



LICENCIATURA EN DESARROLLO DE
SISTEMAS WEB.

MATERIA | PROYECTO VII

UNIDAD 2. PLANEACIÓN DEL
PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO.

MI LISTA INTELIGENTE

FECHA DE ENTREGA:
17 . 09 . 2025

Asesor: Sergio Ulises Lillingston Perez

Equipo Scrum:

- Luis Enrique Ricaño Patiño – 222958984 (Product Owner)
- Bertha Alicia Ortega Ruiz – 303653994 (Scrum Master)
- Eduardo Alejandro Juárez Jiménez – 217404571 (Developer)
- Luis Yasmani Fajardo Durán – 222958771 (Developer)

Actividad 2.3.

Retrospectiva – Sprint 2

1. Retrospectiva — Sprint 2

(Start, Stop, Continue)

Aspecto	Observaciones	Acciones (Start / Stop / Continue)
Lo que salió bien	<ul style="list-style-type: none">Se logró la integración con APIs de proveedores (Amazon, Walmart, Mercado Libre).Se implementó la tabla comparativa y resaltado de mejores precios.Las pruebas de integración funcionaron correctamente.Hubo coordinación fluida entre Frontend y Backend.	<ul style="list-style-type: none">Continue: mantener la integración temprana entre módulos (API ↔ Frontend).Continue: seguir realizando pruebas de integración en cada sprint.
Lo que no salió tan bien	<ul style="list-style-type: none">El cálculo del costo total (H6.1), asignado a Luis Yasmani (Backend), quedó incompleto debido a errores al integrar los costos de envío en el sistema.La integración de este cálculo en la interfaz (H6.2), a cargo de Eduardo Alejandro (Frontend), no pudo completarse porque dependía directamente de la tarea H6.1.	<ul style="list-style-type: none">Stop: dejar de subestimar tareas clave que impactan a varias dependencias.Stop: iniciar validaciones finales sin asegurar primero los módulos base.
Lo que se puede mejorar	<ul style="list-style-type: none">Anticipar dependencias críticas entre tareas.Mejorar la planificación del tiempo para cálculos y validaciones.Documentar bloqueos en el tablero Scrum en tiempo real.	<ul style="list-style-type: none">Start: identificar dependencias en la planificación del sprint.Start: registrar incidencias de bloqueos en el tablero Scrum.Start: priorizar tareas críticas al inicio del sprint para evitar arrastres.
Observaciones:	El equipo alcanzó de manera parcial el objetivo del sprint. Se lograron la integración con APIs, la tabla comparativa y las pruebas de integración, pero quedaron pendientes el cálculo del costo total (H6.1) y su integración en la interfaz (H6.2). Se identificó la necesidad de mejorar la gestión de dependencias y priorizar tareas críticas para evitar bloqueos en próximos sprints.	

Referencias

Compara software. (2021, 6 de mayo). Cuáles son los Documentos Entregables SCRUM [Blog]. ComparaSoftware.

<https://blog.comparasoftware.com/cuales-son-los-documentos-entregables-scrum/>

Pérez, A. (2021, 25 de abril). Las 5 etapas en los “Sprints” de un desarrollo Scrum [Blog]. <https://www.obsbusiness.school/blog/las-5-etapas-en-los-sprints-de-un-desarrollo-scrum>

SA, E. (s. f.). Métricas de scrum [Blog]. Atlassian.

<https://www.atlassian.com/es/agile/scrum/scrum-metrics>

