Hoja3DiegoCaseroMartin

15 dic 2021

Diego Casero Martin

Encargado del proyecto

Fechas de inicio y fin del proyecto 28 oct 2021 - 10 feb 2022

Progreso 0%
Tarea 23
Recursos 4

http://

2

Tarea

Nombre	Fecha de inicio	Fecha de fin	
GESTION DE SOFTWARE	28/10/21	9/2/22	
FASE 1: analisis y especificacion de los requisitos	28/10/21	10/11/21	
Estudio previo y entrevista con el cliente	28/10/21	3/11/21	
Identificacion de los requisitos del usuario	4/11/21	10/11/21	
Identificacion de los requisitos de rendimineto y de HW/SW	4/11/21	10/11/21	
Preparacion de documentacion de especificacion de requisitos	4/11/21	8/11/21	
Entrega de la especificaciones de requisitos	9/11/21	9/11/21	
FASE 2: modelo conceptual	9/11/21	18/11/21	
Construccion del modelo de objetos	9/11/21	12/11/21	
Especificacion de metodos y atributos de las clases	15/11/21	18/11/21	
FASE 3 : diseño	19/11/21	25/11/21	
Obtencion de la arquitectura de la aplicacion	19/11/21	24/11/21	
Diseño de la BD	19/11/21	25/11/21	
Diagrama de clases UML	26/11/21	26/11/21	
FASE 4: codificacion	26/11/21	24/1/22	
Implementacion de la aplicacion	26/11/21	24/1/22	
Desarrollo de prototipo funcional	25/1/22	25/1/22	
FASE 5: pruebas	25/1/22	9/2/22	
Pruebas individuales de clases y sus metodos	25/1/22	31/1/22	
Prueba de integracion de los componentes	25/1/22	31/1/22	
Prueba del sistema	1/2/22	4/2/22	
Pruebas de aeptacion del cliente	7/2/22	9/2/22	
Entrega final del software	10/2/22	10/2/22	

Hoja3DiegoCaseroMartin

15 dic 2021

Recursos

Nombre	Función	Perfil	Tarifa estándar
Recurso 1	Jefe del proyecto	Ingeniero Informatico	100
Recurso 2	Analista	Analista	90
Recurso 3	Programador	Programador	70
Recurso 4	Testeador	Desarrollador	50

3

Diagrama de Gantt

GANTT 2021 2022 Nombre Fecha de inicio Fecha de fin [28/10/21 - 9/2/22] ■ GESTION DE SOFTWARE 28/10/21 9/2/22 [28/10/21 - 10/11/21] ■ FASE 1: analisis y especificacion de los... 28/10/21 10/11/21 [28/10/21 - 3/11/21] Estudio previo y entrevista con el c... 28/10/21 3/11/21 1},Recurso 2 [4/11/24 - 10/11/21] Identificacion de los requisitos del ... 4/11/21 10/11/21 so 3,Recurso 4,Recurso 2 [4/11/21 - 10/11/21] Identificacion de los requisitos de ... 4/11/21 10/11/21 so 2,Recurso 3,Recurso 4 [4/11/21 - 8/11/21] Preparacion de documentacion de... 4/11/21 8/11/21 {Recurso 1},Recurso 2 Entrega de la especificaciones de r... 9/11/21 9/11/21 [9/11/21 - 18/11/21] ■ FASE 2: modelo conceptual 18/11/21 [9/11/21 - 12/11/21] Construccion del modelo de objet... 9/11/21 12/11/21 {Recurso 2},Recurso 3 [15/11/21 - 18/11/21] Especificacion de metodos y atrib... 15/11/21 18/11/21 {Recurso 3} [19/11/21 - 25/11/21] □ FASE 3 : diseño 19/11/21 25/11/21 [19/11/21 24/11/21] Obtencion de la arquitectura de la .. 19/11/21 24/11/21 {Recurso 2}, Recurso 3 [19/11/21 - 25/11/21] Diseño de la BD 19/11/21 25/11/21 Recurso 3}, Recurso 4 26/11/2 Diagrama de clases UML 26/11/21 26/11/21 [26/11/21 - 24/1/22] ■ FASE 4: codificacion 26/11/21 24/1/22 [26/11/21 - 24/1/22] Implementacion de la aplicacion 26/11/21 24/1/22 {Recurso 1}, Recurso 3, Recurso 4, Recurso 2 25/1/2 Desarrollo de prototipo funcional 25/1/22 25/1/22 [25/1/22 - 9/2/22] ■ FASE 5: pruebas 9/2/22 25/1/22 [25/1/32 - 31/1/22] Pruebas individuales de clases y su... 25/1/22 31/1/22 {Recurso 4},Recurso 3 [25/1/22 - 31/1/22] Prueba de integracion de los com... 25/1/22 31/1/22 {Recurso 4},Recurso 3 [1/2/22 - 4/2/22] Prueba del sistema 1/2/22 4/2/22 {Recurso 4} [7/2/22 - 9/2/22 Pruebas de aeptacion del cliente 7/2/22 9/2/22 {Recurso 1},Recurso 2,Recurso 3,Recurso 4 Entrega final del software 10/2/22 10/2/22

Diagrama de recursos

GANTT. project	X	•		202	!1 T	1	Entrega de la especificaciones dia gramia ithe clases UMI								2022			Desarrollo de prototipo funcidiraltega fin			
Nombre	Función	Perfil	Tarifa estándar	na 43 21	Semana 44 24/10/21	Semana 45 31/10/21	Semana 46 7/11/21	Semana 47 14/11/21	Semana 48 21/11/21	Semana 49 28/11/21	Semana 50 5/12/21	Semana 51 12/12/21	Semana 52 19/12/21	Semana 1 26/12/21	Semana 2 2/1/22	Semana 3 9/1/22	Semana 4 16/1/22	Semana 5 23/1/22	Semana 6 30/1/22	Semana 7 6/2/22	Semai 13/2/22
Recurso 1	Jefe del proyecto	Ingeniero Informatico	100					25%	25%									25%	25%		
Recurso 2	Analista	Analista	90						50%												
■ Recurso 3	Programador	Programador	70																		
Recurso 4	Testeador	Desarrollador	50																		

5