

SPRINT 2 MENGES

GRUP 511 05

MIEMBRES DEL GRUP:

Composició de L'equip



MIEMBRO 1

DANIEL ALBERTO

VACA



SCRUM MASTER

NOUR KOBBI

LAGHMICH



MIEMBRO 3

YANG CHEN



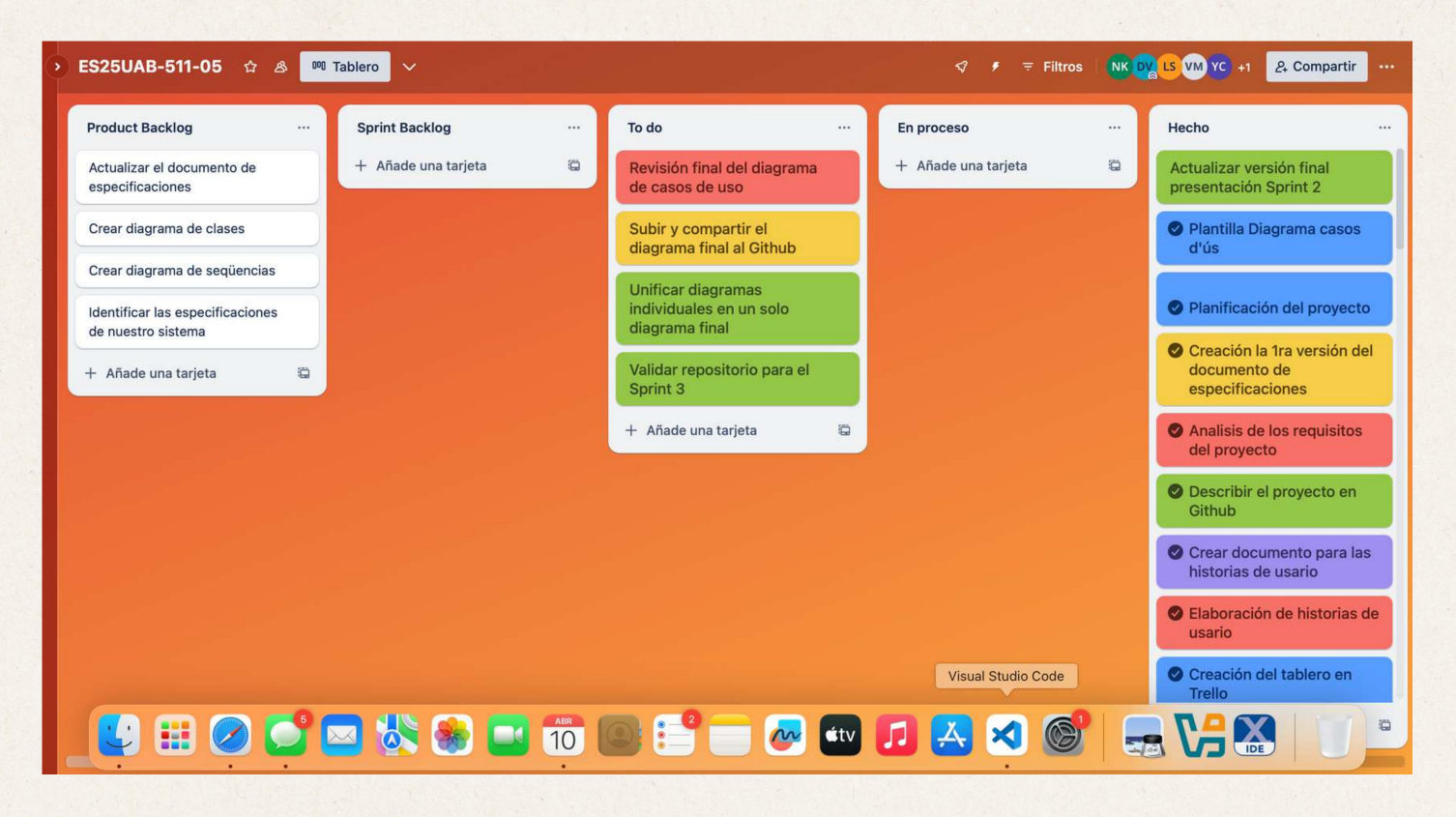
MIEMBRO 4
LIYING SUN





Organizació en TRELLO

VISTA PREVIA DEL NOSTRE TAULER



Tasques realitzades: TRELLO

TASQUES RELITZADES PER CADA MEMBRE:

- 1. Revisión de requisitos 2.0 Rojo
- 2. Actualización Product BackLog 2.0 Morado
- 3. Evaluar RNF 1-2 y proponer ajustes Morado
- 4. Validación de observaciones sobre RNF Azul
- 5. Evaluar RNF 3-4 y proponer ajustes Amarillo
- 6. Evaluar RNF 5,6-7 y proponer ajustes Verde
- 7. Revisar la nueva versión de relacionar los requisitos Morado
- 8. Creación Presentación Sprint 2 Verde
- 9. Actualizar BurnDown Chart Sprint 2 Verde
- 10. Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 2-3 Amarillo
- 11. Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 6-7 Azul
- 12. Revisar y validar los diagramas de cada bloque Azul
- 13. Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 1 Morado
- 14. Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 4-5 Verde



- 15. Actualizar Diagramas de caso de uso en el GitHub Rojo
- 16. Actualizar versión final presentación Sprint 2 Verde
- 17. Relacionar los requisitos 1-3 Azul
- 18. Relacionar los requisitos 6-7 Amarillo
- 19. Actualización de las carpeta de requisitos de Github Morado
- 20. Relacionar los requisitos 4-5 Verde
- 21. Revisión final del diagrama de casos de uso Rojo (To do)
- 22. Subir y compartir el diagrama final al GitHub Amarillo (To do)
- 23. Unificar diagramas individuales en un solo diagrama final Verde (To do)
- 24. Validar repositorio para el Sprint 3 Verde

Tasques realitzades: TRELLO

TASQUES RELITZADES PER CADA MEMBRE:

Revisión de requisitos 2.0

- Actualización Product BackLog 2.0
- Evaluar RNF 1-2 y proponer ajustes
- Validación de observaciones sobre RNF

Evaluar RNF 3-4 y proponer aiustes

Revisar la nueva versión de relacionar los requisitos

Creación Presentación Sprint 2

Actualizar BurnDown Chart Sprint 2

Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 2-3

- Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 6-7
- Revisar y validar los diagramas de cada bloque

Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 1

- Dibujar diagrama de casos de uso BLOQUE 4-5
- Actualizar Diagramas de caso de uso en el GitHub

Actualizar versión final presentación Sprint 2

Relacionar los requisitos 1-

Relacionar los requisitos 6-

 Actualización de las carpeta de requisitos de Github

Relacionar los requisitos 4-

To do

+ Añade una tarjeta

Revisión final del diagrama de casos de uso

Subir y compartir el diagrama final al Github

Unificar diagramas individuales en un solo diagrama final

Validar repositorio para el Sprint 3

70

D

Ŏ

T

ALT

2

ORGANITZACIÓ:

DANIEL

NOUR

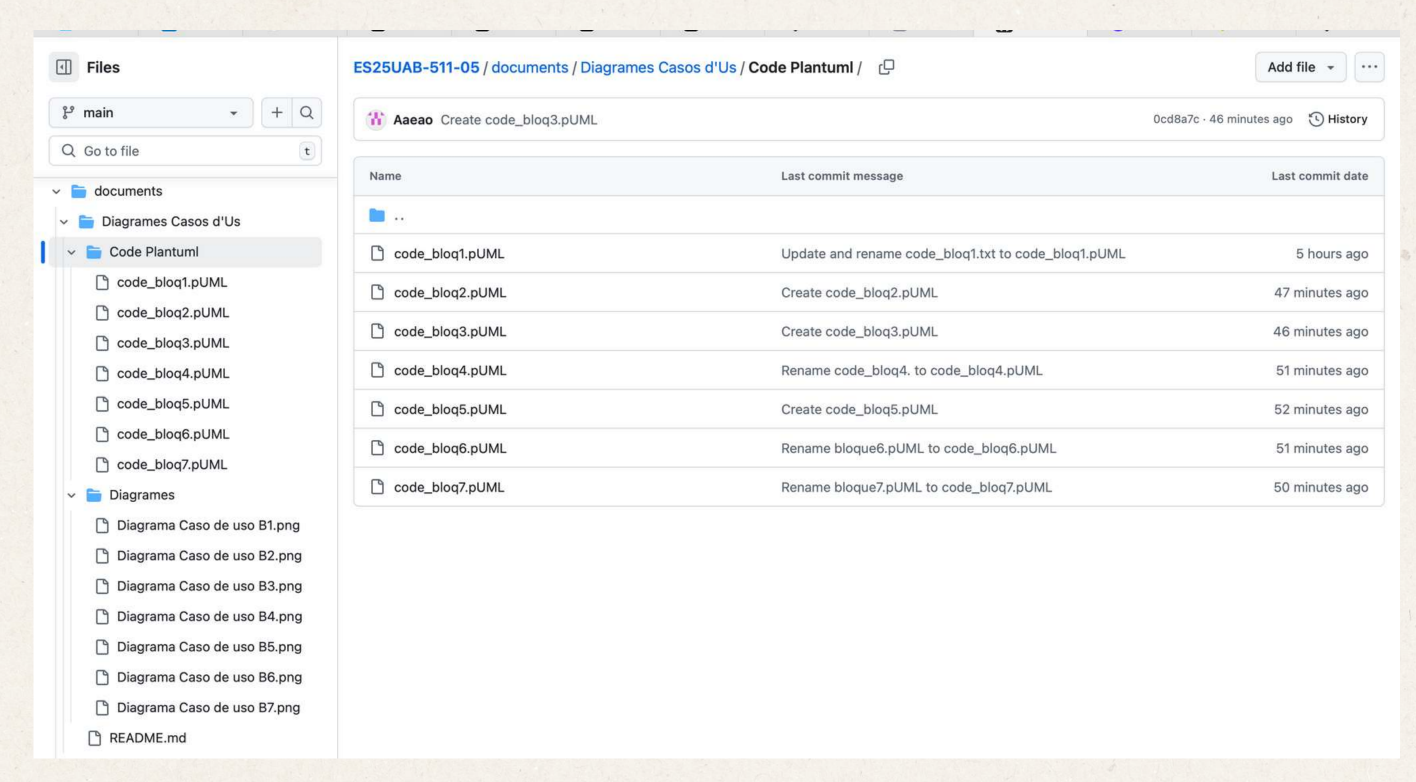
YANG

LIYING

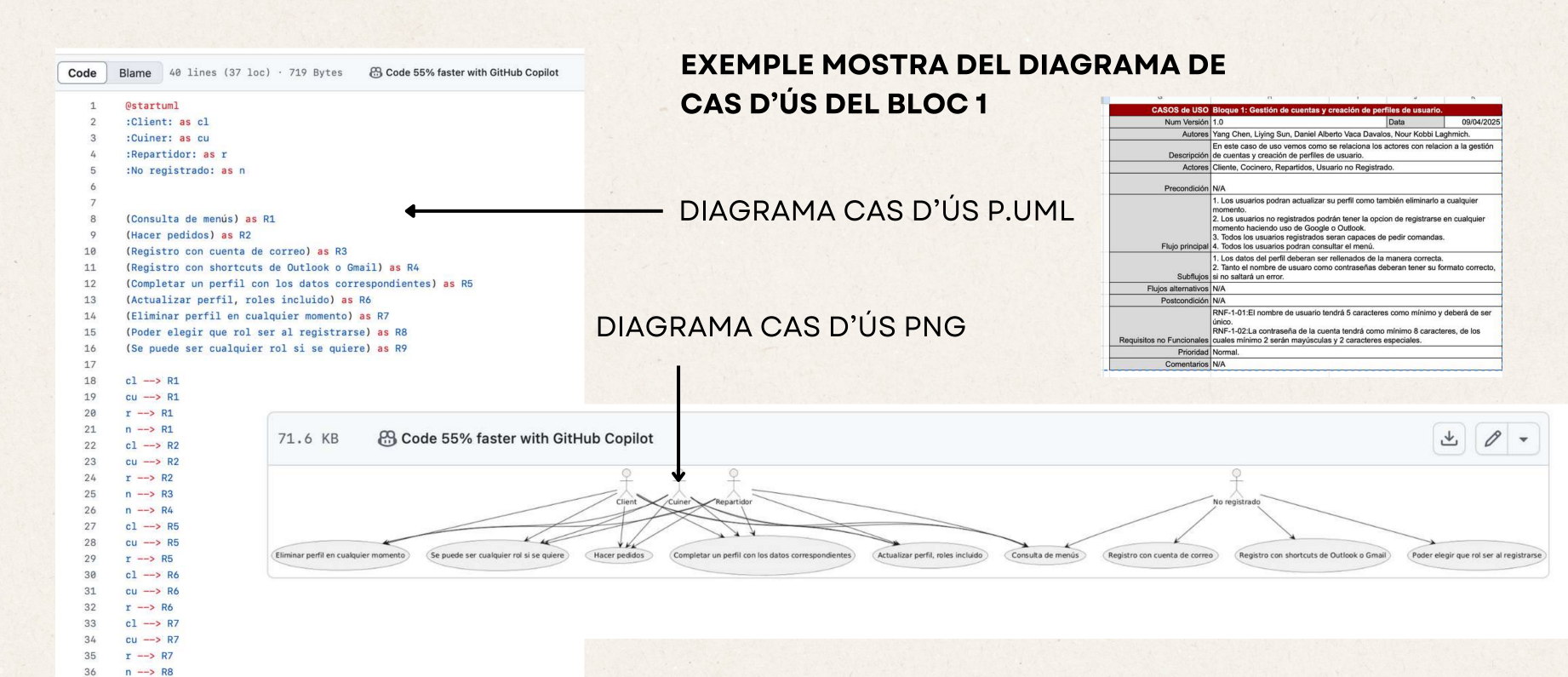
TODOS

GitHub

https://github.com/dabien3/ES25UAB51105

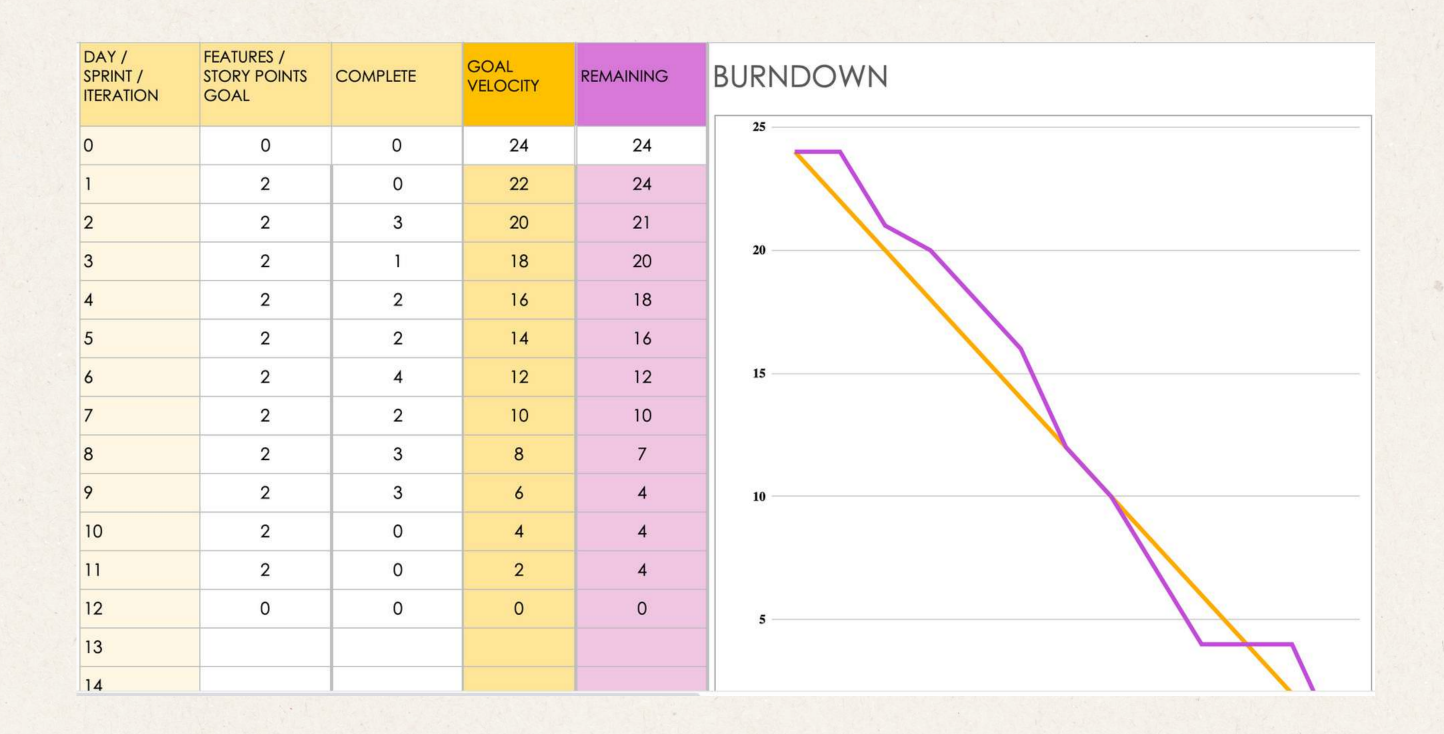


GHUD https://github.com/dabien3/ES25UAB51105



SPRINT 2

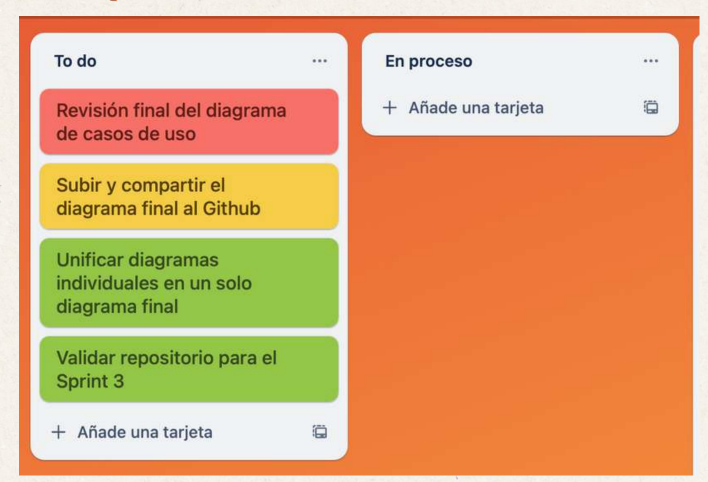
BURNDOWN CHART



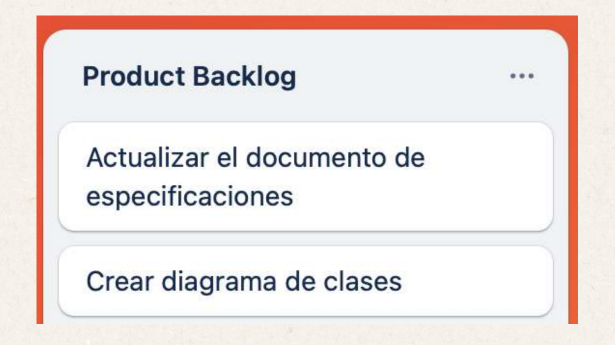
Tasques pendents

ORGANIZACIÓ I PLANIFICACIÓ

TASQUES PENDENTS



DE CARA AL SPRINT 3



DATA: 14/04



SPRINT 2 MENGES

GRUP 511 05

MIEMBRES DEL GRUP: