

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: (C2-009
Autores por orden alfabético	Rol
Martínez Cano, Juan	Analista, Desarrollador



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.



Development Configuration Report

2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión Descripción		
15/02/2024	1.0	Primera versión del documento	
06/02/2024	1.1	Cambios menores.	



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.

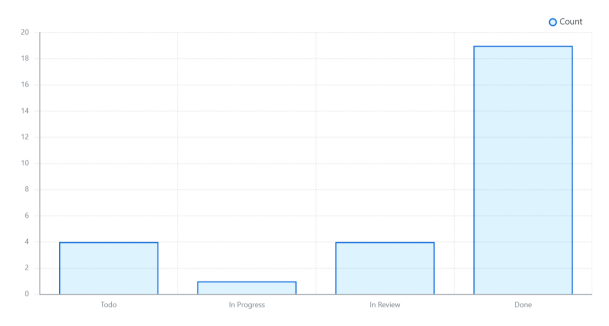
A continuació	n mostraremos las ta	ieas a lealizal para es	عاد	Spilli	ι.					
			St			Со			Tim	Tot
			at			ste	Estim	Estim	e	al
			u	Priori		/ro	ated	ated	spe	Cos
Title	URL	Assignees	S	ty	Rol	l	time	cost	nt	t
			D							
	https://github.com/DP	edubusluc, jualeomad,	o	Man					1:0	
	2-C1-009/Acme-SF-	juamarcan8, rafgargal,	n	dator	Anali				0	30.
Task G-002	D02/issues/17	RIKICARRE	e	У	sta	30	1:30	45.00		00
			D	No						
	https://github.com/DP		o	Man	Desa					
	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	rrolla				0:1	5.0
Task S05-012	D02/issues/24	juamarcan8	e	У	dor	20	0:30	10.00	5	0
			D							
	https://github.com/DP		o	Man	Desa					
Task 001:	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	rrolla				0:4	15.
Start Project	D02/issues/1	juamarcan8	e	У	dor	20	1:00	20.00	5	00
			D	No						
	https://github.com/DP		o	Man						
	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	Anali				0:3	17.
Task G-019	D02/issues/21	juamarcan8	e	У	sta	30	0:30	15.00	5	50
			D	No						
	https://github.com/DP		o	Man						
	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	Anali				0:2	10.
Task G-020	D02/issues/22	juamarcan8	e	У	sta	30	0:30	15.00	0	00
			D	No						
	https://github.com/DP		o	Man						
	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	Anali				0:0	2.5
Task S05-011	D02/issues/23	juamarcan8	e	У	sta	30	0:30	15.00	5	0
Task 003:			D							
modify	https://github.com/DP		o	Man	Desa					
anonymous	2-C1-009/Acme-SF-		n	dator	rrolla				0:1	3.3
menu	D02/issues/3	juamarcan8	e	У	dor	20	0:30	10.00	0	3
			_							



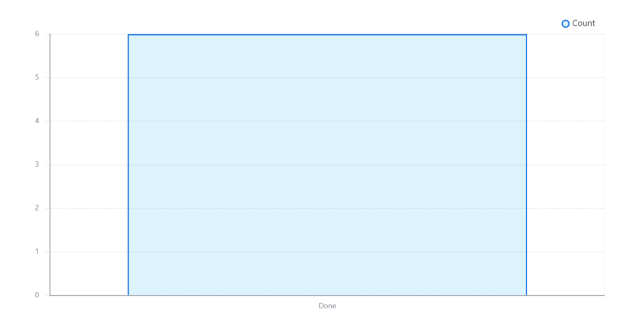
Development Configuration Report

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	130.00	Coste total	83.33
Amortización estimada	43.333333	Amortización real	27.777778



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



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.



Development Configuration Report

7. Bibliografía

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