

ACTIVIDAD	CONDUCCIÓN EFICIENTE DE VEHÍCULOS HÍBRIDOS
CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN	2025.00.B.037.02 MÉRIDA
OBJETIVO	<ul style="list-style-type: none"> • Perfeccionar la conducción con esta nueva tecnología de vehículos. • Mejorar los desplazamientos a través de una conducción eficiente y segura.
CONTENIDO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Principios técnicos básicos de la tecnología híbrida y eléctrica. 2. Diferentes sistemas de hibridación. 3. Técnicas de conducción específicas para cada tipo de propulsión, vehículo, tecnología e hibridación. Recarga dinámica de las baterías. 4. Como aumentar la autonomía del vehículo. 5. Operación del control de velocidades o selección de velocidades. 6. Manejo de las distancias en la conducción. 7. Primeros auxilios en salud o mecánicos.
PLAZAS	12
DESTINATARIOS	Empleados públicos de la Junta de Extremadura pertenecientes a las siguientes especialidades: Subalterno-Conductor, Oficial de Primera-Conductor y Oficial de Segunda-Conductor, que utilicen vehículos híbridos.
CALENDARIO Y LUGAR	Calendario: Días 9, 10, 11 y 12 de septiembre Lugar: MÉRIDA
HORARIO	De 9:00 a 14:00 horas
DURACIÓN/HORAS	20
FINANCIACIÓN	FONDOS DE FORMACIÓN PARA EL EMPLEO DE LAS AA.PP.