Grupo: C1.015

Repositorio: https://github.com/jormunrod/Acme-SF-24.1.1

# Planning and Progress Report

Ángel García Escudero Jorge Muñoz Rodríguez Isaac Solís Padilla Javier Rodríguez Reina

(anggaresc1@alum.us.es) (jormunrod@alum.us.es) (isasolpad@alum.us.es) (javrodrei@alum.us.es) Alejandro Pérez Santiago (alepersan3@alum.us.es)

Sevilla, 15-2-2024

# Contenido

1.	Resumen ejecutivo				
2.	Tabla de revisión				
3.	Introducción				
4.	Contenidos				
4.	.1. Capí	tulo de Planificación	5		
	4.1.1.	Tareas realizadas	5		
	4.1.2.	Capturas de pantalla	6		
	4.1.3.	Presupuesto preliminar	7		
4.	.2. Capí	tulo de Progreso	8		
	4.2.1.	Registro de progreso	8		
	4.2.2.	Gestión de conflictos	8		
	4.2.3.	Comparación de costos	8		
5.	Conclusiones				
6.	Bibliografía				

# 1. Resumen ejecutivo

Este informe proporciona un resumen detallado del avance y la planificación en torno a la ejecución de los requisitos asignados para el entregable en curso. Con un enfoque centrado en el trabajo en equipo, hemos logrado progresos sustanciales en la identificación de tareas esenciales, establecimiento del entorno de desarrollo y creación de issues en GitHub para facilitar la gestión y la colaboración eficiente.

Hasta la fecha, no se han detectado inconvenientes significativos, y el desarrollo se mantiene alineado con el plan original, destacando así una ejecución sólida y fluida en la consecución de los objetivos propuestos.

# 2. Tabla de revisión

Nº Revisión Fecha		Descripción
1	15/02/2024	Versión inicial.
2	16/02/2024	Versión definitiva revisada por tester.

### 3. Introducción

Este informe se centra en dos aspectos cruciales: Planificación y Progreso. En la primera sección, detallamos las tareas ejecutadas, incluyendo título, descripción, asignación de responsabilidades, tiempo planificado y tiempo real. Acompañamos estos detalles con capturas de pantalla clave, desde el inicio hasta la finalización de la entrega. También proporcionamos un desglose financiero detallado, incluyendo horas estimadas, costos de personal y amortización.

La segunda sección se enfoca en el Progreso, destacando los registros de rendimiento individual basados en los indicadores definidos en nuestro Chartering Report. Cada registro incluye una evaluación de si el rendimiento es satisfactorio o no. Abordamos conflictos surgidos durante el proyecto, narrando cómo fueron manejados. Finalmente, ofrecemos una comparación entre los costos estimados y los reales, con un desglose detallado por horas y roles.

La estructura del informe se adhiere a esta secuencia lógica: primero, detallamos la planificación, destacando la ejecución de tareas y la gestión financiera; luego, nos sumergimos en el progreso, evaluando el rendimiento individual, abordando conflictos y analizando los costos reales. Este enfoque secuencial brinda claridad y permite una comprensión efectiva de nuestro proceso de trabajo y resultados obtenidos.

# 4. Contenidos

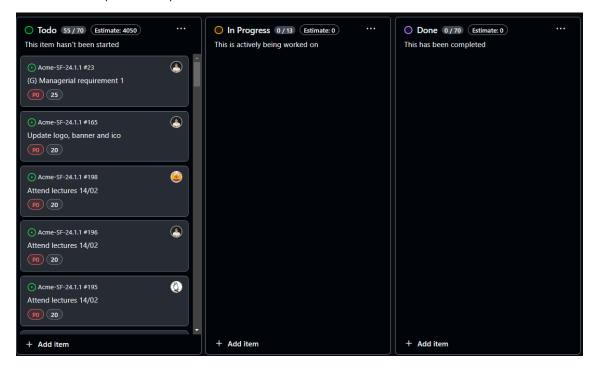
Este informe se estructura en dos capítulos fundamentales: el capítulo de planificación y el capítulo de progreso. Estas secciones proporcionarán una visión completa del desarrollo del proyecto y su estado actual.

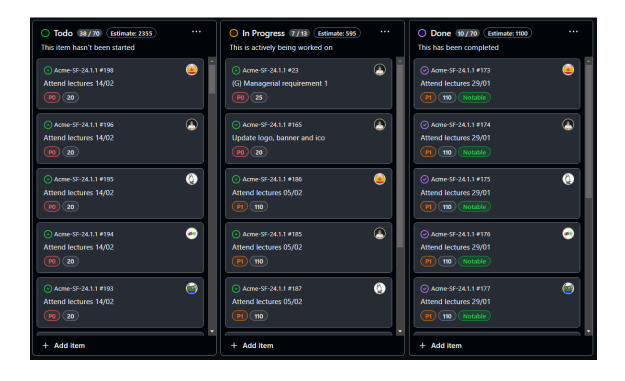
# 4.1. Capítulo de Planificación

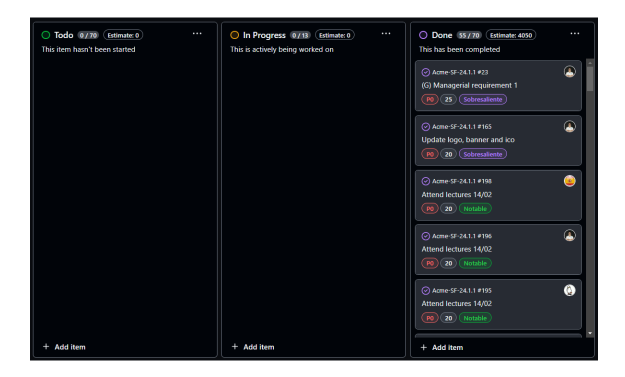
#### 4.1.1. Tareas realizadas

Título	Descripción	Asignación	Rol	Tiempo estimado	Tiempo real
Inicialización del repositorio	Inicialización y puesta a punto del repositorio de GitHub.	Jorge Muñoz Rodríguez	Manager	25	60
Chartering Report	Elaboración de un Chartering Report.	Jorge Muñoz Rodríguez	Manager	100	120
Analysis Report	Elaboración de un documento de análisis	Jorge Muñoz Rodríguez	Manager	30	7
Planning and Progress Report	Elaboración de un documento de Planificación y Progreso	Jorge Muñoz Rodríguez	Manager	100	95
Setup Configuration	Elaboración de un documento sobre la configuración de desarrollo	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	45	26
WIS Architecture	Elaboración de un documento sobre la arquitectura WIS	Alejandro Pérez Santiago	Desarrollador	45	45
WIS Testing	Elaboración de un documento sobre las pruebas WIS	Javier Rodríguez Reina	Desarrollador	45	45
Revisión de documentación	Revisión de los documentos individuales y grupales	Ángel García Escudero e Isaac Solís Padilla	Tester	120	133

#### 4.1.2. Capturas de pantalla







#### 4.1.3. Presupuesto preliminar

El costo total del proyecto sería la suma de los costos individuales de cada tarea y el equipo necesario. Los roles *Manager* y *Analista* tienen un coste asociado de 30,00€/hora; los roles Desarrollador, *Tester*, y *Operator* tienen un coste asociado de 20,00€/hora.

Costo total de tareas: 12,50€ + 50€ + 15€ + 50€ + 15€ + 15€ + 15€ + 40€ = 212,50€

Costo total de equipos: 2.050€ + 850€ + 2180€ + 1200€ + 749€ = 7029€

Total = **7.241,50**€

#### Costo de amortización

Amortización anual: total / nº años = 7.241,50€ / 3 años = 2413,83€/año

#### 4.2. Capítulo de Progreso

#### 4.2.1. Registro de progreso

Se presenta un registro detallado del progreso, indicando los valores de los indicadores de rendimiento definidos en el *Chartering Report*.

Tarea	Evaluación		
Inicialización del repositorio	Sobresaliente		
Chartering Report	Notable		
Analysis Report	Notable		
Planning and Progress Report	Notable		
Setup Configuration	Notable		
WIS Architecture	Notable		
WIS Testing	Notable		
Revisión de documentación	Notable		

#### 4.2.2. Gestión de conflictos

Intencionalmente blanco.

#### 4.2.3. Comparación de costos

Se llevará a cabo una comparación entre el costo estimado en la planificación inicial y los costos reales después de completar el entregable.

Costo estimado: 7.241,50€

Costo real: 30€ + 60€ + 3,50€ + 47,50€ + 8,67€ + 15€ + 15€ + 44,33 + 2.050€ + 850€ + 2180€ +

1200€ + 749€ = 7.253

Diferencia: **+11,5€**, con respecto al presupuesto estimado.

# 5. Conclusiones

En conclusión, el proyecto ha avanzado de acuerdo con la planificación establecida, con todas las tareas completadas dentro del tiempo estimado y evaluadas positivamente en términos de progreso. Aunque el costo real del proyecto supera ligeramente el presupuesto estimado, esta diferencia se considera mínima y no afecta significativamente al éxito general del proyecto. Se recomienda seguir monitoreando de cerca los costos y el progreso para garantizar una gestión eficiente y efectiva en las etapas futuras del proyecto.

# 6. Bibliografía

Intencionalmente blanco.