

DIAGNOSIS DE VEHÍCULOS

CONTENIDOS

- **OSCILOSCOPIO (15 HORAS)**
 - Explicación teórica sobre el funcionamiento del osciloscopio.
 - Realización de prácticas sobre maquetas de sistemas auxiliares del motor para reconocimiento de señales (señales pulsadas, complejas...).
 - Realización de prácticas sobre vehículo para reconocimiento de señales eléctricas generadas por sensores/actuadores de los sistemas auxiliares del motor.

- **MÁQUINAS AUTODIAGNOSIS (TEXA Y KTS-BOSCH) (15 HORAS)**
 - Explicación teórica sobre el funcionamiento de las máquinas de autodiagnos.
 - Realización de prácticas sobre vehículo:
 - Lectura de memoria de averías.
 - Lectura de parámetros del motor.
 - Reseteo del intervalo de mantenimiento del vehículo.