

Salón de Grados.
Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Universidad de Sevilla
Camino de los Descubrimientos, s/n. 41092 Sevilla



Jornada técnica

Tecnologías CAC: una oportunidad en la mitigación del cambio climático

Sevilla, 12 de julio de 2017

Salón de Grados.
Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Universidad de Sevilla
Camino de los Descubrimientos, s/n.
41092 Sevilla



Organizan:  pteco2
Plataforma Tecnológica Española del CO2

 Escuela Técnica Superior de
INGENIERÍA DE SEVILLA

Con la colaboración de:



PROGRAMA

10:30 – 11:00 h **Acreditación**

11:00 – 11:20 h **Apertura y bienvenida**

D. José Guadix Martín, Director General de Transferencia del Conocimiento de la Universidad de Sevilla

D. Jaime Domínguez Abascal, Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sevilla

Prof. Dr. D. Vicente Cortés Galeano, Catedrático de la Universidad de Sevilla y Presidente de INERCO

D. Asier Ochoa de Eribe, Director de Sostenibilidad de FYM-HeidelbergCement Group

D. Roberto Martínez Orío, Vicepresidente de la PTECO2

11:20 – 11:40 h **Contexto actual de las tecnologías CAC en Europa: situación actual y nuevos retos**

Prof. Dr. D. Vicente Cortés Galeano, Catedrático de la Universidad de Sevilla y Presidente de INERCO

11:40 – 12:00 h **El sector cementero y las tecnologías CAC: una visión industrial**

D. Asier Ochoa de Eribe, Director de Sostenibilidad de FYM-HeidelbergCement Group

12:00 – 12:20 h **Iniciativas Tecnológicas Prioritarias de las tecnologías CAC**

D. Roberto Martínez Orío, Vicepresidente de la PTECO2

12:20 – 12:50 h **Mesa Redonda**

12:50 – 13:00 h **Sesión de clausura**

La 21ª Conferencia de las Partes (COP 21), celebrada a finales de 2015, concluyó con la firma del Acuerdo de París, documento en el que se recoge el objetivo de no aumentar en 2 °C la temperatura global, así como trabajar para no superar los 1,5 °C.

La captura, transporte, almacenamiento y usos y transformación del CO₂ serán, por tanto, tecnologías fundamentales para lograr estos objetivos.

PLAZAS LIMITADAS HASTA COMPLETAR AFORO

Acceso gratuito

Más información e inscripción:

secretaria@pteco2.es

o tel.: 91 441 16 88 (extensión 210)