

## **CARTECH WEB**

# **SPRINT REVIEW**



Fecha: 03/12/2023 Grupo 1.07

Directores del proyecto:

Maqueda Acal, Antonio | antmaqaca@alum.us.es Mérida Bascón, Raúl Hernán | raumerbas@alum.us.es Pino Mateo, Pablo | pabpinmat@alum.us.es Ribas Luna, Gonzalo | gonriblun@alum.us.es Somoza Sierra, Andrés Jesús | andsomsie@alum.us.es

### **SPRINT REVIEW**

NOMBRE DEL PROYECTO:	CarTech Web
CÓDIGO DEL PROYECTO:	PGPI-1435-1
DIRECTOR DEL PROYECTO:	CarTech Web
FECHA DE ELABORACIÓN:	03/12/2023

HISTORIAL DE VERSIONES				
FECHA Y HORA	N° DE VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	
26/11/2023	1.0	Realización del documento	Antonio Maqueda Acal, Raúl Hernán Mérida Bascón, Pablo Pino Mateo, Gonzalo Ribas Luna, Andrés Jesús Somoza Sierra	

#### **RESUMEN EJECUTIVO**

Este informe presenta los resultados de la presentación del trabajo al Project Manager y documenta las correcciones necesarias para completar con éxito el Sprint o iteración. El objetivo es garantizar que el equipo esté en sintoniza con las expectativas de la iteración y siga avanzando hacia el éxito del proyecto. Esta es crucial debido a pertenecer a la última iteración y por consiguiente, la entrega del producto final.

#### INFORME DE LA SESIÓN

Se explicaron los cambios realizados por cada miembro en el proyecto, así como la documentación necesaria realizada.

Además se planeó como incorporar la creciente carga de trabajo debido a previos retrasos; y cómo desarrollarlo sin retrasar la entrega final.

#### **FEEDBACK**

Durante la presentación, los Project Managers dieron sus orientaciones al equipo de desarrolladores sobre como se había presentado el trabajo y si llegaba a lo planeado o no, detallando diferentes dudas.

Además también, se hizo incapié en escasa demostración de lo programado por parte de los desarrolladores.

#### **DOCUMENTOS**

Se generaron y actualizaron los documentos correspondientes a las incidencias, decisiones y a los cambios.

#### CÓDIGO

Se discutieron los cambios necesarios relacionados con la gestión de pedidos ya que este requisito no pudo ser completado durante el sprint. Además del resto de funcionalidad prevista.

# **SPRINT REVIEW**

#### **CONCLUSIONES**

Esta Review del sprint ha permitido poder ponén en común los problemas enfrentados y las diferentes inquietudes o dudas de los desarrolladores en relación con el proyecto. Se ha discutido el futuro del desarrollo de las partes del código no implementadas para poder entregarlo de la manera más efectiva y sin retrasos que puedan afectar a la entrega final.

#### **BIBLIOGRAFÍA**

Intencionalmente en blanco.