



PROYECTO 2 MANTENIMIENTO DE UN VEHÍCULO

P2

CFGM
ELECTROMECAÁNICA
DE VEHÍCULOS
AUTOMÓVILES.

ENUNCIADO

El proyecto presentará todos los mantenimientos a realizar en un vehículo para asegurar el buen estado del mismo

REQUERIMIENTOS (partes)

Datos técnicos

- Datos del vehículo.
- Información técnica del vehículo.
- Procedimientos de mantenimiento.
- Equipos y herramientas.

Operaciones

- Mantenimiento del sistema de refrigeración y lubricación.
- Mantenimiento de las suspensiones.
- Mantenimiento de las direcciones.
- Mantenimiento del sistema de transmisión y frenado.
- Mantenimiento del sistema de carga.
- Mantenimiento del sistema de arranque.

Análisis de riesgos laborales

- Evaluación, enumeración y medidas correctivas de los riesgos laborales.
- Técnicas de actuación en emergencias.
- EPIs en cada intervención.

Memoria:



PROYECTO 2 MANTENIMIENTO DE UN VEHÍCULO

P2

CFGM
ELECTROMECAÁNICA
DE VEHÍCULOS
AUTOMÓVILES.

- Portada
- Índice
- Cuerpo del informe:
 - Introducción
 - Desarrollo
 - Conclusiones
- Bibliografía y webgrafía.
- Anexos

GESTIÓN DEL PROYECTO

- Aula virtual (Moodle)
- Diagrama de Gantt del proyecto



FECHA ENTREGA

Duración 150 horas.

MÉTODO DE ENTREGA Y FORMATO

Se presentarán a través del Aula virtual (Moodle) los siguientes documentos:

- Memoria en formato PDF.
- Diagrama de Gantt en Excel.
- Documento de soporte de la presentación oral en PDF.

El archivo tendrá el siguiente formato de nombre:

Apellido1_Nombre_1EMV_EquipoNºX_Proyecto2
pe García_Pedro_1EMV_EquipoNº3_Proyecto2



**PROYECTO 2
MANTENIMIENTO DE UN VEHÍCULO**

P2

**CFGM
ELECTROMECÁNICA
DE VEHÍCULOS
AUTOMÓVILES.**