

INFORME DE PLANIFICACIÓN Y PROGRESO

ESTUDIANTE #4
Garate Fuentes, Yesica Leydi
(yesgarfue@alum.us.es)

16/02/2024

Grupo : C1.030
Repositorio:
<https://github.com/yesgarfue/Acme-SF-Do4.git>

CONTENIDO

RESUMEN.....	3
HISTORIAL DE VERSIONES.....	4
INTRODUCCIÓN	¡Error! Marcador no definido.
INFORME DE PLANIFICACIÓN Y PROGRESO	5
Do1.....	5
Presupuesto - Comparación costes estimados/ costes reales	7
Progreso	7
Conflictos Surgidos	8
Do2	¡Error! Marcador no definido.
Do3	¡Error! Marcador no definido.
Do4	8
Planificación.....	8
Presupuesto - Comparación costes estimados/ costes reales	11
Progreso	12
Conflictos Surgidos	12
CONCLUSIONES	13
BIBLIOGRAFÍA.....	13

RESUMEN

Aquí se presenta un informe que abarca la planificación y el avance de las tareas asignadas al estudiante #4, además de incluir una estimación del tiempo total requerido y un presupuesto del trabajo realizado.

HISTORIAL DE VERSIONES

Versión	Fecha	Descripción de los cambios
1.0	16/02/2024	Creación del documento, actualización de planeación y progreso
1.0	08/03/2024	Actualización del documento, análisis y conclusiones.
2.0	16/03/2024	Rediseño del documento y actualización
2.0	18/03/2024	Análisis de requisitos: MANDATORY D03
2.0	07/04/2024	Actualización de tareas y herramientas para gestión del informe
2.0	27/05/202	Actualización y finalización del documento

INFORME DE PLANIFICACIÓN Y PROGRESO

Respecto a la planificación y progreso, se ha decidido que se usaran las herramientas de gestión de proyectos Github y TimeCamp, estas nos ayudaran a planificar las tareas obligatorias como suplementarias tanto de la parte grupal como individual. En primer lugar, usaremos *Github* para definir las tareas grupales e individuales, definiendo los tiempos estimados de entrega, entregable al que pertenece, responsables a cargo, etc. Complementando a este usamos *TimeCamp* para detallar la tarea, responsable a cargo, tiempo estimado, tiempo real, coste por hora, etc.

Estas herramientas nos ayudaran a una estimación de presupuesto con el coste total estimado y real necesario para la realización de las tareas en este entregable.

D01

En Github, las funciones utilizadas de “Todo, In progress y Done” nos ayudaran a determinar el progreso de cada tarea. El nombre del tablero para nuestro seguimiento tiene el siguiente formato:

Acme - SF - DXX - IYY

donde:

XX: número de entregable correspondiente

YY: número identificador de estudiante (en mi caso 04)

Mientras que cada tarea se creará con el siguiente formato:

- Para las tareas grupales:

DXX TASK G - ZZ: <Description>

donde:

XX: número de entregable correspondiente

ZZ: número de identificador de la tarea grupal designada

<Description>: Descripción de la tarea

- Para las tareas individuales:

DXX TASK I - ZZ: <Description>

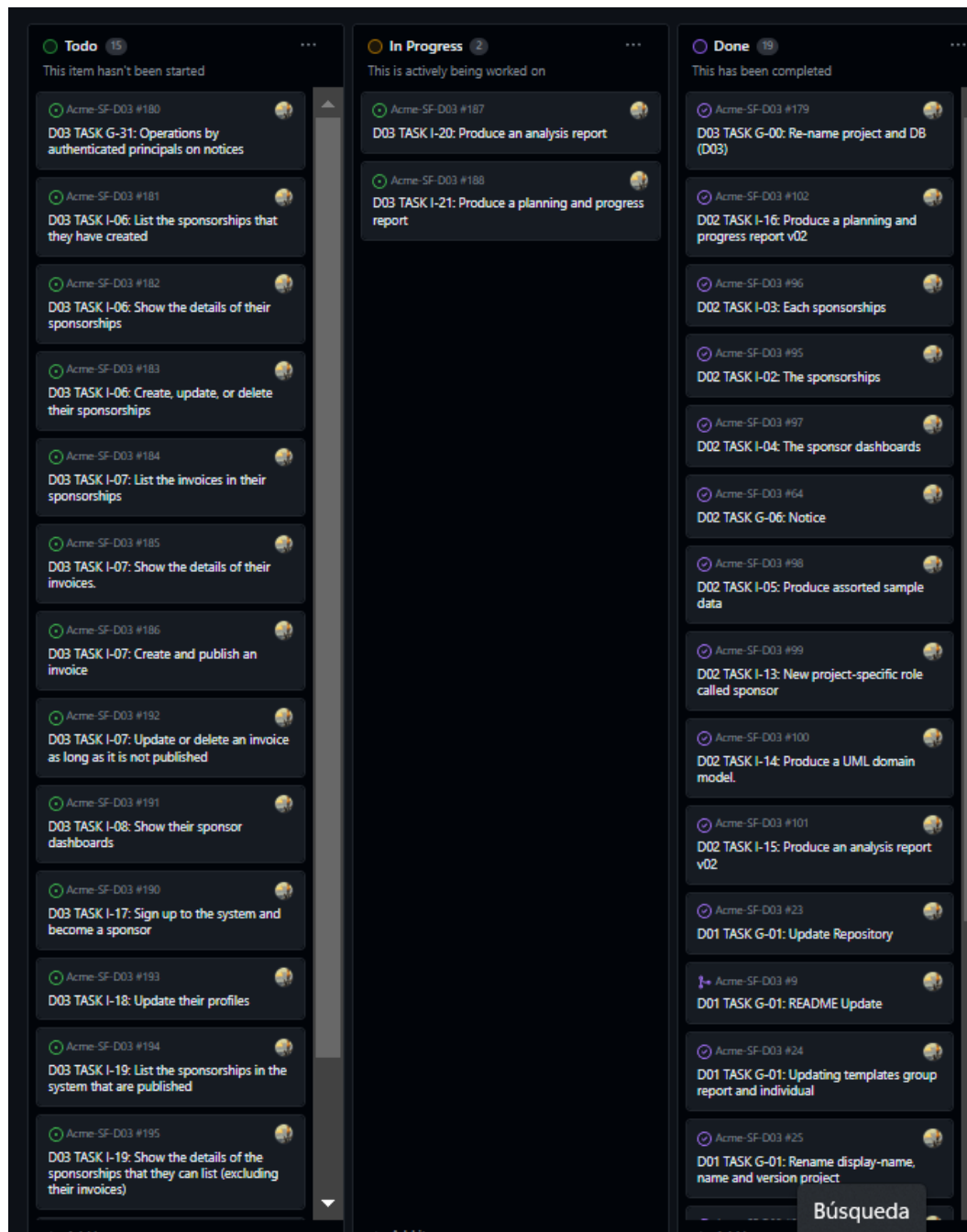
donde:

XX: número de entregable correspondiente

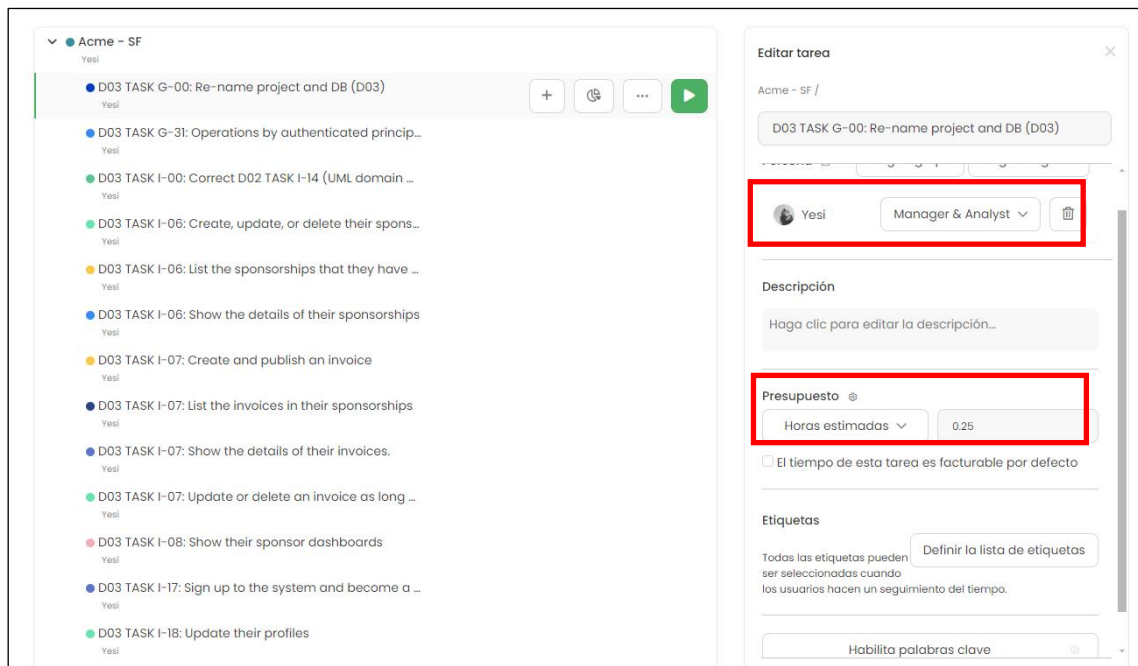
ZZ: número de identificador de la tarea individual correspondiente

<Description>: Descripción de la tarea

Cada una de las tareas podrá tener subtareas, estas tendrán el mismo nombre, pero con diferencia en la parte de <Description>



Y para cada tarea, especificaremos el tiempo y el costo previsto en TimeCamp



Presupuesto - Comparación costes estimados/ costes reales

Obtenemos un estimado sobre coste de realización de las tareas presentadas

Tarea	Rol	Tiempo estimado (horas)	Coste estimado (€)	Coste real (€)
Tarea I-12	Developers	2	39.75	25
Tarea I-12	Developers	1.5	29.80	18.75
Tarea I-01	Developers	0.25	4.9	3.1
Tarea G-02	Developers	1	19.87	12.5
Tarea G-01	Developers	0.5	9.9	6.25
Tarea G-01	Developers	0.5	9.9	6.25
Tarea G-01	Developers	0.25	4.9	3.1
Tarea I-02	Developers	0.5	9.9	6.25
Tarea G-01	Developers	3	59.61	37.5

El coste real ha sido mas bajo debido a que el tiempo real dedicado a sido también más bajo respecto al estimado.

Progreso

El progreso de las tareas se medirá de acuerdo con el número de tareas completadas respecto al tiempo y de acuerdo con el número de faltas de cada integrante. Asimismo, su valoración, estará determinada en la calificación que se resuelva, este indicador ayudara a medir la calidad del trabajo realizado.

Conflictos Surgidos

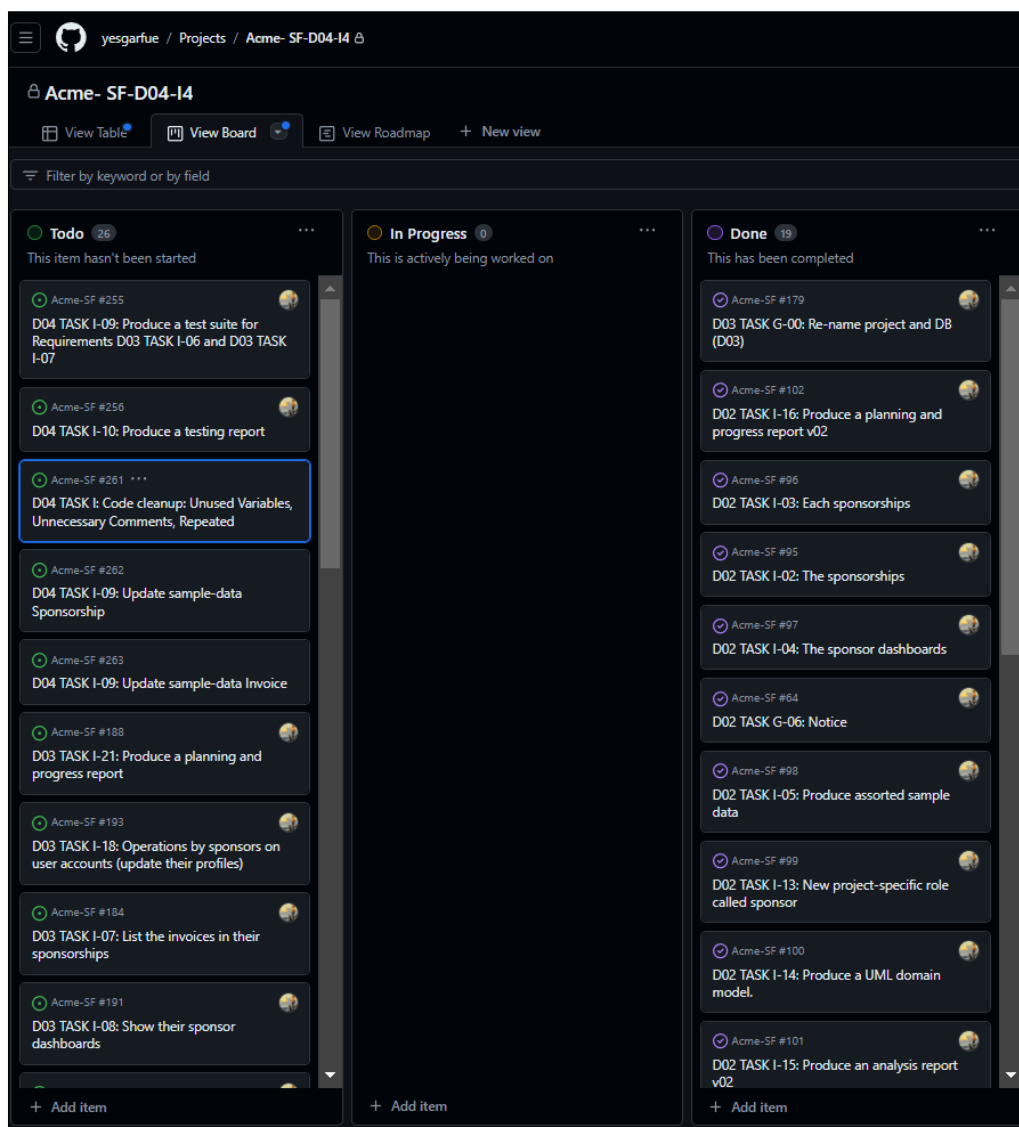
Los conflictos que han surgido en el proceso de familiarizarse con el Framework Acme y las herramientas que se nos han facilitado, sin embargo, se han resuelto en el progreso de resolución de las tareas.

D04

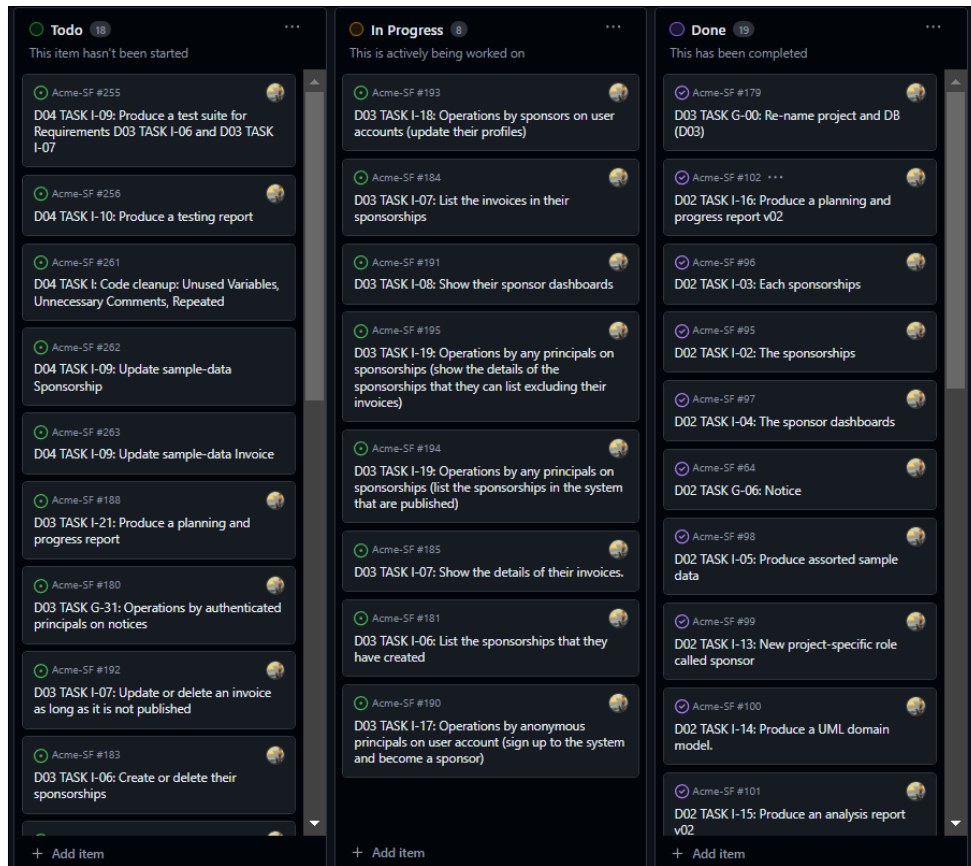
Planificación

En este entregable nos hemos enfocado en corregir los errores del entregable anterior, así como completar los que no se han implementado. Sobre todo, las validaciones para los test que iremos a implementar.

Las tareas que mas prioridad son las validaciones, el cambio de divisa, consideración del tiempo y manejar las vistas de la mejor manera. Continuamos usando el github para organizar las tareas y avances, además de que en cada tarea moverla a Done cuando este completa.



Y para cada tarea, especificaremos el tiempo y el costo previsto en TimeCamp. Como vamos haciendo, dividimos las tareas según los requerimientos de cada entregable, siguiendo el formato indicado al inicio del reporte. La imagen anterior representa la organización de tareas la finalizar el entregable D03. En mitad del desarrollo del entregable D04, el board estaría así:



Una manera de manejar el tiempo que invertimos en cada tarea podemos representarlas en las otras vistas que nos ofrece Project de github. Tenemos otras vistas que son interesantes y nos dan un mayor control de las tareas.

yesgarfue / Projects / Acme- SF-D04-14

Acme- SF-D04-14

View Table

View Board

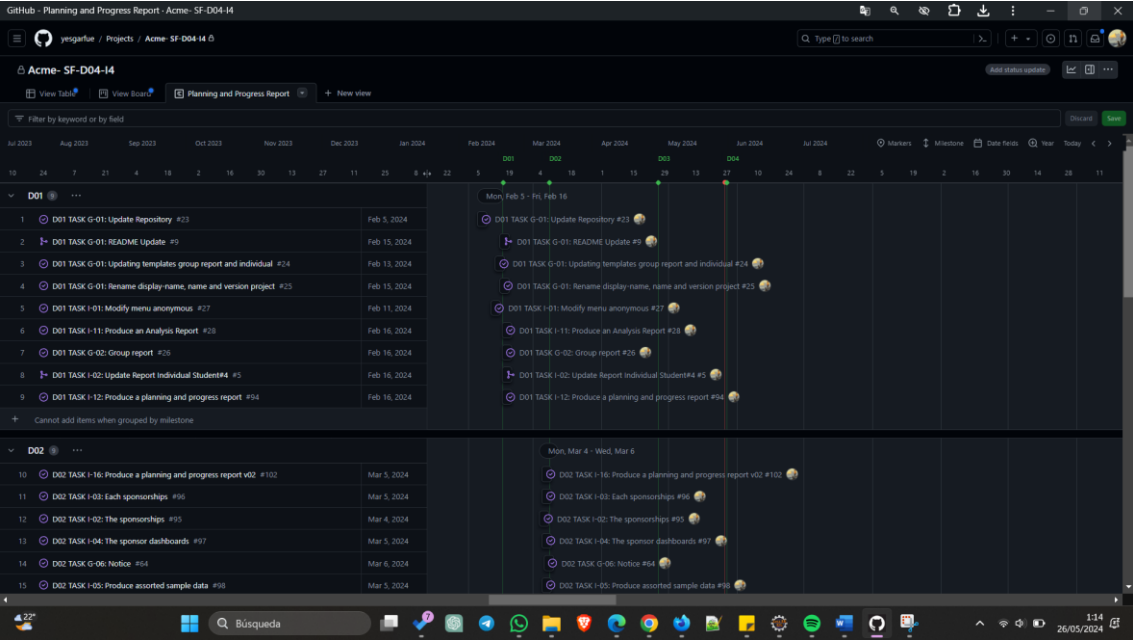
View Roadmap

New view

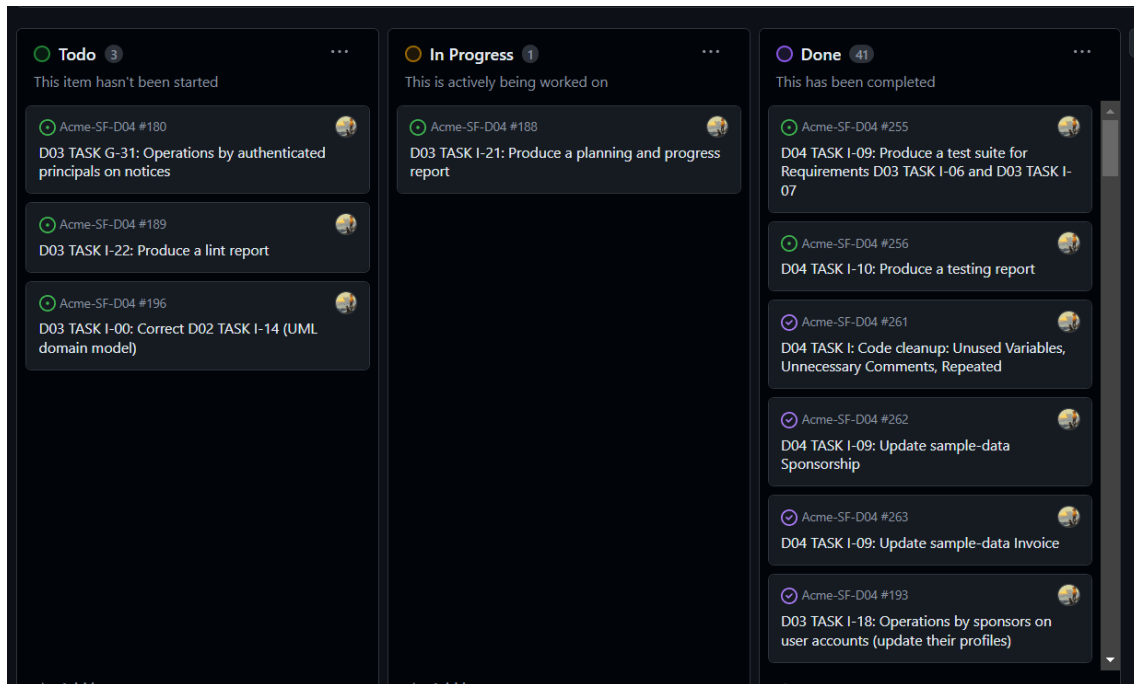
Filter by keyword or by field

	Title	Milestone	Status	Starting	Ending	Labels	
1	D04 TASK I-09: Produce a test suite for Requirements D03 TASK I-06 and D03 TASK I-07 #255	D04	In Progress	May 25, 2024	May 27, 2024	Test	
2	D04 TASK I-10: Produce a testing report #256	D04	In Progress	May 25, 2024	May 27, 2024	documentation	
3	D04 TASK I-1: Code cleanup: Unused Variables, Unnecessary Comments, Repeated #261	D03	Done	May 22, 2024	May 22, 2024	corrected code	
4	D04 TASK I-09: Update sample-data Sponsorship #262	D03	Done	May 22, 2024	May 25, 2024	Test	
5	D04 TASK I-09: Update sample-data Invoice #263	D03	Done	May 22, 2024	May 25, 2024	Test	
6	D03 TASK I-21: Produce a planning and progress report #188	D03	In Progress	Mar 16, 2024	Apr 25, 2024	documentation	
7	D03 TASK I-18: Operations by sponsors on user accounts (update their profiles) #193	D03	Done	Apr 27, 2024	Apr 29, 2024	enhancement	
8	D03 TASK I-07: List the invoices in their sponsorships #184	D03	Done	Apr 29, 2024	May 21, 2024	enhancement	
9	D03 TASK I-08: Show their sponsor dashboards #191	D03	Done	Apr 29, 2024	May 22, 2024	enhancement	
10	D03 TASK G-31: Operations by authenticated principals on notices #180	D03	To do			enhancement	
11	D03 TASK I-09: Operations by any principals on sponsorships (show the details of the sponsorships that ... #195	D03	Done	Apr 27, 2024	Apr 29, 2024	enhancement	
12	D03 TASK I-07: Update or delete an invoice as long as it is not published #192	D03	Done	Apr 29, 2024	May 21, 2024	enhancement	
13	D03 TASK I-19: Operations by any principals on sponsorships (list the sponsorships in the system that ar... #194	D03	Done	Apr 27, 2024	Apr 29, 2024	enhancement	
14	D03 TASK I-07: Show the details of their invoices. #185	D03	Done	Apr 29, 2024	May 21, 2024	enhancement	
15	D03 TASK I-06: Create or delete their sponsorships #183	D03	Done	Apr 29, 2024	Apr 21, 2024	enhancement	
16	D03 TASK I-06: Show the details of their sponsorships #182	D03	Done	Apr 29, 2024	May 21, 2024	enhancement	
17	D03 TASK I-06: List the sponsorships that they have created #181	D03	Done	Apr 29, 2024	May 21, 2024	enhancement	
18	D03 TASK G-00: Re-name project and DB (D03) #179	D03	Done	Mar 16, 2024	Mar 16, 2024	corrected code	
19	D02 TASK I-16: Produce a planning and progress report v02 #102	D02	Done	Mar 5, 2024	Mar 8, 2024	documentation	
20	D02 TASK I-03: Each sponsorships #96	D02	Done	Mar 5, 2024	Mar 8, 2024	enhancement	
21	D02 TASK I-03: The sponsorships #95	D02	Done	Mar 5, 2024	Mar 8, 2024	enhancement	

Otro ejemplo de vista.

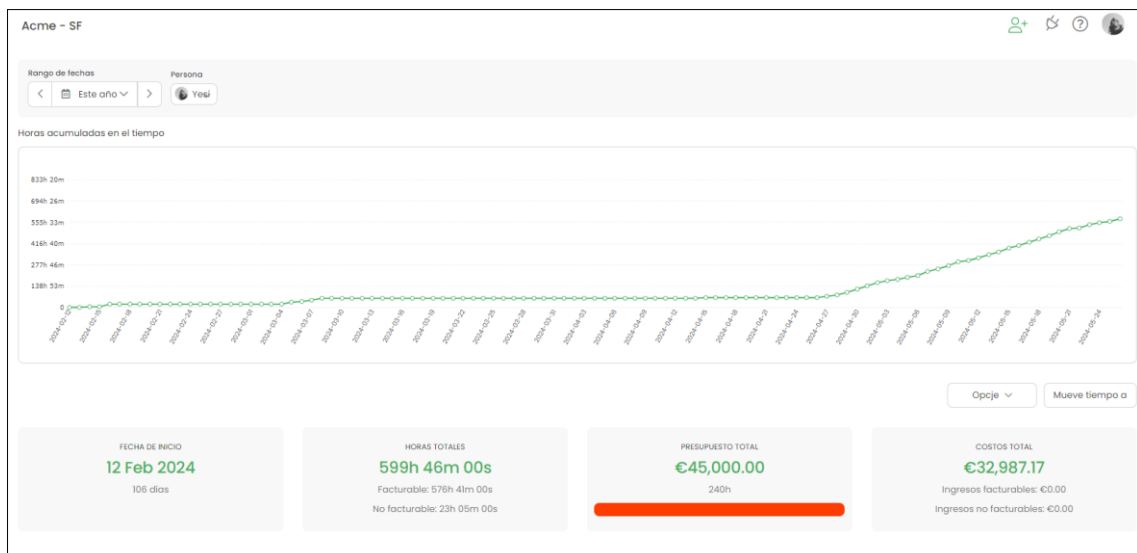


Finalmente, hasta la finalización de este reporte, nuestro tablero de tareas quedara de esta forma:



Puntos para destacar sobre la planificación del proyecto Acme-SF-DXX

Presupuesto - Comparación costes estimados/ costes reales



Tarea	Horas	Ingresos	Costo	Presupuesto	Asignado
Acme - SF	0s	€0.00	€0.00	€45,000.00	Yes!
D01 TASK G-01: Rename display-name, name and version project	30m 00s	€0.00	€27.50	09m 00s	
D01 TASK G-02: Group report	1h 15m 00s	€0.00	€68.75	3h 00m 00s	
D01 TASK G-01: Updating templates group report and individual	6h 45m 00s	€0.00	€371.25	7h 00m 00s	
D01 TASK G-01: README Update	0s	€0.00	€0.00	09m 00s	
D01 TASK G-01: Update Repository	1h 30m 00s	€0.00	€82.50	2h 00m 00s	
D01 TASK I-02: Update Report Individual Student#4	45m 00s	€0.00	€41.25	4h 00m 00s	
D01 TASK I-11: Produce an Analysis Report	4h 30m 00s	€0.00	€247.50	3h 00m 00s	
D01 TASK I-12: Produce a planning and progress report	5h 15m 00s	€0.00	€288.75	5h 00m 00s	
D02 TASK G-06: Notice	2h 45m 00s	€0.00	€151.25	8h 00m 00s	
D02 TASK I-02: The sponsorships	3h 15m 00s	€0.00	€178.75	7h 00m 00s	
D02 TASK I-03: Each sponsorships	4h 00m 00s	€0.00	€220.00	3h 00m 00s	
D02 TASK I-04: The sponsor dashboards	5h 00m 00s	€0.00	€275.00	5h 00m 00s	
D02 TASK I-05: Produce assorted sample data	2h 30m 00s	€0.00	€137.50	30h 00m 00s	
D02 TASK I-13: New project-specific role called sponsor	4h 30m 00s	€0.00	€247.50	4h 00m 00s	

Progreso

El progreso de las tareas se medirá de acuerdo con el número de tareas completadas respecto al tiempo y de acuerdo con el número de faltas de cada integrante. Asimismo, su valoración, estará determinada en la calificación que se resuelva, este indicador ayudara a medir la calidad del trabajo realizado.

Conflictos Surgidos

Los conflictos que han surgido en el proceso de familiarizarse con el Framework Acme y las herramientas que se nos han facilitado, sin embargo, se han resuelto en el progreso de resolución de las tareas.

CONCLUSIONES

- Es necesario establecer pilares mas fuertes con los cuales pueda medirse el progreso y calidad de las tareas completadas.
- Se usará la herramienta Clockify como medidor de tiempo por tarea.

BIBLIOGRAFÍA

Intencionadamente en blanco