

# FORMACIÓN 2022

## CURSO: Diagnóstico de Señales Eléctricas, Sensores y Actuadores

<b>Fecha del curso:</b>	<b>09/03/2022</b>
<b>Horario comienzo:</b>	<b>9:00h (duración 8h.)</b>
<b>Lugar de realización:</b>	<b>Reynasa: Alcalá de Henares</b>
	<b>Formato Presencial</b>
	<b>Registrar asistencia</b>

### TEMARIO

- Herramientas de medición, multímetro y osciloscopio.
- Tipos de señales eléctricas.
- Electricidad y electrónica aplicada al automóvil.
- Sinóptico básico de un sistema de gestión de motor.
- Función y verificación de los principales sensores.
- Diagnóstico y fase de trabajo de los diferentes actuadores.
- Realización práctica en un sistema de gestión motor Denso de Mazda 2.2d Skyactiv de última generación.



**REGISTRO DE ASISTENCIA**