

# Diseño y Pruebas II

Grupo C1.005

## Planning and Progress Report



# *Acme SF*

**Repositorio:** <https://github.com/lucantdel/Acme-SF-D01>

**Miembros:**

- |                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| ❖ Lucas Antoñanzas del Villar | (lucantdel@alum.us.es)  |
| ❖ Mohanad Abulatifa           | (mohabu2@alum.us.es)    |
| ❖ Juan Carlos López Veiga     | (jualopvei@alum.us.es)  |
| ❖ Álvaro Vázquez Conejo       | (alvvazcon@alum.us.es)  |
| ❖ Manuel Orta Pérez           | (manortper1@alum.us.es) |

**Fecha:** 15/02/2024

# Indice

<b>Resumen ejecutivo</b>	<b>1</b>
<b>Tabla de revisiones</b>	<b>1</b>
<b>Introduction</b>	<b>1</b>
<b>Contenidos</b>	<b>1</b>
Capítulo de Planificación	1
Tareas Realizadas para Cumplir Requisitos en Entregables	1
Capturas de Pantalla del Desarrollo de la Entrega	2
Presupuesto para las Tareas Realizadas	2
Capítulo de Progreso	2
Registros de Progreso	2
Descripción de Conflictos y su Resolución	2
Comparación de Costos Estimados vs. Reales	2
<b>Conclusiones</b>	<b>2</b>
<b>Bibliografía</b>	<b>3</b>

## Resumen ejecutivo

Este informe presenta un análisis detallado de un sprint de proyecto, abordando aspectos clave como la planificación, el progreso y la comparación de los presupuestos estimados con los costos reales. Se destacan las actividades realizadas, los presupuestos estimados y reales, así como los registros de progreso. Además, se mencionan las herramientas utilizadas para la gestión del tiempo y la resolución de conflictos. Este análisis proporciona una visión integral del desarrollo del sprint y destaca los aspectos clave para el éxito del proyecto.

## Tabla de revisiones

Número de revisión	Fecha	Descripción
1	15/02/2024	Creación del documento
2	16/02/2024	Desarrollo del documento
3	16/02/2024	Revisión del documento

## Introduction

El presente informe ofrece una evaluación exhaustiva de un sprint de proyecto, centrándose en la planificación de tareas, el avance realizado y la comparación de los presupuestos estimados con los costos reales. Se proporciona una visión general de las actividades

llevadas a cabo, los desafíos encontrados y las decisiones tomadas para abordarlos. Además, se presenta una descripción de la estructura del documento, que comprende secciones dedicadas a la planificación, el progreso y las conclusiones finales, con especial atención en los aspectos financieros.

## Contenidos

### Capítulo de Planificación

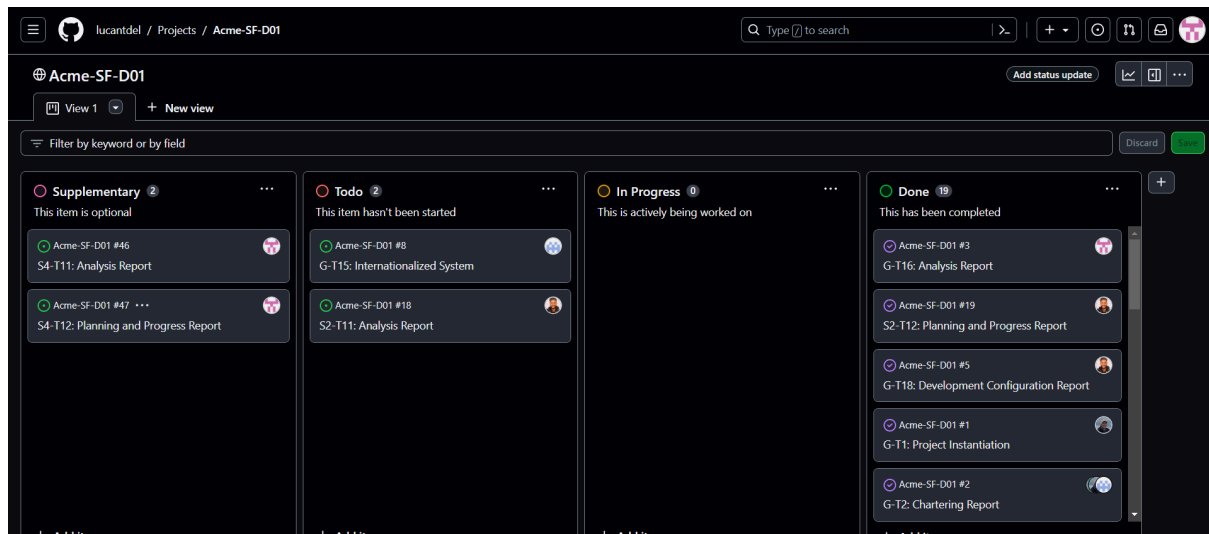
#### Tareas Realizadas para Cumplir Requisitos en Entregables

ID	DESCRIPTION	ASSIGNEE	ESTIMATED TIME	ACTUAL TIME
S4-T1	Anonymus Menu Modification	@alvvc02	20 min	15 min
S4-T12	Planning and Progress Report documentation	@alvvc02	1h 30 min	1h 30 min
S4-T11	Analysis Report documentation	@alvvc02	1h 30 min	1h 30 min
G-T16	Analysis Report documentation	@alvvc02	1h 30 min	1h

#### Capturas de Pantalla del Desarrollo de la Entrega

<input type="checkbox"/>	S1-T12: Planning and Progress Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #22 opened 13 hours ago by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	S2-T12: Planning and Progress Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #19 opened 15 hours ago by mohanadabulatifa	
<input type="checkbox"/>	S2-T11: Analysis Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #18 opened 15 hours ago by mohanadabulatifa	
<input type="checkbox"/>	S1-T11: Analysis Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #10 opened yesterday by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	G-T15: Internationalized System <span>enhancement</span> <span>supplementary</span> #8 opened yesterday by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	G-T20: WIS Testing Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #7 opened yesterday by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	G-T19: WIS Architecture Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #6 opened yesterday by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	G-T18: Development Configuration Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #5 opened yesterday by lucantdel	
<input type="checkbox"/>	G-T17: Planning and Progress Report <span>documentation</span> <span>supplementary</span> #4 opened yesterday by lucantdel	

## Captura casi al finalizar el Sprint



## Presupuesto para las Tareas Realizadas

Para la estimación del tiempo y del coste solo vamos a tener en cuenta el tiempo invertido en las tareas grupales tanto las mandatory como las supplementary.

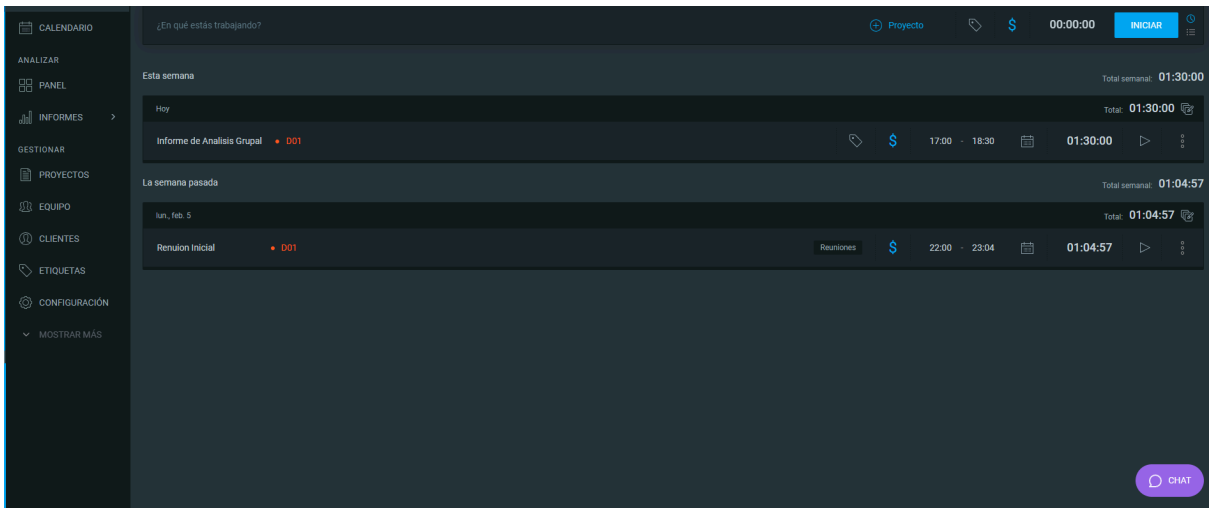
Estimacion	analyst	Developer/tester/operator	total
tiempo	1h 30min	3h 20 min	4h 50 min
Coste	45€	67€	112€

## Capítulo de Progreso

### Registros de Progreso

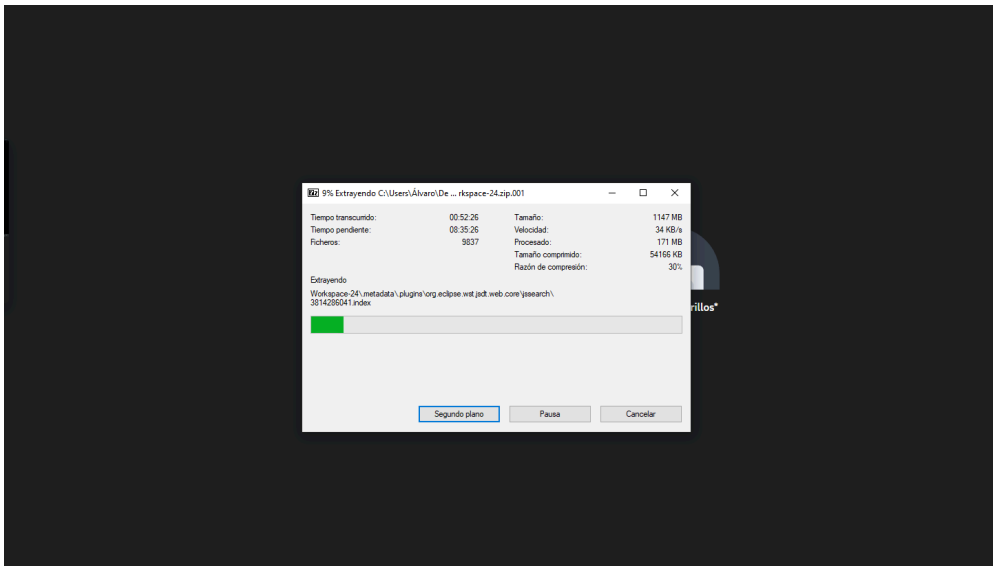
En nuestro proyecto, hemos utilizado Clockify como herramienta de seguimiento del tiempo y gestión de proyectos. Esta plataforma nos ha permitido registrar las horas de trabajo de manera precisa y eficiente, así como realizar un seguimiento detallado de las actividades de cada miembro del equipo. Con Clockify, hemos podido gestionar mejor nuestros recursos y optimizar el tiempo dedicado a cada tarea, lo que ha contribuido al éxito general del proyecto.

En este sprint, decidimos apuntar únicamente el tiempo dedicado a tareas grupales. Luego en la captura siguiente no se verá reflejado en tiempo dedicado a las tareas individuales. Para el siguiente sprint utilizaremos la herramienta para todas las tareas y de esta forma tener un mejor control con el fin de obtener una visión más realista del trabajo de cada estudiante.



Descripción de Conflictos y su Resolución

El único conflicto que ha surgido fue a la hora de inicializar el entorno/proyecto debido a unos errores por parte suya a la hora de seguir los pasos. Y tuve problemas con la herramienta 7zip la cual a más tiempo dejaras descomprimiendo, más tiempo tendría pendiente de descomprimir. Llegando varias veces a las horas de descompresión y, finalmente, teniendo que a eliminar el archivo explicito que ralentizaba la descompresión para intentarlo de nuevo con éxito.



Comparación de Costos Estimados vs. Reales

Tarea	Precio estimado	Precio real
G-T16: Project Instantiation	1.5h * 30€/h = 45€	1h * 30€/h = 30€
S4-T1	0.3h* 20€/h = 6.7€	0.25h * 20€/h = 5€
S4-T12	1.5h * 20€/h = 30€	1.5h * 20€/h = 30€

S4-T11	$1.5h * 20€/h = 30€$	$1.5h * 20€/h = 30€$
--------	----------------------	----------------------

## Conclusiones

En conclusión, el análisis exhaustivo de este sprint revela la importancia de una planificación adecuada y una gestión eficiente de los recursos para el éxito del proyecto. Se han identificado áreas de mejora en términos de estimación de costos y gestión del tiempo, lo que proporciona oportunidades para ajustes en futuros sprints. Este análisis proporciona una base sólida para la toma de decisiones y el avance continuo del proyecto.

## Bibliografía

Intencionadamente en blanco.