

MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE VEHÍCULOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS



CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Requisitos de acceso

- Título de Técnico Superior en Automoción.
- Título de Técnico Superior en Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos en Aeronaves.
- Título de Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de pistón.
- Título de Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de turbina.




1

Curso

650

Horas

FCT en empresas
del sector

 **17:00 a 20:50h**
HORARIO DE TARDE
Lunes a jueves



HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS
Especialización

PUEDES TRABAJAR COMO

- Jefe/a del área de mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos.
- Responsable de seguridad en el área de mantenimiento de vehículos.
- Encargado/a de inspección técnica de vehículos.
- Responsable de recepción de vehículos.
- Jefe/a del área de recambios y equipos de diagnóstico.
- Perito tasador de vehículos.
- Encargado/a en empresas de fabricación de recambios.
- Encargado/a de área comercial de equipos relacionados con los vehículos.
- Jefe/a del área de carrocería.

Centro Concertado por el Gobierno de La Rioja

C/Duques de Najera, 19
26002 LOGROÑO (La Rioja)

☎ 941 221 700

✉ fp@jesuitasrioja.org · www.jesuitasrioja.org



Módulos profesionales

Septiembre a junio

- Seguridad en vehículos con sistemas de alto voltaje (2 horas/semana).
- Tracción eléctrica e híbrida en vehículos (5 horas/semana).
- Sistemas de alto voltaje, almacenamiento y recarga eléctrica (5 horas/semana).
- Sistemas de transmisión, freno regenerativo y control térmico (4 horas/semana).
- Formación en centros de trabajo. (130 h).



 **La Rioja**

 Financiado por la
Unión Europea
NextGenerationEU

Salidas profesionales

- Empresas de fabricación de vehículos.
- Empresas de mantenimiento de vehículos.
- Laboratorios de ensayos de conjuntos y subconjuntos de vehículos.
- Empresas de fabricación y distribución de componentes de vehículos.
- Empresas de fabricación, comercialización y mantenimiento de equipos de comprobación, diagnóstico y recambios de vehículos.
- Empresas operadoras de flotas de alquiler de vehículos.
- Empresas de instalación de accesorios de vehículos.
- Empresas de flotas de servicios públicos, transporte de pasajeros y mercancías.
- Empresas de inspección técnica de vehículos.
- Empresas de mantenimiento y reciclado de baterías de vehículos.

Formación en Centros de Trabajo

Prácticas en empresas del sector.



Formación Complementaria

Competencias clave, seminarios y talleres, visitas tecnológicas, conferencias monográficas, actividades de iniciativa social.