



Parcial I: Aplicaciones Móviles  
Octubre 2025

Realizado por: *Carelis Fagundez Frías*  
DNI:19.094.687

## MisQuehaceres- App Mobile

Carrera: Análisis de Sistemas  
Comisión: ACN3BV  
Profesor: Sergio Medina

*Da Vinci*  
PRIMERA ESCUELA DE ARTE MULTIMEDIAL



# MisQuehaceres - Presentación

La aplicación “**Mis Quehaceres**” fue desarrollada en Android Studio con el objetivo de gestionar tareas diarias de manera práctica y visual.

Permite al usuario agregar quehaceres, organizarlos por estado (**Pendientes, Terminadas** o **Prioridad**) y eliminarlos cuando ya no son necesarios.

Está pensada como una app sencilla, funcional y adaptable a futuras mejoras, como asignar fechas o notificaciones.



# MisQuehaceres - Funcionalidades principales




## •Registro de Tareas Pendientes

El usuario puede escribir una tarea en el campo de texto y agregarla con el botón “**Agregar**”.

Cada tarea nueva se muestra en la lista de **Pendientes**, con un formato claro y una tipografía legible.

## •Clasificación de Tareas

Las tareas se pueden mover entre tres estados:

-  **Pendientes**: tareas aún por realizar.
-  **Terminadas**: tareas completadas.
-  **Prioridad**: tareas importantes o urgentes.

Esto permite un **control visual rápido** del progreso y la organización diaria.

## •Menú Contextual (Popup Menú)

Al mantener presionada una tarea, aparece un **menú emergente** con las siguientes opciones:

- Marcar como Terminada*
- Marcar como Prioridad*
- Marcar como Pendiente*
- Eliminar Tarea*

Este sistema brinda una interacción simple y directa, evitando pantallas adicionales.

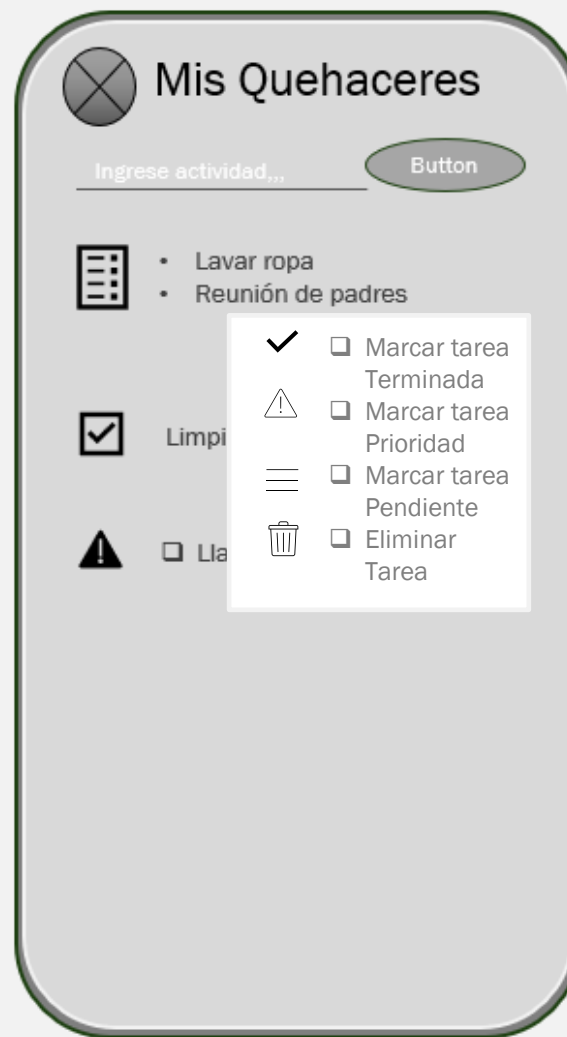
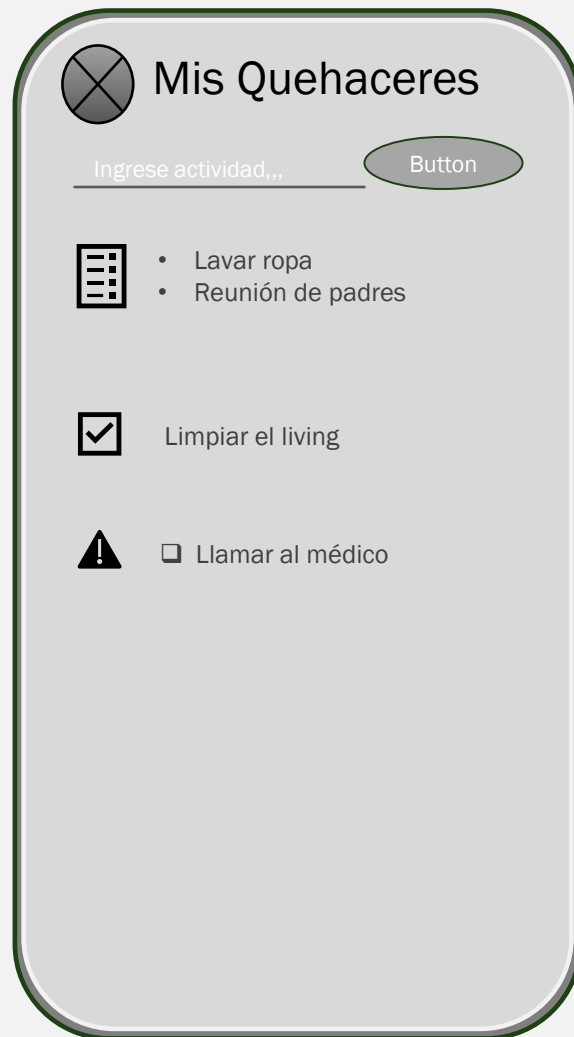
## •Gestión Dinámica de Colores e Íconos

Los estados de las tareas se representan con **colores personalizados** (negro, gris, rojo) y **íconos distintivos**, lo que mejora la comprensión visual y la estética general de la interfaz.



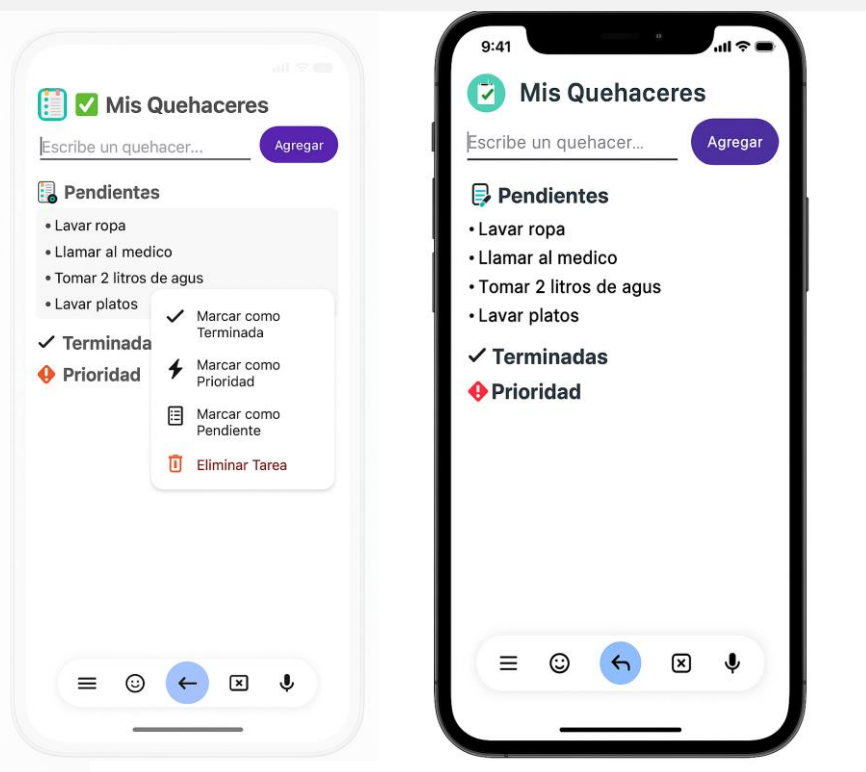
# MisQuehaceres - MockUp

Vista principal de la app  
con secciones visibles y  
ejemplo de tarea





# MisQuehaceres - Futuras mejoras



Estado actual de la App

- Agregar **fecha y hora límite** para cada tarea.
  - Incorporar **notificaciones automáticas**.
  - Implementar **persistencia de datos** (almacenar tareas aunque se cierre la app).
  - Añadir **modo oscuro** y más íconos personalizados.
  - Este proyecto permitió aplicar los conocimientos de desarrollo Mobile en Android Studio, desde el diseño XML hasta la lógica en Java.
- La app cumple con los requisitos solicitados, presentando una interfaz clara, colores coherentes y funcionalidades completas para la gestión de tareas personales.