

Planning Report

Ángela López Oliva
(anglopoli1@alum.us.es)

14-04-2024

Grupo: C1.003

Repositorio:

<https://github.com/IsmaelRuizJurado/Acme-SF-D03>



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

Tabla de Contenidos

Resumen Ejecutivo	3
Historial de Versiones.....	4
Introducción	5
Contenidos	6
Conclusiones.....	9
Bibliografía	11

Resumen Ejecutivo

Este documento contiene la planificación y el progreso de las tareas requeridas para completar y satisfacer los requisitos del entregable 3, tanto como un presupuesto para llevarlas a cabo.

Historial de Versiones

Versión	Fecha	Descripción de los cambios
V1.0	14/04/2024	Creación y revisión del documento para el entregable D03

Introducción

En este informe se presenta una tabla detallada que contiene las tareas del proyecto. Cada tarea está compuesta por un título, una descripción correspondiente, la asignación de roles, la duración prevista y la duración real. Asimismo, se incluirá un presupuesto estimado basado en la duración aproximada de cada tarea. Se adjuntan también capturas de pantalla que muestran el estado actual del tablero de GitHub. Además, se ofrece un análisis del rendimiento mediante un indicador específico, así como un listado de los conflictos identificados durante el desarrollo. Por último, se presenta una comparación entre el presupuesto inicial y los costos reales del proyecto

Planificación:

Para definir las tareas se ha definido el siguiente formato: "Task X-YY", donde:

X:

G si es tarea grupal. I (1/2/3/4/5) si es individual.

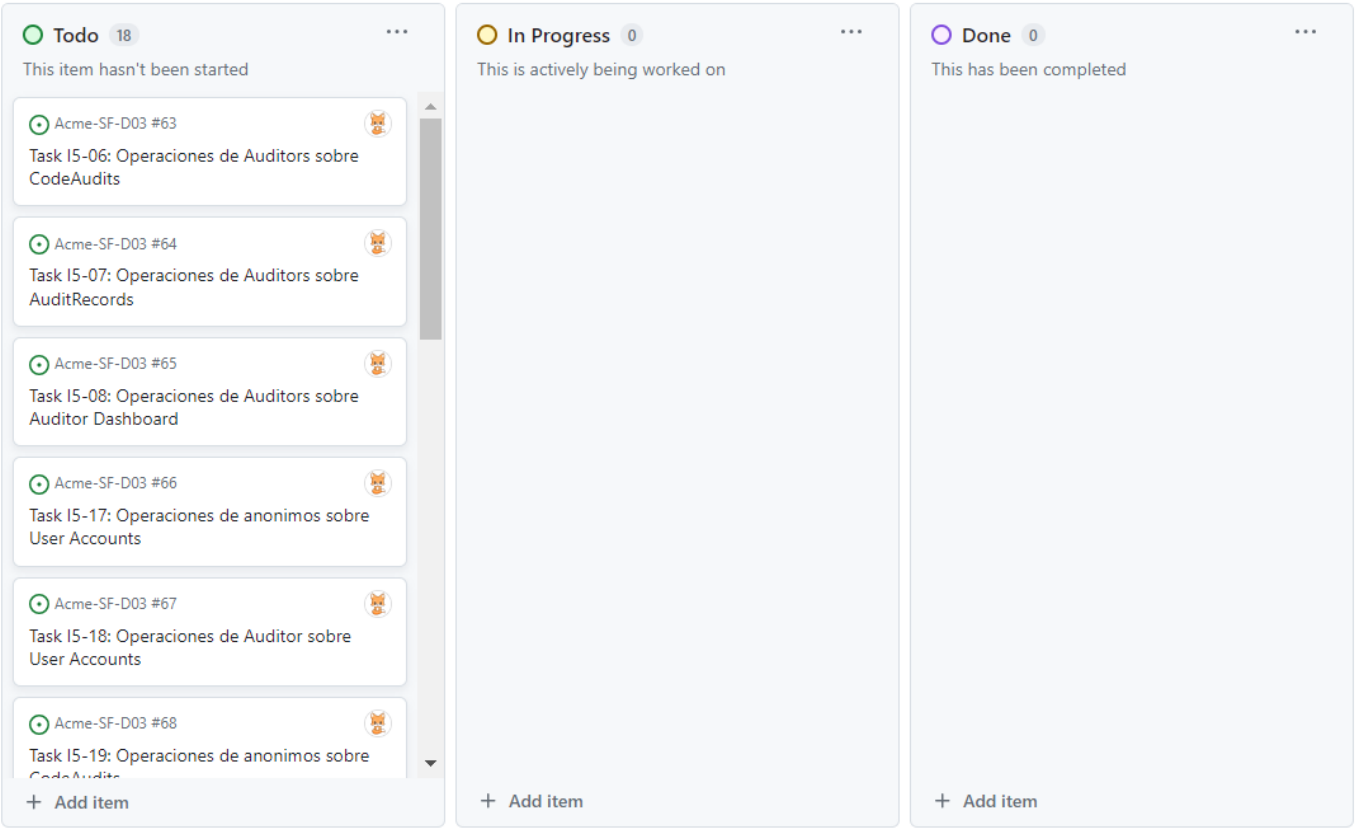
X si es extra, como asistir a clase o reuniones. (No están presentes en el tablero)

YY: Enumeración simple de dos dígitos correspondiente al número del requisito del documento "requirements".

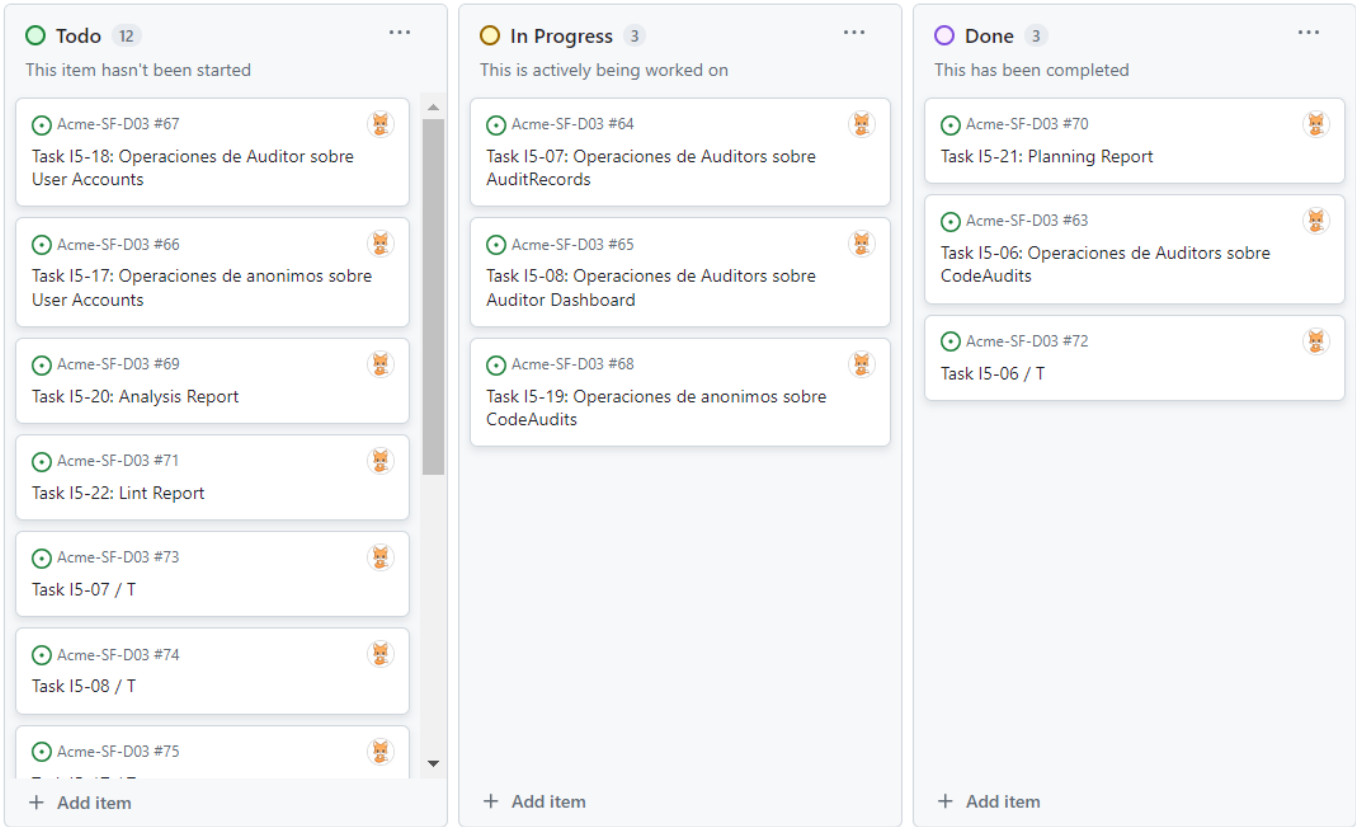
Tarea	Descripción	Responsable	Rol	Tiempo Estimado	Tiempo Real
Task I5-06	Operaciones sobre Code Audits	Ángela López Oliva	Desarrollador	120'	140'
Task I5-07	Operaciones sobre Audit Records	Ángela López Oliva	Desarrollador	120'	540'
Task I5-08	Operaciones sobre Auditor Dashboard	Ángela López Oliva	Desarrollador	70'	90'
Task I5-17	Anonimo sobre User Accounts	Ángela López Oliva	Desarrollador	30'	40'
Task I5-18	Auditor sobre User Accounts	Ángela López Oliva	Desarrollador	25'	15'
Task I5-19	Anonimos sobre Code Audits	Ángela López Oliva	Desarrollador	45	25'
Task I5-20	Analysis Report	Ángela López Oliva	Analista	25'	15'
Task I5-21	Planning Report	Ángela López Oliva	Analista	25'	20'
Task I5-22	Lint Report	Ángela López Oliva	Analista	20'	20'
Task I5-06 / T	Testeo Task I5-06	Ángela López Oliva	Tester	5'	5'
Task I5-07 / T	Testeo Task I5-07	Ángela López Oliva	Tester	5'	5'
Task I5-08 / T	Testeo Task I5-08	Ángela López Oliva	Tester	5'	2'
Task I5-17 / T	Testeo Task I5-17	Ángela López Oliva	Tester	5'	3'
Task I5-18 / T	Testeo Task I5-18	Ángela López Oliva	Tester	5'	2'
Task I5-19 / T	Testeo Task I5-19	Ángela López Oliva	Tester	5'	6'
Task I5-20 / T	Testeo Task I5-20	Ángela López Oliva	Tester	5'	5'
Task I5-21 / T	Testeo Task I5-21	Ángela López Oliva	Tester	5'	2'
Task I5-22 / T	Testeo Task i5-22	Ángela López Oliva	Tester	5'	3'
Task X2-01	Asistir a clases	Ángela López Oliva	Desarrollador	12h	12h

A continuación , puede observar algunos de los estados en los que el tablero se ha encontrado durante el desarrollo:

1. El inicio



2. Intermedio



3. Final

●

Todo

0

...

This item hasn't been started

+ Add item

●

In Progress

0

...

This is actively being worked on

+ Add item

●

Done

18

...

This has been completed

✓ Acme-SF-D03 #63 ...
Task I5-06: Operaciones de Auditors sobre CodeAudits

✓ Acme-SF-D03 #64
Task I5-07: Operaciones de Auditors sobre AuditRecords

✓ Acme-SF-D03 #65
Task I5-08: Operaciones de Auditors sobre Auditor Dashboard

✓ Acme-SF-D03 #66
Task I5-17: Operaciones de anonimos sobre User Accounts

✓ Acme-SF-D03 #67
Task I5-18: Operaciones de Auditor sobre User Accounts

✓ Acme-SF-D03 #68
Task I5-19: Operaciones de anonimos sobre CodeAudits

+ Add item

Progreso:

Recordando como definimos el desempeño de un miembro , tal como se detalla en el “Informe de grupo”:
“Hemos establecido un sistema de evaluación de 3 puntos dividido en : 80% asistencia a clase , 80 % reuniones de equipo asistidas y 100% tarea asignada completada. Si un miembro en ese margen obtendrá 1 punto por cada categoría o 0 si no. Declaramos que un miembro no está siendo útil con menos de 1 punto en promedio”.

Miembro	Rendimiento	Valoración	Recompensa/Castigo
Ángela Lopez Oliva	3/3	Bueno	

Rol	Horas	Coste
Desarrollador	26'8h	510 €
Analista	55'	14€
Tester	31	12'30
Coste Total		536,3 €
Amortización		165€

Conclusiones

En conclusión , se ha realizado una planificación poco acorde al trabajo real , sin embargo gracias a haber comenzado con antelación no hemos tenido problemas de gestión de tiempo.

Bibliografía

Intencionalmente en blanco.