

JORNADA PRESENCIAL ASEPA

Organizada por:
**Comisión Técnica “Motores y energías para
una movilidad sostenible”**



Combustibles renovables en carretera: Descarbonización y trazabilidad

La combinación de combustibles de origen renovable y vehículos con motor de combustión interna es una solución complementaria a los vehículos eléctricos con batería recargable y a los vehículos de pila de combustible con hidrógeno renovable con objeto de alcanzar la descarbonización de la movilidad, permitiendo un avance más rápido y general hacia ese objetivo.

Para que esta solución pueda desarrollarse con solvencia es necesario disponer tanto de combustibles de origen renovable en la cantidad y con la calidad necesaria como de procedimientos que les puedan dar trazabilidad renovable durante su uso en los vehículos.

La jornada tiene como objetivo profundizar en las soluciones técnicas en las que están trabajando las distintas empresas de vanguardia tanto en el desarrollo como en la validación en condiciones reales de esta solución, cubriendo a su vez toda la cadena de valor desde las materias primas, pasando por la fabricación y llegando hasta los usuarios finales.

FECHA: jueves 16 octubre 2025

HORA: de 10:30 a 13:00 horas

**LUGAR: ETSII de Madrid, C/José Gutiérrez
Abascal, 2**

INSCRÍBETE AQUÍ

(gratis)

Programa

- 10:30 a 11:00 Recepción de los asistentes
- 11:00 a 11:15 Bienvenida institucional
 - Sergio Domínguez, director de la E.T.S. Ing. Industriales
 - José María López, presidente de ASEPA
- 11:15 a 11:20 Presentación del programa
 - Guillermo Wolff, presidente de la C.T. de Motores y energías para una movilidad sostenible de ASEPA
- 11:20 a 11:40 Ponencia: Combustibles renovables para el transporte por carretera
 - Javier Aríztegui, director de Diseño de Producto y Sistemas Energéticos de REPSOL TECHNOLOGY LAB
- 11:40 a 12:00 Charla: Tour d'Europe: disponibilidad y trazabilidad para una descarbonización eficiente del transporte por carretera
 - Moderador Miguel Sanmartín, CAPITAL RADIO
 - Fernando Moreno, responsable de Servicios de Movilidad y Calidad del Aire de BOSCH ESPAÑA
 - Inés Cardenal, portavoz de la PLATAFORMA PARA LOS COMBUSTIBLES RENOVABLES
- 12:00 a 12:40 Mesa de debate: Combustibles renovables trazables.
Beneficios para los actores
 - Moderador Miguel Sanmartín, CAPITAL RADIO
 - Germán Calzado, Chief Transformation Officer de BUNGE
 - Pendiente de designación, BP
 - Alex Neri, responsable del área de Sostenibilidad de SCANIA
 - Miguel Ángel Alonso, director de Ingeniería y Oficina de Fondos Europeos de ALSA
 - Héctor Cebríán, responsable de Relaciones Institucionales y Sostenibilidad de Sesé
- 12:40 a 12:50 Ponencia: Aprovechamiento del potencial de los combustibles renovables. Necesidades regulatorias.
 - Mónica de la Cruz, directora general de CRECEMOS
- 12:50 A 13:00 Clausura de la jornada
 - Carlos Alberto Fernández, jefe del Dpto. de Bioenergía y Residuos de la Dirección de Energías Renovables y Mercado Eléctrico de IDAE
- Desde 13:00 Cóctel networking ofrecido por los patrocinadores de la jornada

Patrocinadores



Colaboran en la difusión