



Diseño y Pruebas II
Acme-Software-Factory

**Development Configuration
Report**

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
Autor
Carreño Mariño, Ricardo



Development Configuration Report

Índice de contenido

1. Resumen ejecutivo	3
Planning Report.....	3
Progress Report	3
2. Tabla de revisiones.....	4
3. Introducción	5
4. Planning report.....	6
4.1 Tareas	6
4.2 Presupuesto	8
4.3 Amortización.....	7
5. Progress report	9
5.1 Indicadores de rendimiento.....	9
5.2 Conflictos encontrados	10
6. Conclusiones	11
7. Bibliografía	12



Development Configuration 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 del tablero 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

Development Configuration Report

2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
15/02/2024	1.0	Primera versión del documento



Diseño y Pruebas II
Acme-Software-Factory

Development Configuration 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.



Development Configuration Report

4. Planning report

4.1 Tareas

A continuación mostraremos las tareas a realizar para este sprint.

Title	URL	Assignees	Status	Priority	Rol	Coste/rol	Estimated time	Estimated cost	Time spent	Total Cost
D01-Realizar la entrega	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/27	RIKICARRE	Done	Mandatory	Manager	30 €	00:10	5 €	00:06	3 €
D01-Revisar entrega	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/26	RIKICARRE	Done	Mandatory	Manager	30 €	00:10	5 €	00:12	6 €
Task 006: Modify the anonymous menu	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/8	RIKICARRE	Done	Mandatory	Desarrollador	20 €	00:10	3.3 €	00:07	3 €
Task S01-011	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/38	RIKICARRE	Done	No Mandatory	Analista	30 €	00:10	5 €	00:06	3 €
Task S01-012	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/39	RIKICARRE	Done	No Mandatory	Analista	30 €	00:15	7.5 €	00:12	6 €

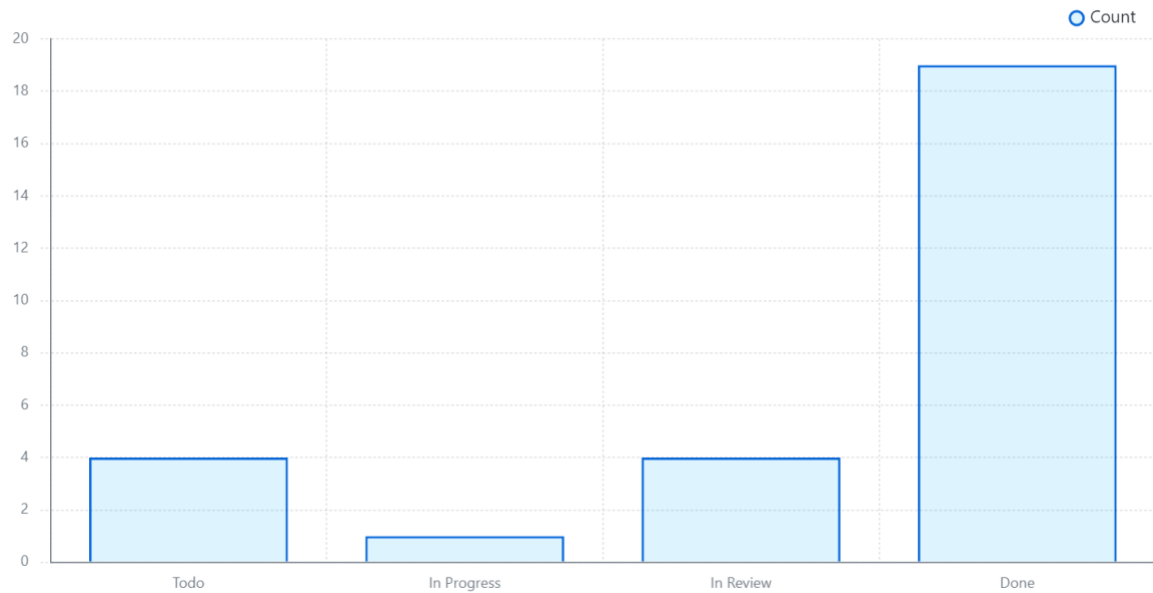
Task S01-Clase 05/02	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/40	RIKICARRE	Done	No Mandatory	Desarrollador	20 €	02:00	40 €	02:00	40 €
Task S01-Clase 05/02	https://github.com/DP2-C1-009/Acme-SF-D01/issues/41	RIKICARRE	Done	No Mandatory	Desarrollador	20 €	02:00	40 €	02:00	40 €



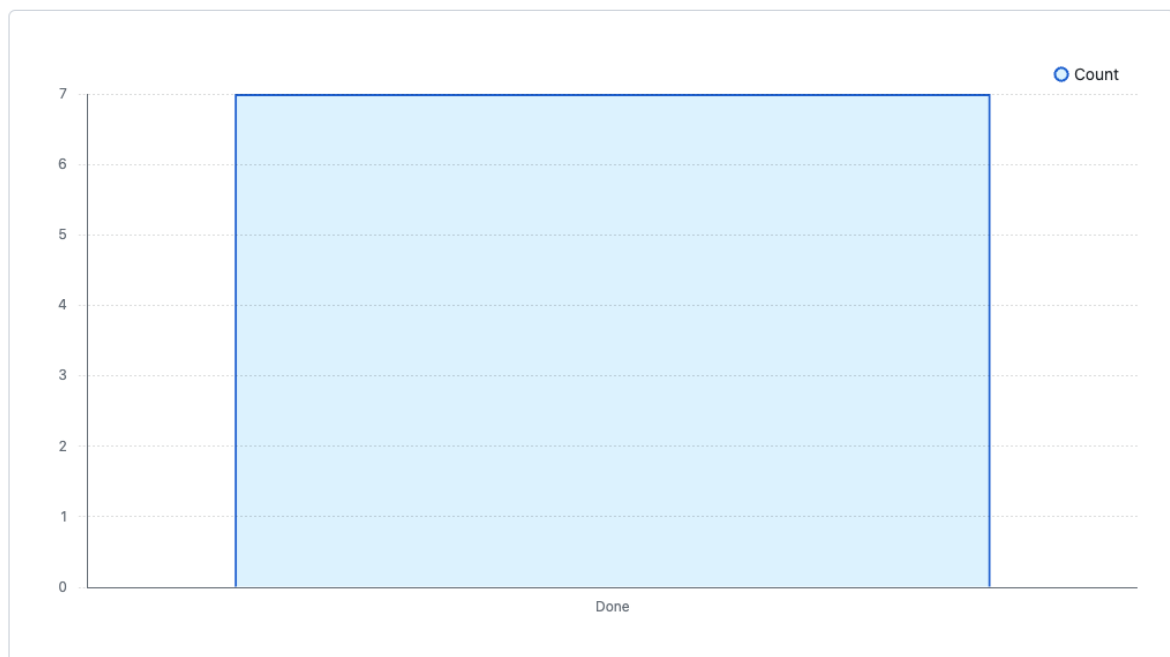
Development Configuration Report

4.2 Delivery development

Fase intermedia:



Fase final:





**Development Configuration
Report**

4.3 Presupuesto

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

Coste estimado total	105,80 €		Coste total	101 €
Amortización estimada/año	35,26 €		Amortización real/año	33,67 €



**Development Configuration
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



**Development Configuration
Report**

5.2 Conflictos encontrados

Task 006-Modify the anonymous menu	
Problema Encontrado	No he encontrado ninguna dificultad a la hora de realizar esta tarea.
Solución Aplicada	No aplica.



Diseño y Pruebas II
Acme-Software-Factory

Development Configuration 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.



Diseño y Pruebas II
Acme-Software-Factory

Development Configuration Report

7. Bibliografía

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