

# SPRINT RETROSPECTIVE

-MotosParaTodos-



## Grupo G2.15:

Campano Galán, Alejandro  
Campos Garrido, Juan Jesús  
Carretero Díaz, Antonio  
Cortabarra Romero, David  
Mera Gómez, Pablo

Fecha: 13/11/2023

# SPRINT RETROSPECTIVE

NOMBRE DEL PROYECTO:	MotosParaTodos
CÓDIGO DEL PROYECTO:	G2.15
PATROCINADOR DEL PROYECTO:	Jesús Torres Valderrama
CLIENTE DEL PROYECTO:	Jesús Torres Valderrama
EQUIPO DE TRABAJO:	Alejandro Campano Galán, Juan Jesús Campos Garrido, Antonio Carretero Díaz, David Cortabarra Romero, Pablo Mera Gómez
FECHA DE ELABORACIÓN:	13/11/2023

HISTORIAL DE VERSIONES			
FECHA Y HORA	Nº DE VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR
13/11/2023 10:00	1.0	Primera Iteración	Alejandro Campano Galán

## Introducción

El Sprint Retrospective es un hito del proyecto propio de los desarrollos ágiles, donde se reúne el equipo de desarrollo para evaluar el rendimiento que han tenido a lo largo del sprint y revisar así los procesos que se han utilizados, proponiendo mejoras, tratar los problemas encontrados o revisar la consecución de los objetivos.

## Revisión de objetivos

Todas las tareas previstas para la iteración ha sido completadas y han tenido pocas desviaciones temporales, además, el equipo de seguimiento ha validado la calidad de los resultados de la iteración y el equipo de gestión ha dado su visto bueno a los incrementos funcionales presentados en la reunión de Sprint Review.

## Discusión de procesos

A lo largo del sprint no se han utilizado procesos de desarrollo, simplemente cada desarrollador ha ido realizando sus tareas del sprint backlog que le habían sido asignadas y ha mantenido comunicación constantemente con los demás desarrolladores para que todos supieran los avances que conseguía y los problemas o dudas que iba encontrando.

## Acciones de mejora

Dado que el resultado del Sprint ha sido aceptado por el equipo de gestión y la calidad ha sido corroborada por el equipo de seguimiento, seguiremos con el mismo proceso utilizado hasta ahora, donde los desarrolladores completarán sus tareas y se mantendrán en constante comunicación para estar coordinados.

## Conclusiones

Visto el buen resultado del primer sprint, no se aplicarán acciones de mejora en el proceso de desarrollo.