Planning and Progress Report

Información general

Autor: Rafael Pulido Cifuentes

Fecha: 16/02/24

Grupo: C1.006

Repositorio: https://github.com/Danielruizlopezcc/Acme-SF-D01-24.1.0.git

Miembros:

• Alberto Carmona Sicre (albcarsic@alum.us.es)

Ramón Gavira Sánchez (ramgavsan@alum.us.es)

Marco Padilla Gómez (marpadgom1@alum.us.es)

• Rafael Pulido Cifuentes (rafpulcif@alum.us.es)

Daniel Ruiz López (danruilop1@alum.us.es)

Resumen ejecutivo

El proyecto Acme-SF-D01 de la asignatura Diseño y Pruebas II, es un proyecto con fines meramente educativos, con el que se busca mejorar las habilidades y trabajar como desarrolladores web. El objetivo es aprender a producir un sistema de información web típico de tamaño pequeño a mediano basándose en una especificación de requisitos informal y métodos y herramientas de potencia industrial.

Tabla de contenidos

```
Información general
Resumen ejecutivo
Tabla de contenidos
Tabla de revisiones
Contenidos

Planificación
Tareas
Desarrollo de las tareas
Estimación del coste

Progreso
Registro del progreso
Conflictos
Conclusiones
```

Tabla de revisiones

Nº de revisión	Fecha	Descripción
001	13/02/24	Creación del documento. Añadida tabla de de planificación y estimación del coste y desarrollo de tareas
002	13/02/24	Modificación del desarrollo de tareas y progreso
003	16/02/24	Modificación del desarrollo de tareas, progreso y estimación del coste

Contenidos

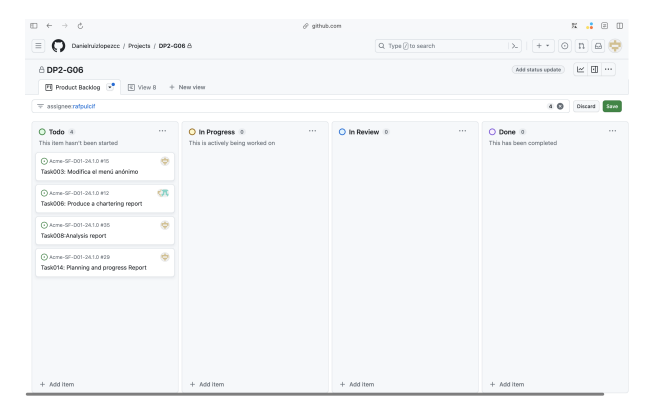
Planificación

Tareas

Titulo	Descripción	Assignee	Rol	Tiempo estimado	Tiempo empleado
Task003	Modificar el menú anónimo	Rafael Pulido Cifuentes	Developer	15 minutos	16 minutos
Tarea suplementaria	Crear el analysis report	Rafael Pulido Cifuentes	Analyst	2 horas	1 hora y 37 minutos
Tarea suplementaria	Crear el planning and progress report	Rafael Pulido Cifuentes	Analyst	2 horas	2 horas y 8 minutos

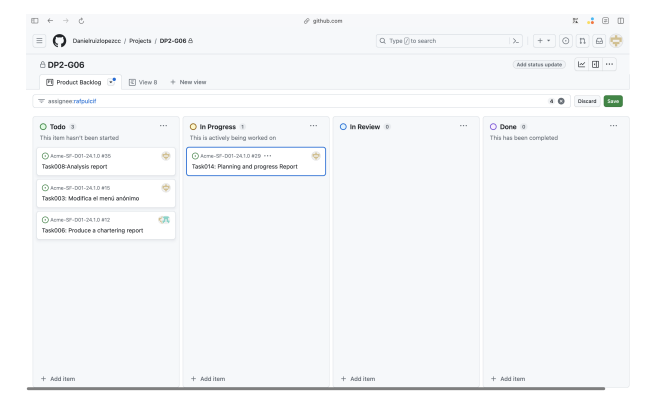
Desarrollo de las tareas

Al comienzo del proyecto, el estado del tablero para el alumno Rafael Pulido Cifuentes, es el siguiente.

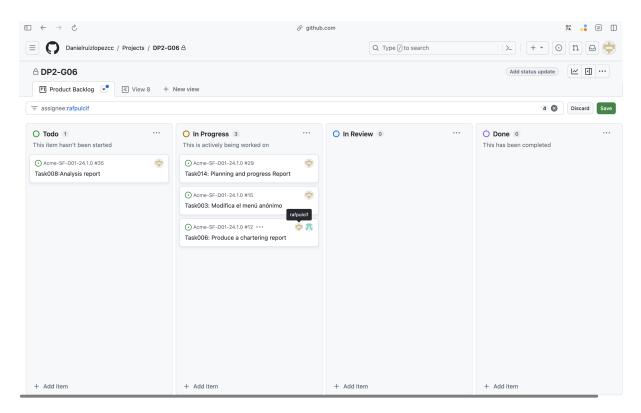


NOTA: La tarea *Task006: Produce a chartering report* es una tarea grupal y no se tendrá en consideración en este documento.

Antes de comenzar con cualquier otra tarea se comienza con la tarea de creación del documento *Planning and Progress Report* para realizar una estimación de los recursos.

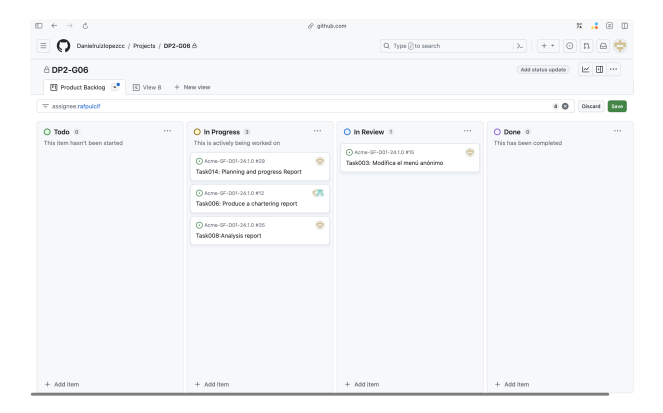


Una vez se han estimado las tareas que se van a realizar, se puede proceder a la realización de las mismas. La primera es el requisito obligatorio, *Task003*

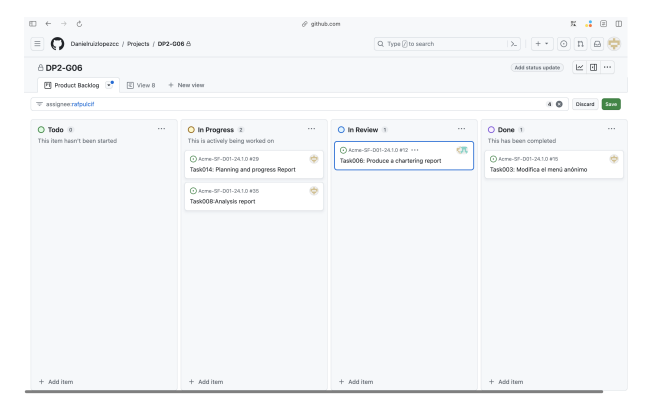


Tras la finalización de la tarea, se sitúa en la columna de In Review, a la espera de que los testers confirmen que no se encuentran errores en la ejecución.

Simultáneamente, se sigue trabajando en las tareas de documentación. Se comienza con la tarea *Task008*: *Analysis report* para llevar un análisis de los requisitos que se vayan completando.



Finalmente, una vez que se ha comprobado que no existen errores, la tarea se da por finalizada.



NOTA: La edición de este documento impide mostrar el estado de las tareas *Task008* y *Task014* como completadas

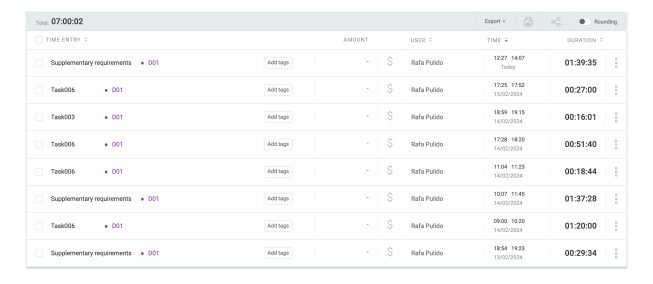
Estimación del coste

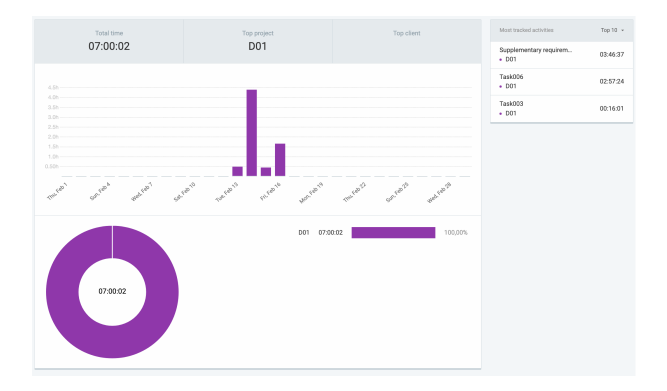
Tarea	Rol	Tiempo estimado	Coste estimado	Tiempo empleado	Coste final
Task003	Developer	15 minutos	5€	16 minutos	5.33€
Analysis report	Analyst	2 horas	60€	1 hora y 37 minutos	48.5€
Progress and planning report	Analyst	2 horas	60€	2 horas y 8 minutos	64€
Total		4 horas y 15 minutos	127.5€	4 horas y 1 minuto	117.8€

Progreso

Registro del progreso

Se muestra a continuación progreso que se ha seguido en la realización de las tareas asignadas. Para esto se ha utilizado la herramienta Clockify, con la cual se ha llevado un registro de las horas que se ha empleado en cada tarea.





En el entregable D01, cumpliendo el rol de mánager, considero haber demostrado mi capacidad para liderar y organizar un grupo que ha trabajado cumpliendo las expectativas y objetivos desde el comienzo hasta el final. A esto, he de sumarle que, como developer y analyst, he cumplido con las directrices del buen desempeño establecidas en el *chartering report* a la hora cumplir de manera holgada con los plazos establecidos, tener una contribución activa y entregar tareas de calidad. Claro ejemplo de esto es la realización de mi tarea de desarrollador asignada, la cual se realizó sin ningún tipo de errores.

Conflictos

Durante el entregable D01, en concreto en el desarrollo de mis tareas, no han surgido conflictos, ni adoptando el rol como developer para el desarrollo de las tareas ni adoptando el rol de analista, a la hora de realizar la documentación pertinente.

Conclusiones

Intencionalmente en blancoPlanning and Progress Report