



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

CARTECH WEB

REGISTRO DE DECISIONES

Fecha: 29/10/2023

Grupo 1.07

Directores del proyecto:

Maqueda Acal, Antonio | antmaqaca@alum.us.es

Mérida Bascón, Raúl Hernán | raulmerbas@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

REGISTRO DE DECISIONES

Nombre del Proyecto	CarTech Web	Código del Proyecto	PGPI-1435-1	Fecha de Elaboración	01/11/2023
---------------------	-------------	---------------------	-------------	----------------------	------------

ID	DECISIÓN	PERSONA RESPONSABLE	FECHA
1	El entorno tecnológico a utilizar será Visual Studio Code	Equipo de desarrollo	01/11/2023
2	Project será usado para realizar los cronogramas y así planificar el tiempo invertido en el proyecto	Equipo de desarrollo	24/10/2023
3	Empleo de GitHub para administrar las distintas tareas del proyecto	Equipo de desarrollo y Director del proyecto	24/10/2023
4	Administración de ramas siguiendo una forma específica, creación de una rama develop y de subramas para cada funcionalidad	Equipo de desarrollo	24/10/2023
5	Uso de clockify para conocer el esfuerzo(tiempo) invertido por cada trabajador	Director del proyecto	24/10/2023