Informe de planificación

Repositorio: https://github.com/C1-04-06/Acme-L3-D02.git

Fecha: 16 de marzo de 2023



Integrantes

Diego García Linares (desarrollador, tester, analista) <u>diegarlin@alum.us.es</u>

María Márquez Soldán (desarrolladora, tester, analista) <u>marmarsol4@alum.us.es</u>

Juan Carlos Morato Navarro (desarrollador, tester, analista) <u>juamornav3@alum.us.es</u>

Olegario Morato Navarro (desarrollador, tester, analista) <u>olemornav@alum.us.es</u>

Úrsula Garrucho Sánchez (desarrolladora, tester, analista) <u>ursgarsan@alum.us.es</u>

ÍNDICE

Tabla de revisiones	2
Introducción	2
Contenido	2
Conclusiones	4

Tabla de revisiones

N°	Fecha	Descripción	
1	16/03/2023	Redacción del informe	

Introducción

En este informe se ven reflejadas las tareas de la segunda entrega del proyecto a través de una hoja de cálculo Excel, elegimos dicha herramienta ya que tenemos experiencia con ella y nos resulta intuitiva y conocida.

Contenido

Rol	Tiempo (h)	Tiempo (decimal)	Precio/hora	Precio total
Analista	09:52:04	9,87	27,89	275,27 €
Desarrollador	01:09:31	1,16	22,78	26,42 €
Tester	01:31:01	1,52	23,16	35,20 €
	12:32:36	12,54	TOTAL	336,90 €

Tarea	Tiempo (h)	Tiempo (decimal)	Time (decimal)
R09-D Configuración unidad monetaria		0:20:00	0,33
estimado: 20 min	diegarlin	0:20:00	0,33
R10-D Mensajes peep		0:09:00	0,15
estimado 10 min	marmarsol4	0:09:00	0,15
R11-D Mensajes bulletin		0:06:00	0,1
estimado 10 min	juamornav3	0:06:00	0,1
R12-D Ofertas		0:13:31	0,23
estimado 10 min	olemornav	0:13:31	0,23
R14-D Banners		0:06:00	0,1
estimado 10 min	ursgarsan	0:06:00	0,1
R16-D Producción datos de prueba		1:31:01	1,52
estimado 1 hora	diegarlin	0:15:00	0,25
	juamornav3	0:15:01	0,25
	marmarsol4	0:19:00	0,32
	olemornav	0:23:00	0,38
	ursgarsan	0:19:00	0,32
R17-D Informe de análisis		2:52:00	2,87
estimado 40 min	diegarlin	0:43:00	0,72
	juamornav3	0:43:00	0,72
	marmarsol4	0:43:00	0,72
	olemornav	0:43:00	0,72
R17-T Informe de análisis		0:18:00	0,3
estimado 15 min	ursgarsan	0:18:00	0,3
R18-D Informe de planificación		0:11:00	0,18
estimado 10 min	ursgarsan	0:11:00	0,18
R19-D UML		6:31:04	6,52
estimado 1 hora	juamornav3	1:36:00	1,6
	marmarsol4	1:36:00	1,6
	olemornav	1:43:04	1,72
	ursgarsan	1:36:00	1,6
TOTAL		12:17:36	12,29

Conclusiones

En esta entrega podemos ver que una gran mayoría del tiempo ha sido invertido en la creación del modelo UML ya que han surgido bastantes dudas sobre la relación y restricciones de las entidades tanto grupales como individuales. El resto del tiempo ha sido empleado en análisis de los requisitos y tras ello la implementación de las distintas entidades y datos de prueba para estas.