Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Planning and Progress report



ACME SOFTWARE FACTORY

OUR FIRST PROJECT IN D&T

Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y Pruebas 2

Curso 2023 - 2024

Grupo de prácticas: C1-009

Autores por orden alfabético

García Galocha, Rafael David



Planning and Progress report

Índice de contenido

1. Resumen ejecutivo	3
2. Tabla de revisiones	
3. Introducción	5
4. Planning report	6
4.1 Tareas	
4.3 Presupuesto	g
5. Progress report	
5.1 Indicadores de rendimiento	10
5.2 Conflictos encontrados	11
6. Conclusiones	12
7. Bibliografía	13



Planning and Progress report

1. Resumen ejecutivo

Este documento proporciona una visión completa del progreso y la planificación de un proyecto en desarrollo. A través del análisis detallado en el Planning Report, se establecen las tareas, responsables y presupuestos, mientras que el Progress Report ofrece una evaluación del rendimiento del equipo y una comparación entre los costos previstos y reales. Esta información es crucial para la toma de decisiones efectiva y la optimización continua del proyecto.



Planning and Progress report

2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
03/04/2024	1.0	Primera versión del documento
26/04/2024	2.0	Incluir coste real



Planning and Progress report

3. Introducción

Este informe abarca dos aspectos clave del proyecto: el Planning Report y el Progress Report.

En el Planning Report, se detalla la estructura para describir las tareas a completar. Cada tarea se presenta con su nombre, una breve descripción, el responsable y su rol, así como el tiempo estimado y real para su realización. Además, se incluirán capturas de pantalla de GitHub para mostrar la evolución de las tareas desde "To Do" hasta "Done". Por último, se proporcionará un presupuesto total detallado, destacando el número de horas empleadas, el costo del personal y el costo de amortización.

Por otro lado, en el Progress Report se proporcionará un registro del rendimiento de cada miembro del equipo, junto con acciones aplicadas en función de los índices de rendimiento definidos. Se describirán los conflictos surgidos y su resolución, si corresponde. Finalmente, se comparará el costo estimado en la planificación previa con el costo real tras la finalización del entregable, destacando el número de horas empleadas, el costo del personal, el costo de amortización y los totales.

Este informe ejecutivo proporciona una visión clara y concisa de la planificación y el progreso del proyecto, destacando los aspectos fundamentales para la toma de decisiones y el seguimiento eficaz del mismo.



Planning and Progress report

4. Planning report

4.1 Tareas

A continuación, mostraremos las tareas a realizar para este sprint.

				Cost	Estimated	Estimated
Title	Status	Priority	Rol	e/rol	time	cost
Task S03-						
Clase 11/03	Done	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task S03-						10
Clase 13/03	Done	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03-	D	No Mandatan	D	00	0.00	40
Clase 18/03	Done	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03-	Dono	No Mondotoni	Desarrollador	20	2.00	40
Clase 20/03	Done	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03- Clase 01/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03-	1000	No Manuatory	Desarrollador	20	2.00	40
Clase 03/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03-	1000	ino manuatory	Desarrolladol	20	2.00	40
Clase 08/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task \$03-	1000	140 Flamatory	Desarrollador	20	2.00	40
Clase 10/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task S03-						
Clase 22/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task S03-						
Clase 24/04	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task S03-						
006	In Progress	Mandatory	Desarrollador	20	4:00	80
Task S03-						
007	Todo	Mandatory	Desarrollador	20	4:00	80
Task S03-						
008	Todo	Mandatory	Desarrollador	20	1:00	20
Task S03-		N. M.			1.00	
017	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	1:00	20
Task S03-	Todo	No Mandatar:	Docarrolladar	20	1.00	20
018 Task \$03-	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	1:00	20
019	Todo	No Mandatory	Desarrollador	20	2:00	40
Task S03-	1000	ino manuatory	Desarrolladol	20	2.00	40
020	Todo	No Mandatory	Analista	30	0:30	15
Task S03-	.000	. to Flamatory	, indiata		3.33	10
021	Todo	No Mandatory	Analista	30	0:30	15
Task S03-		<u> </u>				
022	Todo	No Mandatory	Analista	30	0:30	15



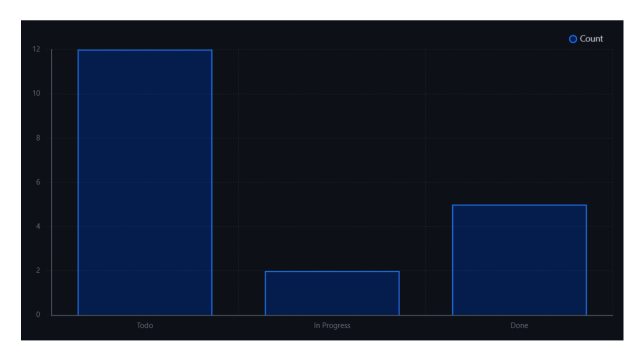
Planning and Progress report

4.2 Delivery Development.

Fase inicial:



Fase intermedia:





Planning and Progress report

Fase final:





Planning and Progress report

4.3 Presupuesto

Para el cálculo de la amortización se ha seguido un modelo lineal de 3 años.

Coste Estimado Total	705€	Coste Total	656,67€
Amortización Estimada/año	235 €	Amortización Real/año	218,89€



Planning and Progress report

5. Progress report

5.1 Indicadores de rendimiento

Escala de rendimiento ordenada de mayor a menor.

A*, A, B, C, D

Indicadores Rendimiento	Porcentaje	Observación
Productividad	A*	No aplica
Calidad	A*	No aplica
Puntualidad	A*	No aplica
Participación	A*	No aplica



Planning and Progress report

5.2 Conflictos encontrados

Dado que no se ha encontrado ningún conflicto este apartado se encuentra intencionalmente en blanco.



Planning and Progress report

6. Conclusiones

En conclusión, tras la especificación detallada de las tareas y el presupuesto calculado, podemos afirmar que hemos tenido una buena planificación y creemos que no existen sobrecostos sobre el trabajo realizado.



Planning and Progress report

7. Bibliografía

- https://app.clockify.me/tracker para saber las horas dedicadas a cada tarea