# Introducción

La aplicación Park & Go ofrece una plataforma que facilita a sus usuarios el **alquiler y oferta** de plazas de garaje.

A diferencia de otras aplicaciones similares, Park & Go utilizara plazas de **aparcamiento de particulares**, generalmente en garajes comunitarios en lugar de **garajes accesibles al público.**

Park & Go permitirá alquilar una plaza de aparcamiento **en el momento** de utilizarla, además de planificar una estancia de **mayor duración con más antelación**.

Respecto a los ofertantes, la aplicación permitirá seleccionar **distintos precios** en función de la cantidad de tiempo de alquiler de la plaza entre otros parámetros. De igual forma se podrán seleccionar los **horarios** en los que la plaza está disponible para el alquiler, evitando que el ofertante quiera renunciar a su uso.

Un cliente interesado en alquilar una plaza podrá recibir **asistencia** de la aplicación que le ayude a seleccionar una plaza de garaje de entre las distintas ofertadas. Esta asistencia se basaría en **filtros** y el uso de otros **algoritmos** particulares.

## Alcance

Este documento consiste en una memoria del proyecto Park & Go. La redacción de este documento tiene como objetivo que el lector comprenda la **razón de existir** de esta aplicación, así como las distintas **alternativas** que se han divisado, un análisis de las mismas y posteriores observaciones sobre el proyecto Park & Go.

Si bien la memoria no es un documento con contenidos técnicos, sí se mencionarán aspectos sobre distintas **funcionalidades** de la aplicación y **tecnologías** utilizadas para dar soporte a la misma.

Así mismo, este documento no contiene todos los apartados correspondientes a una memoria de proyecto.