05/11/16 nié 02/11/10			210,00€	6 horas
8	3.2.1.1	Diagrama de	2 horas	mié mié	mié		Laura J	70,00€	2 horas
)	3.2.1.2	Requisitos Diagrama de casos	2 horas	02/11/16 mié	02/11/16 mié		Laura J	70,00€	2 horas
0	3.2.1.3	de uso Diagrama de clases	2 horas	02/11/16 mié	02/11/16 mié		Laura J	70,00€	2 horas
		de análisis	Additionate	02/11/16	02/11/16			No. of the control of	
1	3.2.2	△ Diseño	0,63 días		nié 02/11/10			175,00€	5 horas
	3.2.2.1	Diagrama de clases de diseño	5 horas	mié 02/11/16	mié 02/11/16		Virginia C	175,00€	5 horas
3	3.2.3	Implementación	3 días	nié 02/11/16	vie 04/11/16		Virginia C	840,00€	24 horas
1	3.3	■ IT 6: DES CDU Apertura de Expediente	4 días	lun 07/11/16	jue 10/11/16			1.110,00€	35 horas
	3.3.1	▲ Análisis	0,25 días	un 07/11/16	un 07/11/16			240,00€	6 horas
	3.3.1.1	Diagrama de requisito	2 horas		un 07/11/16		Luis D	80,00€	2 horas
	3.3.1.2	Diagrama de casos de uso	2 horas	lun 07/11/16	lun 07/11/16		Luis D	80,00€	2 horas
	3.3.1.3	Diagrama de clases de análisis	2 horas	07/11/16	lun 07/11/16		Luis D	80,00€	2 horas
	3.3.2	△ Diseño	0,63 días		un 07/11/16		Carlos D	150,00 €	5 horas
	3.3.2.1	Diagrama de clases de diseño	5 horas	lun 07/11/16	lun 07/11/16		Carlos D	150,00€	5 horas
1	3.3.3	Implementación	3 días		nié 09/11/16		Carlos D	720,00€	24 horas
2	3.4		4 días	jue 10/11/16	mar 15/11/16			1.225,00€	35 horas
3	3.4.1	△ Análisis	0,25 días	ue 10/11/16	ue 10/11/16			210,00€	6 horas
1	3.4.1.1	Diagrama de requisitos	2 horas	jue 10/11/16	jue 10/11/16		Laura J	70,00€	2 horas
j.	3.4.1.2	Diagrama de casos de uso	2 horas	jue 10/11/16	jue 10/11/16		Laura J	70,00€	2 horas
7	3.4.1.3	Diagrama de clases de análisis	2 horas	jue 10/11/16	jue 10/11/16		Laura J	70,00€	2 horas
7	3.4.2	△ Diseño	0,63 días	-	ue 10/11/16		Minister C	175,00 €	5 horas
	3.4.2.1	Diagrama de clases de diseño	5 horas	jue 10/11/16	jue 10/11/16		Virginia C	175,00€	5 horas
1	3.4.3	Implementación IT8: DES	3 días		un 14/11/16		Virginia C	840,00€	24 horas
	3.5	Funcionamiento Simulacion Radar	1 día	mié 16/11/16	mié 16/11/16			320,00€	8 horas
	3.5.1	Implementación	1 día	nié 16/11/16	nié 16/11/16		Luis D	320,00€	8 horas
2	3.6	△ IT9: DES Interfaz Gráfica	5 días	jue 17/11/16	lun 21/11/16			1.200,00€	40 horas
	3.6.1	Implementación	5 días		un 21/11/16		Carlos D	1.200,00€	40 horas
3	5.0.1								
3	4	△ TRANSICIÓN	4 días	nar 22/11/16	<i>i</i> ie 25/11/1€			40,00€	1 hora



2. DIAGRAMA DE GANTT

En este diagrama se muestra una relación clara, de la forma que vamos a distribuir todas las tareas del proyecto.

Se mostrará en la siguiente página:



