



ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO

6 de junio de 2023 (09:00 - 14:00h)
Salón de actos de la ETSI de Minas y Energía



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



06.06.2023 - ETSI Minas y Energía (9h-14h)

Almacenamiento de Hidrógeno / Hydrogen Storage

9.00h Inauguración / Welcome

- Rector UPM – Guillermo Cisneros
- Director General de Política Energética y Minas MITERD - Manuel García Hernández (P.C.)
- HER President – Luigi Crema

9.30h Conferencia Plenaria / Key Note Speech

- HER TC leader Hydrogen Storage – Ekain Fernández

10.15h Café

10.45h Mesa Redonda / Round Table 1 – Tecnologías actuales de almacenamiento de hidrógeno / H₂ current storage technologies

Moderator: Alberto Abánades - UPM

- Naturgy – John Chamberlain
- Navantia - Juan Ignacio Jiménez
- Airbus – Bernardo Armero
- Aciturri - Jorge Martínez San Martín
- Enagas – Rosa Nieto Prieto

12.15h Mesa Redonda 2 / Round Table 2 – Innovación en el almacenamiento del hidrógeno/ Innovation on hydrogen storage

Moderator: Eugenia Sillero – P.T Gasnam Neutral Transport

- CSIC – Rufino Navarro
- CIEMAT - Mercedes Ballesteros
- Univ. Valladolid - Ivan Cabria – P.C
- Fundación Hidrógeno Aragón – Guillermo Figueruelo
- ETSIME-UPM - Marcelo F. Ortega

13.45h Cierre / Final note

- Vicerrectora de Investigación, Innovación y Doctorado – Asunción Gómez
- Secretaria General de Innovación - Teresa Riesgo
- Coordinadora Comunidad H₂ y Pilas Combustible - Teresa Leo