

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:  Plataforma Tecnológica Española del CO2



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 CO<sub>2</sub> 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)