

# ENAGÁS



10 de Junio, 2026 | Aula Magna Enagás y Online

## AGENDA

- 10:00**      **Apertura**  
**Enagás | Arturo Gonzalo, CEO**
- 10:15**      **Keynote Speech | Principales conclusiones de los informes "Energy Technology Perspectives" y "Energy and AI"**  
**Agencia Internacional de la Energía (AIE) | Amalia Pizarro,**  
Analista de Tecnología Energética
- 10:30**      **Keynote Speech | Ciencia e innovación al servicio de la economía del hidrógeno: la contribución del CSIC**  
**CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas) |**  
**Antonio Chica,** Coordinador del Área Global Materia
- 10:45**      **Mesa redonda | El hidrógeno verde en la industria: tecnologías que impulsan su despliegue**
- **STEGRA | Gotzon Gómez,** Director de España y Portugal
  - **ANFFECC (Asociación Nacional de Fabricantes de Fritas, Esmaltes y Colores Cerámicos) | Manuel Breva,** Secretario General
  - **Moeve | Olivia Infantes,** Directora de Regulación y Financiación Pública de Hidrógeno, Derivados y Energía Limpia
  - **Siemens Energy | María Jazmín Nieto,** Responsable de Ventas de Turbinas de Gas, Proyectos Internacionales
- Moderadora:* **Enagás | Susana de Pablo,** Directora General de Ingeniería, Tecnología y Digitalización
- 11:25**      **Pausa café**
- 12:00**      **Observatorio Tecnológico del Hidrógeno: últimos hitos y novedades**  
Coordinador del **Observatorio** y Gerente de Innovación y Tecnología de **Enagás,**  
**Igor Pagazaurtundua**

# ENAGÁS

# HYDROGEN TECHNICAL DAY

10 de Junio, 2026 | Aula Magna Enagás y Online

## AGENDA

- 12:10**      **Roundtable | Hydrogen-based mobility: key advances on land and at sea** 
- **Daimler Truck** | **Jens Fleckenstein**, Estrategia Regulatoria
  - **Clean Energy Partnership (CEP)** | **Ignacio García-Lorenzana**, Miembro del Consejo de CEP e Ingeniero Senior en **Hyundai**
  - **PowerCell** | **Victor Åkerlund**, Vicepresidente Senior de Analítica y Sostenibilidad
  - **Messer** | **Mauro Guercia**, Gerente de Desarrollo Corporativo y de Negocios
- Moderador:* **Scale Green Energy** | **Gonzalo Gutiérrez**, Director
- 12:55**      **HyLoop+, nuevo laboratorio de referencia para la calibración de hidrógeno**
- **Enagás** | **Claudio Rodríguez**, Director de Servicios Técnicos y Tecnología
  - **Enagás** | **Jaime Renedo**, Gerente de Instrumentación y Medición
- 13:10**      **De la innovación al mercado: proyectos de I+D y start-ups**
- **H2MAC (Hydrogen Fuel Cell Electric non-road mobile machinery)**  
**Instituto Tecnológico de Aragón (ITA)** | **María García Camprubí**, Responsable del Grupo de Dinámica de Fluidos para Energía y Clima
  - **EVARM, conversión y fabricación de vehículos impulsados por hidrógeno para flotas comerciales**  
**EVARM** | **Xavier Ribas**, Fundador y CEO
  - **HigH2-Furnaces, hornos industriales de combustión de hidrógeno**  
**Kalfrisa** | **Raquel Sevilla**, Responsable de Innovación
- Moderador:* **Enagás** | **Emilio Martínez**, Gerente de Emprendimiento e Innovación Abierta
- 13:45**      **Resumen y conclusiones finales**
- Enagás** | **Natalia Latorre**, Directora General de Transición Energética
- 13:55**      **Fin**

*El evento se desarrollará en español e inglés y contará con traducción simultánea al inglés*