Grupo: C1.015

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

Planning and Progress Report

Ángel García Escudero (anggaresc1@alum.us.es)

Sevilla, 8-3-2024

Contenido

[1. Resumen ejecutivo 2](#_Toc11496)

[2. Tabla de revisión 3](#_Toc11497)

[3. Introducción 4](#_Toc11498)

[4. Contenidos 5](#_Toc11499)

[4.1. Planificación 5](#_Toc11500)

[4.1.1. Tareas realizadas 5](#_Toc11501)

[4.1.2. Capturas de pantalla 6](#_Toc11502)

[4.1.3. Estimación del presupuesto 7](#_Toc11503)

[4.2. Progreso 8](#_Toc11504)

[4.2.1. Registro de progreso 8](#_Toc11505)

[4.2.2. Conflictos 8](#_Toc11506)

[4.2.3. Comparación del coste 8](#_Toc11507)

[5. Conclusiones 9](#_Toc11508)

[6. Bibliografía 10](#_Toc11509)

# Resumen ejecutivo

Este informe proporciona una visión detallada de la planificación y el progreso de la segunda entrega del proyecto, así como un análisis comparativo entre los costos estimados y reales. En la sección de planificación, se detallan las tareas realizadas, el tiempo estimado y real dedicado a cada una, junto con las asignaciones de roles. Además, se presenta un desglose del presupuesto estimado y real, incluyendo el costo de las tareas y el equipo informático, así como la amortización anual. En la sección de progreso, se evalúa el avance de cada tarea y se identifican los conflictos, aunque no se reportan en este caso. Finalmente, se concluye que el costo real del proyecto es ligeramente inferior al costo estimado.

# Tabla de revisión

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº Revisión** | **Fecha** | **Descripción** |
| 1 | 8/03/2024 | Versión inicial. |
| 2 | 24/06/2024 | Revisión de acuerdo con las correcciones aplicadas para la entrega de la segunda convocatoria. |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Introducción

El presente informe ofrece una revisión exhaustiva de la planificación y el progreso de la segunda entrega del proyecto en curso. Se detallan las tareas completadas, el tiempo dedicado a cada una, las asignaciones de roles y una comparación entre los presupuestos estimados y reales. Este análisis proporciona una comprensión clara del estado actual del proyecto, permitiendo identificar áreas de éxito y posibles mejoras.

# Contenidos

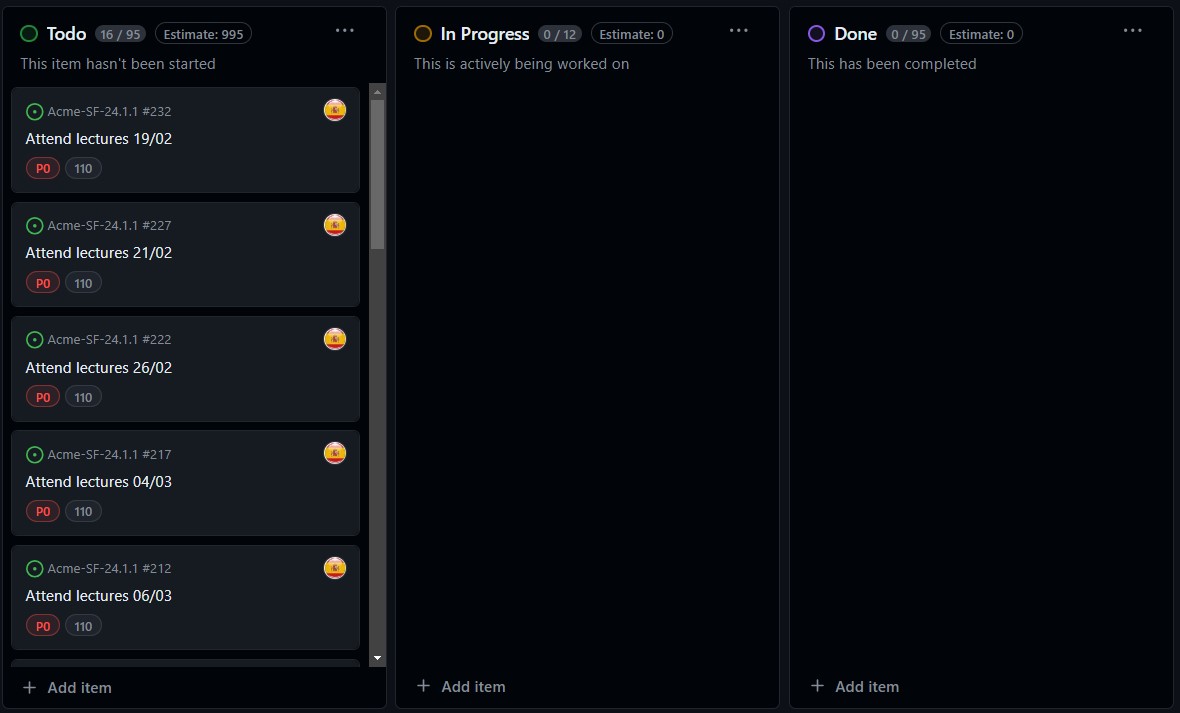
El contenido de este informe se estructura en dos partes. La primera parte corresponde a la planificación mientras que la segunda se refiere al progreso de la tarea correspondiente.

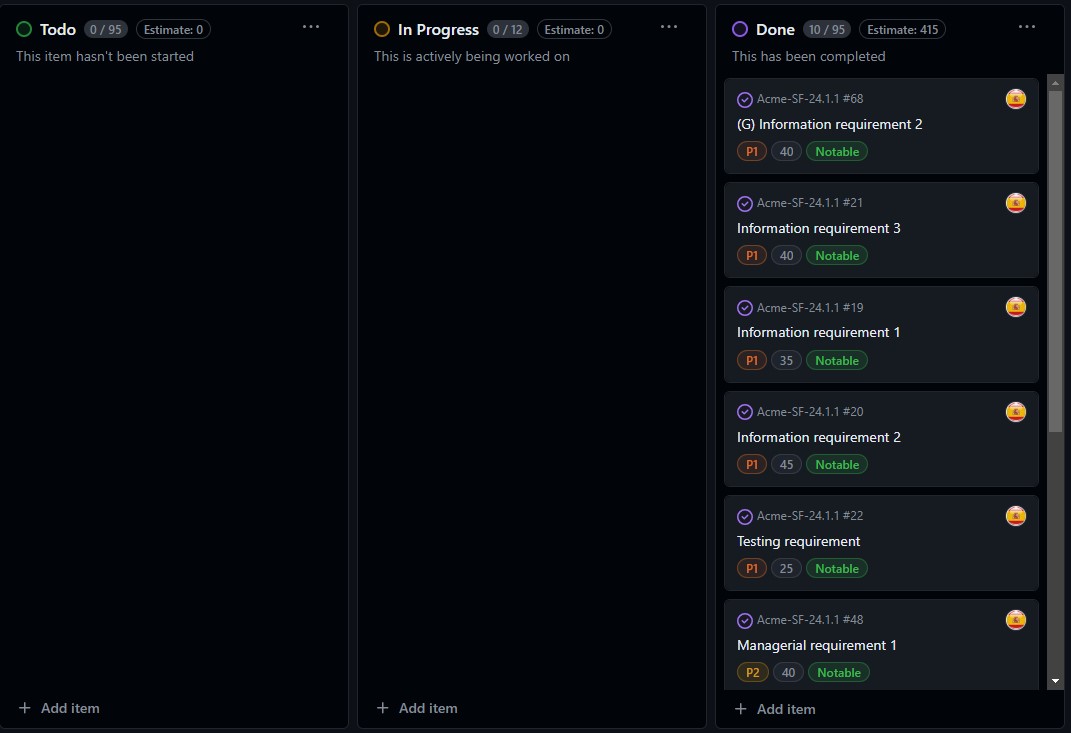
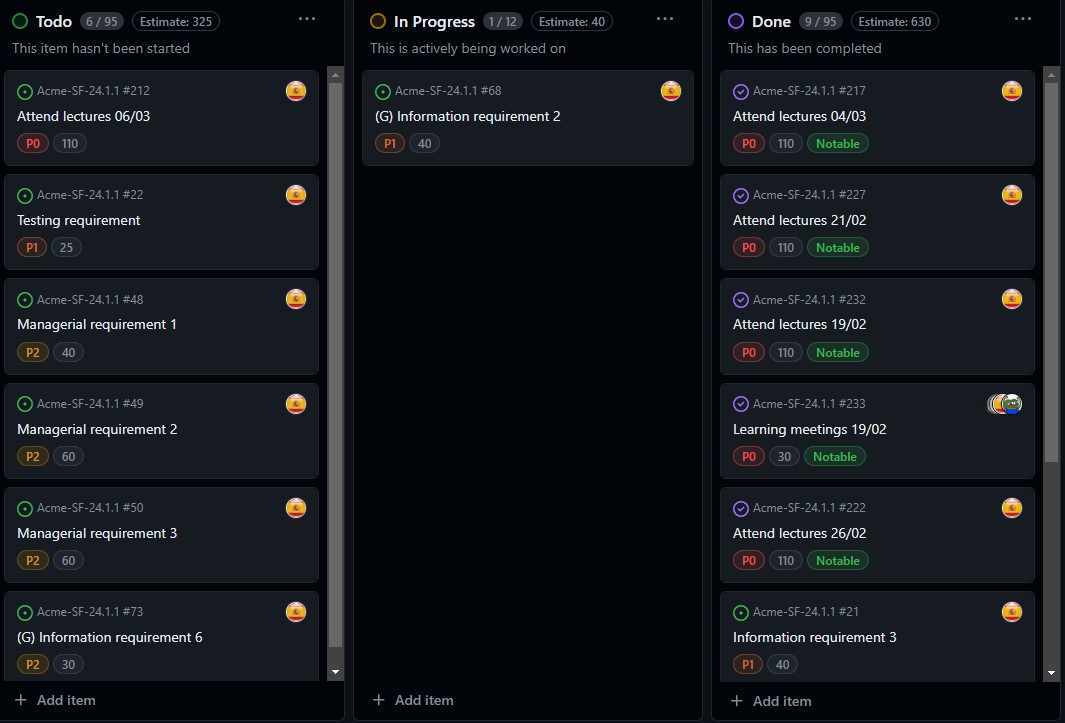
## Planificación

### Tareas realizadas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Título** | **Descripción** | **Asignación** | **Rol** | **Tiempo estimado** | **Tiempo real** |
| Attend lectures | Asistencia a las sesiones de teoría y revisión del  proyecto | Ángel García Escudero | Desarrollador | 550 | 550 |
| Learning meetings | Reunión | Ángel García Escudero | Desarrollador | 30 | 27 |
| Information requirement 1 | Implementar la entidad “Project” | Ángel García Escudero | Desarrollador | 35 | 37 |
| Information requirement 2 | Implementar la entidad “User Story” | Ángel García Escudero | Desarrollador | 45 | 45 |
| Information requirement 3 | Creación del dashboard de *manager* | Ángel García Escudero | Desarrollador | 40 | 28 |
| Information requirement 4 | Implementar la entidad “Manager” | Ángel García Escudero | Desarrollador | 40 | 19 |
| Testing requirement | Tests informales para las entidades  implementadas. Añadir  dos roles *manager* a las cuentas de usuario | Ángel García Escudero | Desarrollador | 25 | 27 |
| UML domain model | Diagrama de dominio UML | Ángel García Escudero | Analista | 40 | 32 |
| Analysis report | Elaboración del documento de análisis | Ángel García Escudero | Desarrollador | 60 | 64 |
| Planning and  Progress report | Elaboración del documento de  planificación y progreso | Ángel García Escudero | Desarrollador | 60 | 50 |
| Revision | Realización de cambios para la entrega del proyecto en la segunda convocatoria | Ángel García Escudero | Desarrollador | 90 | 105 |

### Capturas de pantalla





### Estimación del presupuesto

En este apartado, se realizará un análisis de los presupuestos estimados y reales para la realización de la segunda entrega del proyecto. Para ello, se han considerado las horas trabajadas y el costo del material informático utilizado. La mayoría de las tareas se han realizado bajo el rol de desarrollador que tiene asignado un coste de 20,00€ por hora trabajada, el resto de las horas se han realizado bajo el rol de analista que tiene asignado un coste de 30,00€ por hora trabajada.

El desglose del presupuesto estimado del proyecto es el siguiente:

Costo total de tareas: 183,33€ + 10€ + 11,66€ + 15€ + 13,33€ + 13,33€ + 8,33€ + 20€ + 20€ + 20€ + 30€ = 345€

Total = 2.050€ (ordenador) + 303.33€ (entrega 1) + 345€ (entrega 2) = 2.698,33€

Amortización lineal para tres años:

Coste de amortización anual: 2.698,33 / 3 = **899,44€**

## Progreso

### Registro de progreso

|  |  |
| --- | --- |
| **Tarea** | **Evaluación** |
| Attend lectures | Notable |
| Learning meetings | Notable |
| Information requirement 1 | Notable |
| Information requirement 2 | Notable |
| Information requirement 3 | Notable |
| Information requirement 4 | Notable |
| Testing requirement | Notable |
| UML domain model | Notable |
| Analysis report | Notable |
| Planning and progress report | Notable |
| Revision | Notable |

### Conflictos

Intencionalmente en blanco.

### Comparación del coste

El desglose del presupuesto real del proyecto es el siguiente:

Costo total de tareas: 183,33€ + 9€ + 12,33€ + 15€ + 9,33€ + 6,33€ + 9€ + 10,66€ + 21,33€ +

16,66€ + 35€ = 328€

Total = 2.050€ (ordenador) + 309.66€ (entrega 1) + 328€ (entrega 2) = 2.687,66€

Por lo tanto, el costo real del proyecto después finalizar la segunda entrega es ligeramente inferior al costo estimado. Esta diferencia puede considerarse equivalente a media de trabajo como rol de desarrollador al ser de una cuantía aproximada de 11€.

# 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 es ligeramente inferior al 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.

# Bibliografía

Intencionalmente en blanco.