

ACTIVIDAD	CONDUCCIÓN EFICIENTE DE VEHÍCULOS HÍBRIDOS
CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN	2025.00.B.037.01 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.
PLAZAS	12
DESTINATARIOS	Empleados públicos de la Junta de Extremadura que utilizan los vehículos híbridos, lo que se justificará con certificado del responsable administrativo (Anexo III).
CALENDARIO Y LUGAR	Calendario: Días 28, 29 y 30 de abril Lugar: MÉRIDA
HORARIO	De 9:00 a 14:00 horas
DURACIÓN/HORAS	15
FINANCIACIÓN	FONDOS DE FORMACIÓN PARA EL EMPLEO DE LAS AA.PP.