

ENUNCIADO DEL ALCANCE

| | |
|------------------------|---|
| NOMBRE DEL PROYECTO: | CarTech Web |
| CÓDIGO DEL PROYECTO: | 1435-PGPI-1 |
| DIRECTOR DEL PROYECTO: | CarTech Team |
| FECHA DE ELABORACIÓN: | 17/10/2023 |
| ELABORADO POR: | Raúl Hernán Mérida Bascón, Pablo Pino Mateo, Gonzalo Ribas Luna |

PROPÓSITO DEL ENUNCIADO DEL ALCANCE DEL PROYECTO

El enunciado del alcance ayuda a garantizar un entendimiento común entre los interesados sobre qué se logrará con el proyecto y cuáles serán sus límites. Contiene la descripción de las metas, objetivos y entregables del proyecto, así como las restricciones y supuestos clave que deben ser considerados durante la ejecución del proyecto.

DESCRIPCIÓN DEL ALCANCE DEL PROYECTO

El objetivo de este proyecto es diseñar una solución de software que permita a CarTech Solutions brindar soporte a un sistema para crear y configurar coches desde una plataforma en línea. Esta solución debe incluir la implementación de un sistema que facilite la creación y personalización de vehículos, asegurando que se integre perfectamente con los requisitos solicitados por el cliente.

LISTA DE ENTREGABLES DEL PROYECTO

Aplicación web con las funcionalidades relacionadas al nivel de complejidad escogido
Documentación asociada a la misma

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Entregar un producto funcional
Alcanzar el nivel de complejidad seleccionado cumpliendo los requisitos establecidos
Cumplir las fechas de los entregables
No exceder el presupuesto establecido
Aprobación del cliente y los patrocinadores

EXCLUSIONES DEL PROYECTO

Mantenimiento del proyecto tras su finalización
Funcionalidades de un nivel superior al escogido

RESTRICCIONES DEL PROYECTO

No exceder el presupuesto
El proyecto tiene como fecha límite de entrega el ##### de ##### de 2023

SUPUESTOS DEL PROYECTO

Suponemos que los recursos necesarios estarán disponibles para cumplir con el alcance del proyecto.
Suponemos que el sistema será compatible con futuras tecnologías
Suponemos que el cliente revisará y aprobará el alcance obtenido antes de que comiencen nuevas etapas
Suponemos que cada miembro del equipo hará uso de github como herramienta de control de versiones
Suponemos que los miembros del equipo implementarán pruebas para comprobar el funcionamiento del sistema

ENUNCIADO DEL ALCANCE

APROBACIÓN

CarTech Team

Firma del Director del Proyecto

CarTech Team

Nombre del Director del Proyecto

25/10/2023

Fecha

Firma del Patrocinador

Jesús Torres Valderrama

Nombre del Patrocinador

Fecha