

Encuentro Anual CCPTTE 2023

“ Debate entre las diversas tecnologías desde la perspectiva de la innovación y la creación de valor”

 15 de Noviembre de 10 a 12:45 hs.

 Salón de Actos de la Agencia Estatal de Investigación
(Calle Torrelaguna 58 bis).

 Inscripción: <https://forms.gle/mXYTgq1hVUsKb7UD9>



Con la colaboración de:



Encuentro anual CCPTE:

“ Debate entre las diversas tecnologías desde la perspectiva de la innovación y la creación de valor”

10 – 10:20 Bienvenida

Antonio González García-Conde: Presidente Plataforma Tecnológica española del Hidrógeno (PTe H2)

M^a de los Ángeles Ferre: Jefa de la Subdivisión de Programas Temáticos Científicos-Técnicos, Agencia Estatal de Investigación

10:20 – 11:20 Mesa Redonda 1: Retos y amenazas de las tecnologías energéticas

MODERADORA: **María Luisa Castaño – Asesora CIEMAT.**

- REOLTEC
- FOTOPLAT
- SOLPAT
- CEIDEN
- BATTERYPLAT

11:20– 11:30 Descanso

11:30 – 12:30 Mesa Redonda 2: La innovación y la creación de valor como ejes para el desarrollo de las tecnologías energéticas y de descarbonización

MODERADORA: **Rosa M. Alonso – Secretaria Técnica Plataforma Tecnológica Española del CO2 (PTECO2)**

- **CIEMAT:** Enrique González – Director de la División de Fisión Nuclear
- **IMDEA Energía:** Víctor de la Peña O'Shea – Jefe de la Unidad de Procesos Fotoactivados
- **Universidad Politécnica de Madrid:** Marcelo Ortega – Investigador del Dpto. de Energía y Combustibles de la E.T.S.I. Minas y Energía
- **Tecnatom:** Pablo Martínez Levy – Director de Estrategia y Desarrollo Corporativo de Negocio

12:30 – 12:45 Cierre



Comité de
Coordinación de
Plataformas
Tecnológicas del ámbito
Energético