

## Registro de daily meetings e impedimentos:

Sprint	Fecha de la reunión	¿Qué se hizo hoy?	¿Hubo algún impedimento?
3	10/11	Se habilitó el botón de chat en la vista de propiedad y se cargó el historial al abrir la ventana	No
	11/11	Se implementó la lógica optimista del chat, cambiando el uso de IDs y agregando el auto-scroll	No
	12/11	Se continuó con el desarrollo de la lógica del chat	No
	13/11	Se completó la historia para que el estudiante pueda comunicarse con un propietario desde la plataforma El propietario puede recibir y responder mensajes desde interesados	No
	14/11	Se desarrolló el endpoint /send con persistencia de mensajes y activación de Pusher en el backend. Se creó el endpoint /history para cargar el historial de mensajes por IDs. Se creó la página /chats y se renderizó la lista de conversaciones.	No
	17/11	Se implementó el API /conversations para listar chats únicos por Landlord, con query compleja	No
	18/11	Se optimizó la query para resolver correctamente nombres de Estudiante y Propiedad en la lista	No
	19/11	Se probó la creación de nuevos chats iniciados por estudiantes y su correcta aparición en la lista	No

## Sprint Planning:

3	10/11	Nicol Benjamin Ivan	Estimar las tareas del sprint backlog  Seleccionar las historias de usuario del backlog: Se revisa el product backlog y se eligen las historias o tareas que se pueden completar en el sprint según la capacidad del equipo.
---	-------	---------------------------	---

SCRUM-116 Sprint Planning FINALIZADO -

## Evidencia de flujo Jira:

**Información del backlog**

Utiliza esta información para planificar tu próximo sprint.

Sprint: Sprint 3

**Compromiso con el sprint**

Sprint actual

**Sin promedio**  
Los puntos de sprints completados se suman para averiguar la media

**Sprint 3** El objetivo no se ha definido todavía

Confirmados Recomendados

**26 puntos** Aún no disponible

**Desglose de tipos de actividades**

Tus principales tipos de actividades en las que centrarte en este sprint.

Tarea Ceremonias Scrum Historia de usuario

## Product Backlog:

**Backlog (0 actividades)**

Tu backlog está vacío.

+ Crear

## Sprint Backlog:

Sprint 3 10 nov – 19 nov (14 actividades)		0	0	26	Completar sprint	...
SCRUM-116	Sprint Planning					
SCRUM-113	Daily Meeting, 15 minutos - Todos los días hábiles	CHAT	FINALIZADO			
SCRUM-103	Como estudiante, quiero comunicarme con un propietario desde la plataforma, para resolver dudas a...	CHAT	FINALIZADO	13	=	○
SCRUM-105	FE Propiedad: Habilitar botón de Chat y cargar historial al abrir la ventana.	CHAT	FINALIZADO	10 nov	=	NS
SCRUM-106	FE Chat: Implementar la lógica optimista (reemplazo de ID) y auto-scroll.	CHAT	FINALIZADO	11 nov	=	IH
SCRUM-107	BE Chat: Crear API /send (Persistencia de mensaje y activación de Pusher).	CHAT	FINALIZADO	14 nov	=	NS
SCRUM-108	Crear API /history para cargar el historial de mensajes (3 IDs).	CHAT	FINALIZADO	14 nov	=	IH
SCRUM-104	Como propietario, quiero recibir y responder mensajes de estudiantes interesados, para coordinar arri...	CHAT	FINALIZADO	13	=	○
SCRUM-109	Crear la página /chats y renderizar la lista de conversaciones.	CHAT	FINALIZADO	14 nov	=	NS
SCRUM-110	Crear API /conversations para listar chats únicos por Landlord (Query compleja).	CHAT	FINALIZADO	17 nov	=	BM
SCRUM-111	Optimizar query para resolver nombres de Estudiante y Propiedad en la lista.	CHAT	FINALIZADO	17 nov	=	BM
SCRUM-112	Probar que nuevos chats iniciados por Estudiantes aparezcan en la lista.	CHAT	FINALIZADO	19 nov	=	NS
SCRUM-114	Sprint Review	CHAT	FINALIZADO	21 nov	=	○
SCRUM-115	Sprint Retrospective	CHAT	FINALIZADO	19 nov	=	○

## Gráfico de trabajo hecho:



## Sprint Review:

Fecha de la reunión	Sprint	Participantes	Objetivo del Sprint	Observaciones	Resultado
19/11/2025		Product Owner Frontend developer Backend developer	Implementar el sistema de mensajería entre estudiantes y propietarios, incluyendo: Envío y recepción de mensajes. Persistencia en base de datos. Carga del historial de conversaciones. Renderizado de la lista de chats y visualización de conversaciones.	No se registraron impedimentos críticos, el equipo trabajó de forma coordinada.	El objetivo del Sprint se completó exitosamente. Se entregó un módulo de mensajería totalmente funcional para la plataforma.

SCRUM-114 Sprint Review CHAT FINALIZADO 21 nov = ○

## Sprint Retrospective:

Fecha de la reunión	Sprint	Participantes	Qué funcionó bien	Qué podemos mejorar
19/11/2025		Nicol Benjamín 3 Iván	Las historias de usuario se finalizaron dentro del plazo estimado, permitiendo avanzar ordenadamente.  La comunicación del equipo fue fluida, especialmente para validar la estructura de las APIs y el estado de los mensajes.	Mejorar la priorización de tareas pequeñas, ya que algunas quedaron para los últimos días del sprint.

## Tablero Kanban Visual:

The Kanban board displays the following columns and items:

- POR HACER:** An empty column.
- EN CURSO:** An empty column.
- EN REVISIÓN:** An empty column.
- FINALIZADO 14 DE 84:** A completed section containing the following items:
  - Sprint Planning:** Status: FINALIZADO ✓, Subtasks: SCRUM-116, Chats: CHAT.
  - Daily Meeting, 15 minutos - Todos los días hábiles:** Status: FINALIZADO ✓, Subtasks: SCRUM-113, Chats: CHAT.
  - Como estudiante, quiero comunicarme con un propietario desde la plataforma, para resolver dudas antes de arrendar.** Status: FINALIZADO ✓, Subtasks: SCRUM-103, Chats: CHAT.
  - FE Propiedad: Habilitar botón ... de Chat y cargar historial al abrir la ventana.** Status: FINALIZADO ✓, Subtasks: SCRUM-105, Chats: CHAT.
  - FE Chat: Implementar la lógica optimista (reemplazo de ID) y auto-scroll.** Status: FINALIZADO ✓, Subtasks: SCRUM-106, Chats: CHAT.