Grupo: C1.015

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

Planning and Progress Report

Isaac Solís Padilla

(isasolpad@alum.us.es)

Sevilla, 26-4-2024

Contenido

1.	Resumen ejecutivo					
2.	Tabla de revisión					
3.	Introducción					
4.	Contenidos					
4	.1. Capí	ítulo de planificación	5			
	4.1.1.	Tareas realizadas	5			
	4.1.2.	Capturas de pantalla	6			
	4.1.3. Esti	mación del presupuesto	7			
4	.2. Capi	ítulo 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 10					

1. Resumen ejecutivo

Este informe detalla exhaustivamente la planificación y el desarrollo de la tercera fase del proyecto, incluyendo un análisis comparativo entre los costos previstos y los reales. En la sección de planificación, se proporciona una descripción pormenorizada de las tareas ejecutadas, el tiempo estimado y real dedicado a cada una, así como las asignaciones de roles correspondientes. Además, se presenta un desglose detallado de los presupuestos previstos y reales, abarcando los costos asociados a las tareas, el equipamiento informático y la amortización anual. En cuanto al progreso, se evalúa el avance de cada tarea y se identifican posibles contratiempos, aunque en este caso no se han reportado. Por último, se concluye que el costo real del proyecto ha excedido ligeramente el presupuesto inicial, aunque esta diferencia se considera mínima en términos generales.

2. Tabla de revisión

Nº Revisión	Fecha	Descripción
1	26-04-2024	Versión inicial
2	26-04-2024	Versión final

3. Introducción

Este informe documenta la planificación y avance en la implementación de los requisitos funcionales del entregable 3. Como responsable del desarrollo de esta tarea, mi objetivo es proporcionar una visión detallada del enfoque adoptado, las tareas realizadas y los próximos pasos en el proceso de desarrollo.

En esta etapa inicial, hemos identificado y desglosado las tareas esenciales para la realizacion de la tarea correspondiente con este entregable, estableciendo así una sólida base para llevar a cabo el proyecto. La configuración del entorno de desarrollo y la creación de un issue en GitHub han facilitado una colaboración y seguimiento efectivos.

En las secciones siguientes, detallaremos el plan de acción futuro, que incluirá la implementación del cambio en el menú anónimo y la elaboración de un presupuesto detallado para evaluar los costos asociados. Este informe sirve como un recurso clave para comprender la estrategia de desarrollo adoptada y establecer expectativas claras para el progreso futuro.

4. Contenidos

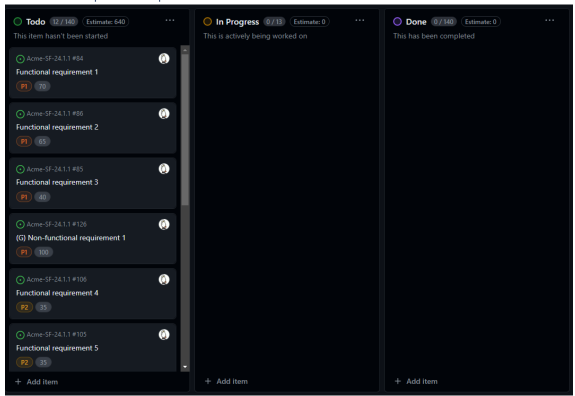
Este informe se estructura en dos capítulos fundamentales: el capítulo de planificación y el capítulo de progreso. Estas secciones proporcionarán una visión completa del desarrollo del proyecto y su estado actual.

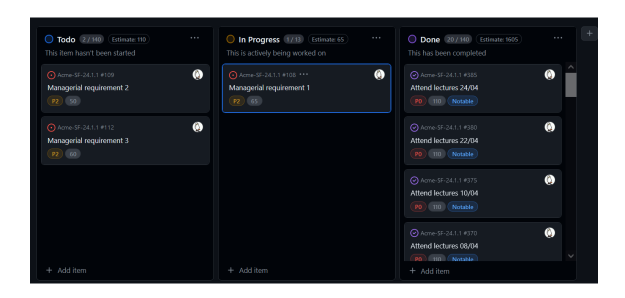
4.1. Capítulo de planificación

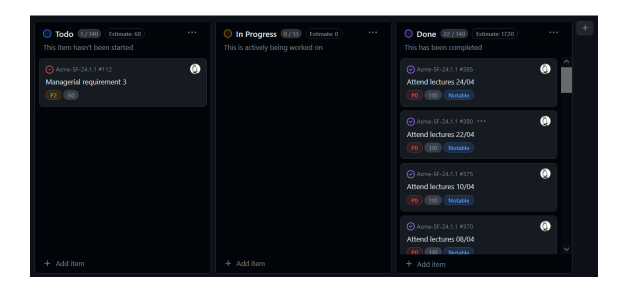
4.1.1. Tareas realizadas

Título	Descripción	Asignació n	Rol	Tiempo estimado	Tiempo real
Attend lectures	Asistencia a las sesiones de teoría y revisión del proyecto	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	1100	1100
Learnings meetings	Reunión	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	40	40
Functional requirement 1	Operaciones por desarrolladores sobre Training Module	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	70	268
Functional requirement 2	Operaciones por desarrolladores sobre Training Sessions	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	65	140
Functional requirement 3	Dashboard del desarrollador	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	40	140
Functional requirement 4	Registrarse como desarrollador	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	35	60
Functional requirement 5	Actualizar el perfil del desarrollador	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	35	30
Functional requirement 6	Training Modules por cualquiera	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	45	70
Analysis report	Elaboración del documento de análisis	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	30	30
Planning and progress report	Elaboración del documento de planificación y progreso	Isaac Solís Padilla	Desarrollador	85	85

4.1.2. Capturas de pantalla







4.1.3. Estimación del presupuesto.

En este apartado, se realizará un análisis de los presupuestos estimados y reales para la realización de la primera entrega del proyecto. Para ello, se han considerado las horas trabajadas y el costo del material informático utilizado. Todas las tareas se han realizado bajo el rol de desarrollador que tiene asignado un coste de 20,00€ por hora trabajada.

El desglose del presupuesto estimado del proyecto es el siguiente:

Costo total de tareas:

Attend lectures: 366.6€

Learnings meetings: 13.33€

Functional requirement 1: 23.3€

- Functional requirement 2: 21.6€

- Functional requirement 3: 13.33€

- Functional requirement 4: 11.6€

- Functional requirement 5: 11.6€

Functional requirement 6: 15€

- Analysis report: 10€

Planning and progress report: 28.33€

Coste total estimado de las tareas es de 505.66€

Coste total del equipo informático usado: 2180€

Coste total = Coste total estimado + Coste total del equipo informático usado.

Coste total = 2685.66€

Amortización lineal para tres años:

Coste de amortización anual: 2685.66 / 3 = 895.22€

4.2. Capítulo de progreso

4.2.1. Registro de progreso

Tarea	Evaluación		
Attend lectures	Notable		
Learning meetings	Notable		
Functional requirement 1	Notable		
Functional requirement 2	Notable		
Functional requirement 3	Notable		
Functional requirement 4	Notable		
Functional requirement 5	Notable		
Functional requirement 6	Notable		
Analysis report	Notable		
Planning and progress report	Notable		

4.2.2. Gestión de conflictos

Intencionalmente en 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 real (después de completar el entregable):

Attend lectures: 366.66€Learnings meetings: 13.3€

Functional requirement 1: 89.33€
Functional requirement 2: 46.6€
Functional requirement 3: 46.6€
Functional requirement 4: 20€
Functional requirement 5: 10€

Functional requirement 6: 23.33€Analysis report: 10€

- Planning and progress report: 33.33€

Coste total real de las tareas realizadas es de 659.09€

Coste total = 2839.09€

Por lo tanto, el costo real del proyecto después de finalizar la entrega menor al costo real. Esta cuantía es bastante significativa debido a que hay una diferencia de mas de 200€.

5. Conclusiones

A pesar del aumento de 200 euros en los costos, el proyecto ha progresado según lo planificado y ha cumplido con los hitos establecidos. Este sobrecoste, aunque no era esperado, puede considerarse dentro de un margen razonable de desviación para proyectos de esta naturaleza, especialmente si el presupuesto total es significativamente mayor que la diferencia mencionada. Es crucial reconocer que este incremento no ha afectado adversamente la calidad ni la entrega del proyecto, lo cual es un indicativo positivo de la capacidad del equipo para gestionar imprevistos financieros sin comprometer los objetivos del proyecto.

6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.