Informe de cierre sprint 2-3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Reunión** | | | | |
| **N°** | **Versión** | **Descripción** | | **Autor** |
| APT - 01 | 1.0 | Asignatura Portafolio de Titulo | | Diego Quiroz |
| **Fecha** | | **Ubicación** | **Proyecto** | |
| 20/11/2025 | | Duoc UC. | ColeccionApp | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Participantes** | | | |
| **Nombre** | **Empresa** | **Teléfono** | **e-mail** |
| Diego Quiroz | Neko Coders | 9 5913 5926 | dieg.quirozo@duocuc.cl |
| Noelia Peña | Neko Coders |  | Noel.pena@duocuc.cl |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Introducción

En este proyecto se busca desarrollar e implementar una aplicación que permita facilitar el registro y administración de sus colecciones a los usuarios, entregando funciones como el ingreso automático de registros a una colección mediante el uso de herramientas de reconocimiento de imágenes con Inteligencia Artificial, o también como la creación y edición de colecciones en listas simples a la vista basadas en un repositorio de coleccionables disponibles en una BBDD.

# Resumen Sprint

En este sprint se realizó la documentación necesaria para definir el proyecto entre las fechas 09-10-2025 y 20-11-2025.

# Tareas realizadas

Se realizaron las siguientes tareas:

* Correcciones Fase 1 (EDT y Gantt)
* Desarrollo de la App 70% de completitud
* Entrenamiento de la IA para reconocimiento de imágenes
* Matriz de control de Cambio
* Matriz RACI
* Matriz de Riesgos
* Diccionario de Datos
* DAS
* Diagramas Proceso de Negocio
* Flujo de Caja

Tareas que quedaron pendientes:

* Creación de Base de Datos en la nube y conexión con la App
  + No nos fue suficiente el tiempo de desarrollo
* Integración de App con IA de clasificación de imágenes a través de API
  + No nos fue suficiente el tiempo de desarrollo
* Solucionar problemas de inicio de sesión con Google
* Corrección Fase 1 – Diagramas Caso de Uso Extendido
* Funciones administrativas delimitadas por Perfil de Usuario.

# Próximo Sprint

Realización de las tareas pendientes, pulido de interfaz gráfica de la App, certificación QA, presentación final y cierre de proyecto.

# Anexos

<https://github.com/nekocoders2025-sudo/ColeccionAPP/tree/main/Fase%202>

