# 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

León Madroñal, Juan Carlos



# Planning and Progress report

# Índice de contenido

1. Resumen ejecutivo	3
2. Tabla de revisiones	4
3. Introducción	5
4. Planning report	6
4.1 Tareas	
4.3 Presupuesto	9
5. Progress report	10
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 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.



# Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Planning and Progress report

# 2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
15/02/2024	1.0	Primera versión del documento
16/02/2024	1.1	Costes reales y actualización progreso
19/02/2024	2.0	Sprint 2 planificación y estimaciones
08/03/2024	2.1	Sprint 2 costes reales
21/04/2024	2.0	Sprint 3 costes reales
13/05/2024	3.0	Sprint 4 planificación
27/05/2024	3.1	Sprint 4 tiempos y costes reales



#### **Planning and Progress report**

#### 3. Introducción

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

# 4. Planning report

# 4.1 Tareas

A continuación mostraremos las tareas a realizar para este sprint.

Title	Status	Priority	Rol	Coste/rol	Estimat	Estimate	Total Cost
- 1 00 1	_				ed time	d cost	
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 29/04		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 06/05		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 08/05		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 13/05		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 15/05		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 20/05		Mandatory					
Task S04-	Done	No	Tester	20	2:00	40	40
Clase 22/05		Mandatory					
Task-S04-	Done	No	Desarroll	20	0:30	10	6,67
019		Mandatory	ador				
Task-S04-	Done	No	Desarroll	20	1:00	20	13,33
018		Mandatory	ador				
Task-S04-	Done	No	Desarroll	20	2:00	40	13,33
017		Mandatory	ador				
Task-S04-	Done	Mandatory	Tester	20	5:00	100	120
009		,					
Task-S04-	Done	Mandatory	Tester	20	2:00	40	40
010		,					
Task-S04-	Done	No	Analista	30	0:30	15	15
023		Mandatory					
Task-S04-	Done	No	Analista	30	0:30	15	7,5
024		Mandatory					



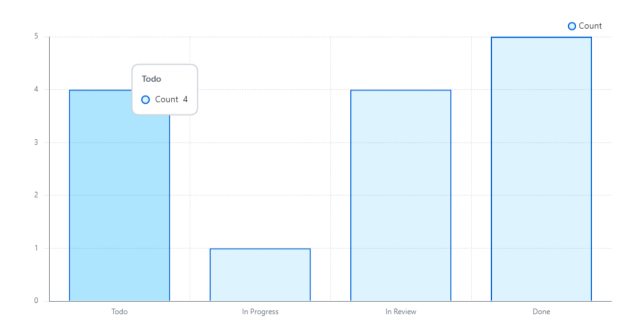
### Planning and Progress report

# 4.2 Delivery Development.

#### Fase inicial:



#### Fase intermedia:





# Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory 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	520,00€	Coste Total	495,83€
Amortización Estimada/año	173,33€	Amortización Real/año	165,28€



### 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

En este sprint no se han encontrado conflictos ya que se ha llevado a cabo una buena planificación.



#### Planning and Progress report

#### 6. Conclusiones

En conclusión, se han podido llevar a cabo los requisitos sin mucha diferencia con respecto a lo estimado y se ha conseguido. También se han podido desarrollar los requisitos replanificados del anterior sprint a este.



### Planning and Progress report

# 7. Bibliografía

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