Sprint Review 2

# **Duración del Sprint:**

Del 25 al 29 de agosto de 2025

Equipo de Trabajo:

* Gabriel Verdejo - Product Owner
* Bruno Moreno - Scrum Master
* Jonathan Gaete - Development Team
* Gonzalo Monreal - Development Team

# **Objetivo del Sprint**

El propósito de este segundo sprint fue consolidar la documentación formal del proyecto APT y dejar completamente definida la estructura inicial de planificación, incluyendo la carta Gantt, el plan de trabajo y los requerimientos técnicos. El equipo buscó cumplir con todos los ítems establecidos en la guía 1.5 del proyecto, con el fin de cerrar la etapa documental y comenzar la preparación para la fase de diseño e implementación.

# **Funcionalidades y Actividades Implementadas**

| N° | Actividad / Entregable | Descripción | Estado |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Finalización de documentos individuales | Cada integrante completó sus documentos correspondientes a la Fase 1. | Completado |
| 2 | Desarrollo del Plan de Trabajo (Sección 7 del documento 1.5) | Se detallaron las tareas, responsables y plazos del proyecto. | Completado |
| 3 | Elaboración de la Carta Gantt | Se estableció la secuencia temporal de actividades y entregables. | Completado |
| 4 | Creación de Evidencias finales de proyecto (sección 6) | Se recopilaron avances individuales y grupales. | Completado |
| 5 | Definición de tecnologías a utilizar | Se confirmó el uso de Django, Python, HTML, CSS, JS y Azure SQL Server como stack base. | Completado |
| 6 | Levantamiento de requerimientos del sistema | Se identificaron necesidades funcionales y no funcionales | Completado |
| 7 | Diseño de mockups iniciales | Se elaboraron los primeros bocetos visuales del sistema | Completado |
| 8 | Creación del repositorio GitHub | Se configuró el proyecto público y se realizó el primer commit. | Completado |

# **Demostración del Incremento**

El incremento de este sprint se reflejó principalmente en el avance documental y organizativo, sentando las bases técnicas del desarrollo.

El equipo logró entregar:

* El documento 1.5 Guía Estudiante Fase 1 completo.
* Una Carta Gantt clara y aprobada por el docente.
* Mockups iniciales del sistema web que representan la estructura funcional de AthletIA (en parte)
* Repositorio GitHub configurado para control de versiones.

Estos avances consolidaron la transición de la etapa de planificación a la fase de diseño e implementación técnica.

# **Resultados vs. Planificación**

| Elemento | Planificado | Ejecutado | Observación |
| --- | --- | --- | --- |
| Documentos individuales | Finalizar por cada integrante | Cumplido | Todos los documentos fueron entregados y revisados. |
| Carta Gantt | Completa y funcional | Cumplido | Entregada con estructura validada. |
| Mockups iniciales | Diseño conceptual | Cumplido | Representan adecuadamente la interfaz base. |
| Repositorio GitHub | Configuración inicial | Cumplido | Implementado para control de versiones. |
| Plan de trabajo | Consolidado en documento | Cumplido | Aprobado por el equipo. |

# **Feedback Product Owner / Profesora**

La docente destacó la organización del equipo, el cumplimiento de los plazos y la claridad de los documentos entregados.

Recomendó, no obstante, fortalecer la trazabilidad entre requerimientos y mockups, y mantener el repositorio GitHub activo con commits periódicos a medida avance el desarrollo técnico.

# **Valor Entregado**

El sprint entregó un valor estructural técnico significativo, ya que el equipo completó la fase de planificación y documentación, habilitando el inicio formal del desarrollo.

Se logró un marco sólido para la gestión de tareas, versiones y trazabilidad del proyecto, lo que permitirá un desarrollo más ordenado y ágil en los próximos sprints.

# **Próximos Pasos (Sprint 3)**

Para el siguiente sprint, se definieron los siguientes objetivos:

* Finalizar los últimos detalles y diagramas.
* Preparar la presentación correspondiente a la Fase 1.
* Ensayar y asignar las diapositivas del PowerPoint grupal.
* Familiarizar el equipo con GitHub Desktop, flujos de commits y ramas.
* Realizar la exposición final de la primera fase del proyecto.

# **Evidencias**

* Documento 1.5\_GuiaEstudiante\_Fase1 completo.
* Carta Gantt completa y aprobada.
* Mockups iniciales del sistema web.
* Repositorio GitHub público con configuración inicial.
* Capturas de la planificación y evidencias documentales.
* Planilla de evaluación Fase 1.
* Formativa Fase 1.