

WORKSHOP TECNOLOGÍAS CAUC EN ASTURIAS PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL CO₂

Oviedo, 6 de junio • Eurostars Hotel La Reconquista • 9:30-18:00 h

9:30 **Acreditación y café de bienvenida**

10:00 **Inauguración**

Dña. Nieves Roqueñí Gutiérrez, Consejera de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico del Principado de Asturias

D. Pedro Mora Peris, Presidente de la PTECO2

10:30 **Estrategia de la Unión Europea para las emisiones de difícil abatimiento**

Prof. Dr. Vicente Cortés Galeano, Presidente de INERCO y experto de la UE

11:15 **Las tecnologías de captura, transporte, almacenamiento y usos del CO₂ como elemento clave para lograr cero emisiones netas**

Moderadora: Dña. Noelia A. Erausquin, El Comercio

D. Víctor de la Peña O'Shea, Instituto IMDEA Energía y Secretario General de PTECO2

Dña. Paula Fernández-Canteli, IGME-CSIC

Dña. Covadonga Pevida, INCAR-CSIC

Dña. Soraya Prieto, TECNALIA Research & Innovation

12:45 **Los proyectos europeos de tecnologías CAUC. Objetivos a 2030 y 2050**

D. Joaquín Pérez de Ayala, track Técnicas Reunidas y Global CCS Institute

13:30 **Cóctel networking**

15:00 **Las estrategias de los sectores industriales para alcanzar las cero emisiones netas**

Moderador: D. Javier Valenzuela, DIRCOM Fundación Patrimonio Natural de CyL y Vicepresidente de APIA

Dña. M^a Belarmina Díaz Aguado, Directora General de Energía y Minería del Principado de Asturias

D. Aniceto Zaragoza, Oficemen

D. Jorge Aladro, ANCADE

D. Eduardo de la Llera, HUNOSA

D. Francisco J. Lago, ArcelorMittal

D. Jenaro Martínez Paramio, UGT FICA Asturias

D. Damián Manzano, Federación de Industria de CCOO de Asturias

17:30 **Sesión de clausura**

D. Isaac Pola, Viceconsejero de Industria y Transición Justa del Principado de Asturias

Ayuda PTR2022-001388 financiada por:



Con la colaboración de:



Principado de
Asturias

Consejería de Transición
Ecológica, Industria y
Desarrollo Económico