



AE-PUB-2018-044 MOTORTEC Y NUEVAS TECNOLOGIAS EN REPARACION

Cofinanciado por el Fondo Social Europeo en el marco del Programa Operativo FSE de Castilla y León 2014-2020.

OBJETIVOS:

1. Conocer recambios y componentes los nuevos motores (gasolina y diésel) que más proliferan en el mercado.
2. Conocer las novedades en electrónica y sistemas de vehículos híbridos y eléctricos del sector.
3. Estar al tanto de las novedades en accesorios y customización automóviles sus accesorios.
4. Conocer las nuevas tecnologías aplicadas en la reparación y mantenimiento.
5. Familiarizarse con los nuevos sistemas de diagnóstico para mejorar y agilizar la reparación de averías.

CONTENIDOS:

1. Visita a Motortec para conocimiento de herramienta y equipos de reparación.
2. Prácticas de difuminado de pintura con Glasurit.
3. Prácticas de aerografía con David Gatta.
4. Conocimiento específico de herramientas con Würth

ANÁLISIS DE RESULTADOS:

1. Identificación de herramientas
 2. Búsqueda en internet de estas novedades
 3. Aplicación en las prácticas de recubrimiento de superficies
 4. Seguimiento de sus actividades
 5. Investigación en internet
-