



Jornada: “El hidrógeno como estrategia de especialización en nuevas tecnologías de energía”

Duración: Jornada completa, mañana y tarde (09:30 – 18:00)

Fecha: 23/06/2015

Lugar: sede del CNH2, Prolongación Fernando El Santo s/n, 13500 Puertollano (Ciudad Real)

Asistentes previstos: entre 50 y 60

Programa:

9:30 – 10:00 Recepción - Inscripción asistentes jornada

10:00 – 10:30 Inauguración de la jornada

- D. José Julián Garde López-Brea, Vicerrector de Investigación y Política Científica, Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)
- D^a. Mayte Fernández Molina, Alcaldesa de Puertollano

10:30 – 11:15 Ponencia 1: “Nuevos paradigmas en energía”
D. Juan Otero Becerra, Responsable de la División de Combustión y Gasificación del Departamento de Energía, CIEMAT.

11:15 – 11:45 Pausa - Café

11:45 – 12:30 Ponencia 2: “Estado de las tecnologías del hidrógeno y las pilas de combustible”
D^a. Pilar Argumosa Martínez, Departamento de Energías Renovables del Instituto Nacional de Tecnología Aeroespacial, INTA

12:30 – 13:45 Mesa Redonda 1: “El Hidrógeno y las Pilas de Combustible en España”
Moderador: D. Daniel Esteban, Jefe de la Unidad de Relaciones Externas, Centro Nacional del Hidrógeno (15 minutos por ponencia y 15 de preguntas)

Ponentes:

- Generación de Hidrógeno: D. Fco. Javier Martínez Moral, Director General / D. Jorge Domingo, Gerente de Hidrógena Desarrollos Energéticos, S.L.
- Almacenamiento de Hidrógeno: D. Alberto Quejido, Jefe de la División de Químicas, CIEMAT
- Pilas de combustible: D. Justo Lobato, Profesor Titular de Universidad del Área de Ingeniería Química, Universidad de Castilla-La Mancha
- Aplicaciones: D. Gonzalo Manjavacas, Investigador del Centro Nacional del Hidrógeno y Coordinador del Grupo de Trabajo de “Otros usos del hidrógeno” de la PTEHPC



13:45 – 15:00 Comida

15:00 – 15:30 Ponencia 3: “El desarrollo y la implantación de las nuevas tecnologías en energía”
D^a Marian Ferré González, Subdirectora General de Colaboración Público-Privada, MINECO

15:30 – 16:45 Mesa Redonda 2: “Las instituciones públicas como motor del cambio en las nuevas tecnologías en energía” (25 minutos por ponencia o 20 minutos/cada + 15 preguntas)
Moderador: D^a Marian Ferré González. Subdirectora General de Colaboración Público-Privada, MINECO

Ponentes:

- Investigación y Desarrollo: D. David Serrano, Director del Instituto Madrileño de Estudios Avanzados Energía, IMDEA
- Universidad: D. Francisco J. Sáez Martínez, Coordinador del Campus de Excelencia Internacional de la Universidad de Castilla-La Mancha, CYTEMA
- Industria: D. Juan Alberto Ortigosa Goñi, Subdirección General de Políticas Sectoriales Industriales, MINETUR

16:45 – 17:00 Clausura de la Jornada

- D. Francisco J. Sáez Martínez, Coordinador del Campus de Excelencia Internacional de la Universidad de Castilla-La Mancha, CYTEMA
- D^a. Lourdes Rodríguez Mayor, Directora del Centro Nacional del Hidrógeno

17:00 – 18:00 Visita a las instalaciones del CNH2

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: cytema@uclm.es o info@cnh2.es