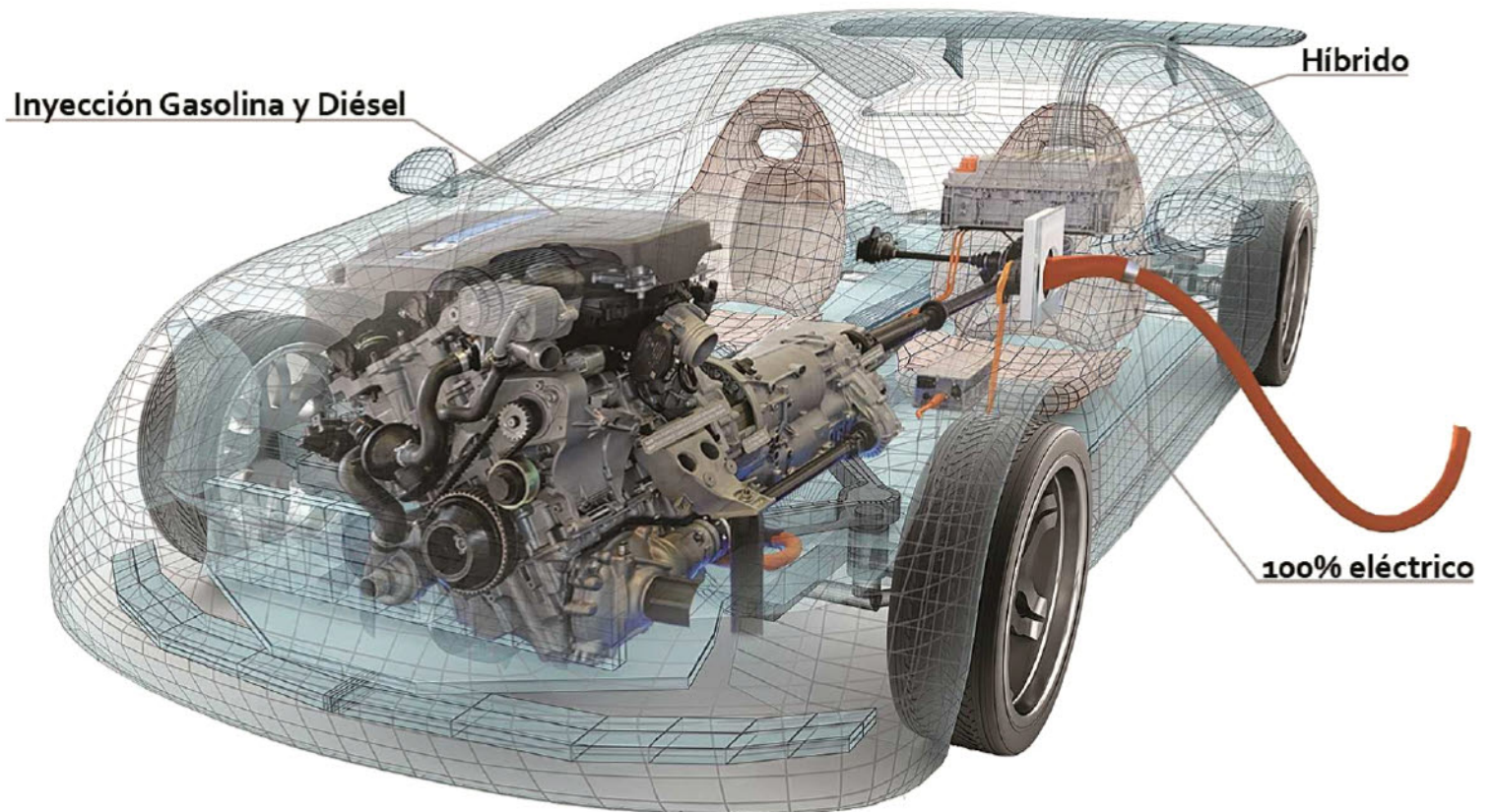


I Experto Universitario

Nuevas Tecnologías en Sistemas de Propulsión para Vehículos

Título Propio de la Universidad de Málaga



Ampliación Plazo de Matrícula

10 de Febrero de 2.017

Acto de Presentación

Ponencia: Introducción a los Sistemas de Propulsión de Vehículos

Fecha: Jueves 26 de Enero, 18:00 horas

Lugar: Salón de Grados A

- Temática y Objetivos del Curso Experto Universitario
- Evolución en Sistemas de Inyección Gasolina y Diésel
- Tecnología de Vehículos Híbridos y 100% Eléctricos

(Asistencia libre y sin compromiso de matriculación)



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

ES ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

ATD AUTO DIAGNOSIS

Grupo Luxia

Febrero a Junio 2017 (30 créditos ECTS)
Preinscripción y matrícula: hasta el 10 de Febrero 2.017
Precio: 2.200 euros

- Módulo 1: Fundamentos Electromecánicos.
Módulo 2: Aspectos Termodinámicos en el Análisis de Motores Alternativos.
Módulo 3: Electricidad Aplicada al Automóvil.
Módulo 4: Sistemas de Inyección Directa en Motores Gasolina y Diésel.
Módulo 5: Tecnología de Propulsión en Automóviles Híbridos y Eléctricos.
Módulo 6: Análisis de Parámetros con Equipo de Diagnosis.
Módulo 7: Marco Legal y Reformas en Vehículos.
Módulo 8: Promoción del Empleo.

Contacto:

Ana Isabel Gómez Merino
aimerino@uma.es
653947065/951952294

Isidro Santos Ráez
imsantos@uma.es
951952393

Escanea el código para más info



uma.es/titulacionespropias/

100% Prácticas en empresas

Colaboran:

Museo Automovilístico

Automóviles Nieto

Fimálaga

Autiberia



TOYOTA CUMACA MOTOR



ŠKODA



Mercedes-Benz



TORINO MOTOR, S.L.



DISMOAUTO

Ibericar Benet



Verificaciones Industriales de Andalucía, S.A.
CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y COMERCIO



RENAULT Passion for life

RENAULT TAHERMO www.tahermo.com

