

# **Grado Superior**

## **Técnico Superior en Automoción**



GRADO SUPERIOR

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

FP DUAL

## CF GRADO SUPERIOR Técnico Superior en Automoción

### Duración de los estudios:

2000 horas

### Requisitos de acceso:

Acceso directo:

- Estar en posesión del título de Bachillerato LOMCE modalidad BC, Bachillerato LOE modalidad BCT; de Bachillerato LOGSE modalidades BCNS o BT. De Bachillerato Experimental modalidades BCN o BTI; o haber superado las opciones A, B de COU.
- Estar en posesión del título de Bachillerato LOE /LOGSE. Haber superado el segundo curso de cualquier otra modalidad de Bachillerato Experimental. Opciones C, D de Cou o Preu superados.
- Estar en posesión del título de Técnico/a de Formación Profesional LOE /LOGSE con prioridad para quien hubiera superado algún ciclo de grado medio de la misma familia profesional a que pertenezca el ciclo a que pretendan acceder.

Acceso mediante prueba *(para quienes no tengan ninguno de los requisitos anteriores)*:

- Tener 19 años de edad o cumplirlos durante el año en curso y superar la correspondiente prueba de acceso.

### ¿Qué voy a aprender y hacer?

Organizar, programar y supervisar la ejecución de las operaciones de mantenimiento y su logística en el sector de automoción, diagnosticando averías.

Este profesional será capaz de:

- Obtener un prediagnóstico de los problemas de funcionamiento de los vehículos.
- Realizar el diagnóstico de averías de un vehículo.
- Realizar tasaciones y elaboración de presupuestos en el área de carrocería y electromecánica.
- Organizar y planificar los programas de mantenimiento de las instalaciones y equipos que componen el taller.
- Administrar y gestionar un taller de mantenimiento de vehículos.
- Programar el mantenimiento de grandes flotas de vehículos.
- Definir las características que deben cumplir plantillas de trabajo y utillajes necesarios en operaciones de mantenimiento para proceder al diseño de los mismos. tensión, tanto en la Categoría básica como en la de especialista.

Estas enseñanzas incluyen los conocimientos necesarios para llevar a cabo las actividades de nivel básico de prevención de riesgos laborales.



## ¿Qué salidas profesionales tiene?

- Jefe/a del área de electromecánica.
- Recepcionista de vehículos.
- Jefe/a de taller de vehículos de motor.
- Encargado/a de ITV.
- Perito/a tasador/a de vehículos.
- Jefe/a de servicio.
- Encargado/a de área de recambios.
- Encargado/a de área comercial de equipos relacionados con los vehículos.
- Jefe/a del área de carrocería: chapa y pintura..

## Módulos Formativos



### Primer Curso

- Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad.
- Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje.
- Motores térmicos y sus sistemas auxiliares.
- Elementos amovibles y fijos no estructurales. Formación y orientación laboral.
- Inglés I.



### Segundo Curso

- Tratamiento y recubrimiento de superficies.
- Estructuras del vehículo.
- Gestión y logística del mantenimiento de vehículos.
- Técnicas de comunicación y de relaciones.
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Proyecto de automoción. Inglés II.
- Formación en centros de trabajo.

## FP DUAL

Existe la posibilidad de simultanear todo el segundo curso con prácticas en empresa.

## Después ¿qué puedo estudiar?

- Cursos de especialización profesional
- Otro ciclo de Formación Profesional con la posibilidad de establecer convalidaciones de módulos profesionales de acuerdo a la normativa vigente.
- Preparación de las Pruebas de Evaluación de Bachillerato (únicamente las asignaturas troncales)
- Enseñanzas Universitarias con la posibilidad de establecer convalidaciones de acuerdo con la normativa vigente.

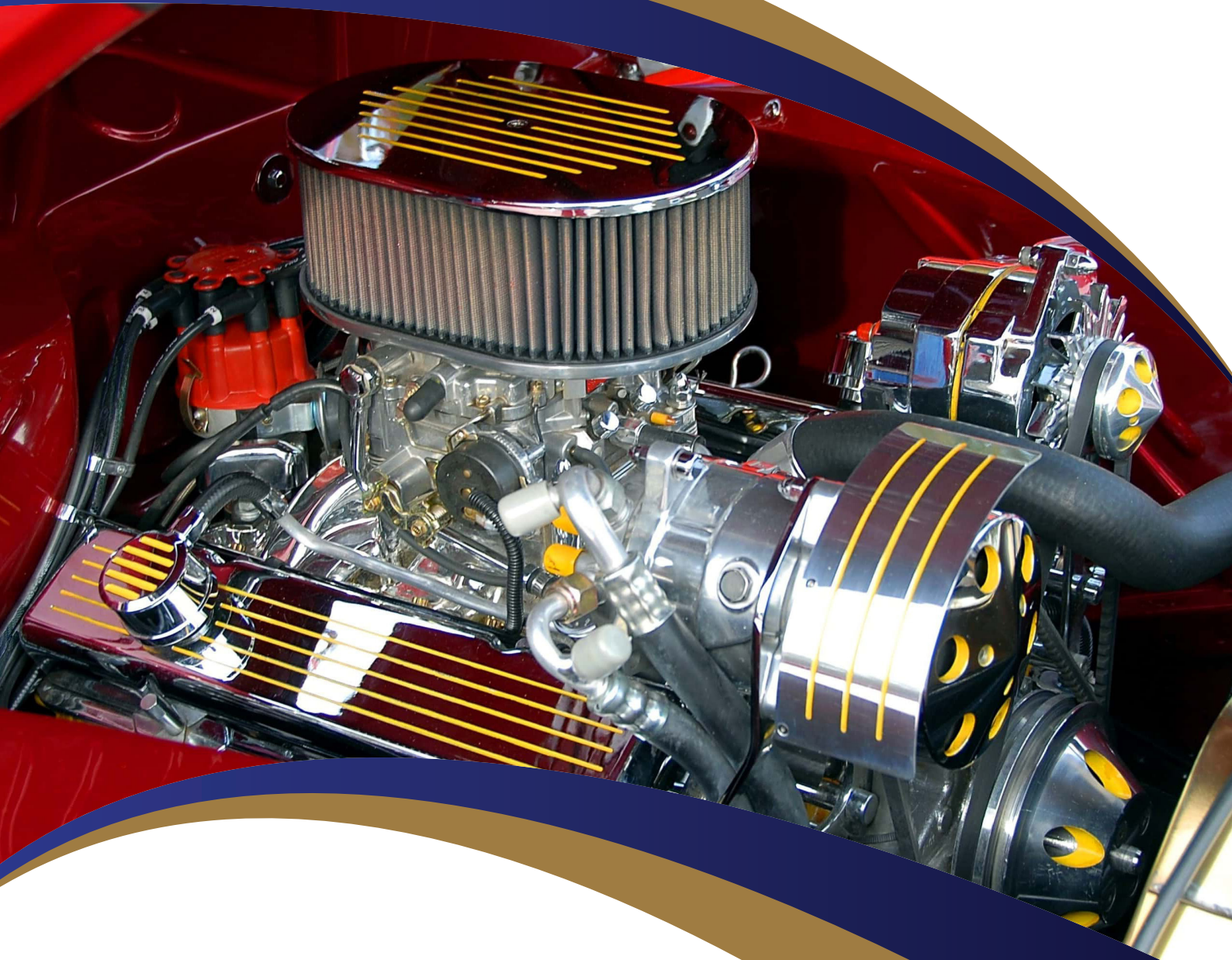
## Plazos de Inscripción



Presentación de solicitudes:

Mayo (consultar fechas).





**Contacto :**

**+(34) 96 120 61 40**

C/ Padre Méndez, 151  
46900 Torrente,  
Valencia (Spain)

☎ + (34) 96 120 61 40  
✉ 46016397@gva.es

<http://www.auto-marxadella.com>  
<http://iesmarxadella.org>

