Jesús Fernández Vidal

Junio de 2023

**telemetry**

Trabajo de Fin de Ciclo

2o CFGS K DAM



Aplicación de Android que ayudará a llevar un historial de mantenimiento de tu vehículo.

ÍNDICE

[1. Introducción 2](#_Toc134716016)

[1.1. Contexto 2](#_Toc134716017)

[1.2. Abstract 2](#_Toc134716018)

[2. ANÁLISIS 2](#_Toc134716019)

# INTRODUCCIÓN

## Contexto

Todos necesitamos desplazarnos largas distancias, muy a menudo. Algunas personas usan el transporte público a diario para ir al trabajo o a su centro académico. Otras. echan mano de su propio vehículo. Es más cómodo, ¿verdad? Como todo en la vida, tiene sus ventajas y sus desventajas.

Tener tu propio vehículo significa también ser responsable de su cuidado y mantenimiento. Un **libro de mantenimiento** puede ayudar con la tarea de tener vigilado el estado de tu vehículo. ¿No sabes lo que es un libro de mantenimiento? Piensa en él como un historial médico en el que el propietario de un vehículo anota cada pieza cambiada en cada revisión (filtros, neumáticos, aceite…), así como cuando es necesario el próximo cambio.

Efectivamente, se debe escribir *a mano*, *cada vez* que se hace una revisión, calculando *mentalmente* el kilometraje para la próxima revisión de *cada* pieza. Luego se guardará el libro, listo para que cuando quieras consultarlo, *no* esté muy a mano. No es de extrañar que a la gente le dé pereza rellenarlos.

Eso está a punto de cambiar. A día de hoy, podemos asumir que la gran mayoría de las personas lleva siempre un *smartphone* consigo. Pues precisamente ese dispositivo va a abrir el camino para que rellenar esas páginas no sea tan arduo. Y lo mejor de todo: el usuario va a poder llevar el libro siempre encima, que es al fin y al cabo lo que da sentido a rellenarlo: poder consultarlo después.

## Abstract

I must write this section in another language, precisely English. The spell checker better be well configured and keeps itself from drawing wavy red underlines.

# ANÁLISIS

Volvemos a escribir en español.