**Check List previo a Sprint 1**

**“Digitalización Florería Fernandita”**

***[DFF]***

***Fecha: [01/10/2025]***

**Tabla de contenido**

Contenido

[Datos del documento 3](#_Toc33984282)

[Chek List previo a Sprint 1 (inserte fecha de la actividad presencial) 4](#_Toc33984283)

# Datos del documento

Histórico de Revisiones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Fecha | Descripción/cambio | Autor |
| V1 | 01/10/2025 | Creación y finalización del documento | Jonathan Huala |

Información del Proyecto

|  |  |
| --- | --- |
| Organización | Duoc UC. Escuela de Informática y Telecomunicaciones |
| Sección | 003V |
| Proyecto (Nombre) | Digitalización Florería Fernandita |
| Fecha de Inicio | 20 de Agosto |
| Fecha de Término | 01 de Diciembre |
| Patrocinador principal | Florería Fernandita |
| Docente | Luis Manuel Yagi |

Integrantes

| Rut | Nombre | Correo |
| --- | --- | --- |
| **20.999.655-3** | **Jonathan Huala** | [**jo.huala@duocuc.cl**](mailto:jo.huala@duocuc.cl) |

# CheckList previo a Sprint 1 (12-10-2025)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ítem** | **Está disponible**  **(S/N)** | **Observación** |
| Definición de la visión y alcance del producto. | S | Documento Visión\_Roles\_SCRUM\_DFF.docx completado, define objetivos, metas y roles Scrum. |
| Identificación de los roles Scrum. | S | Incluido en Visión\_Roles\_SCRUM\_DFF.docx (Product Owner, Scrum Master y Developer definidos). |
| Definición de las épicas e historias de usuario. | S | Documento Épicas\_Historias\_Usuario\_DFF.docx con 17 historias funcionales completas. |
| Priorización del Product Backlog. | S | |  | | --- | |  |   Archivo Product\_Backlog\_Estimacion\_Historias\_DFF.xlsx con puntos de historia y orden de prioridad. |
| Planificación del Sprint Backlog. | S | Archivo Sprint\_Backlog\_Actividades\_Horas\_DFF.xlsx con 20 tareas técnicas y horas estimadas. |
| Diseño de base de datos. | S | Documento Modelo\_Entidad\_Relación\_DFF.pdf y script Script\_Creacion\_BD\_DFF.txt. |
| Definición de requerimientos funcionales y no funcionales. | S | Documento Requerimientos\_Funcionales\_Y\_No\_Funcionales\_DFF.xlsx completado. |
| Identificación de riesgos y mitigaciones. | S | Documento Riesgos\_RBS\_EDT\_DFF.xlsx con análisis de impacto y probabilidad. |
| Planificación de actividades del proyecto. | S | Carta\_Gantt\_DFF.pdf define cronograma y dependencias de cada módulo. |
| Configuración del Burndown Chart. | S | BURNDOWN\_CHART\_S20\_DFF.xlsx con 20 días de control del Sprint 1. |
| Diseño inicial del sistema. | S | Archivo Design\_Inicial\_DFF.qrc con el UI. |
| Datos de prueba generados. | S | Archivos INSERT\_Pruebas\_DFF.txt y INSERT-Pruebas-VentasGenerados\_DFF.txt listos para pruebas. |
| Repositorio del proyecto. | S | Repositorio en GitHub configurado para control de versiones. |