

Cursos
de verano
Santander
23

2 y 3
de agosto

Universidad
Internacional
Menéndez Pelayo

UIMP

ENCUENTRO

Transformando
el CO2 en
oportunidades:
tecnologías de
captura, alma-
cenamiento y
usos del CO2

Ciencia
y Tecnología

Horario y dirección de contacto

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h

Santander
Campus de Las Llamas
Avda. de Los Castros, 42
39005 Santander
Tlf.: 942 29 87 00

Madrid
Calle Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tlf.: 91 592 06 31 / 33

A partir del 19 de junio

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h
Tarde de L a J: 15.30 a 18.00 h

Santander
Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tlf.: 942 29 88 00

alumnos@uimp.es
www.uimp.es

Organiza



Este curso es susceptible de ser reconocido como formación permanente del profesorado para el personal docente de los centros que imparten las enseñanzas reguladas en la Ley Orgánica 2/2006, de Educación, en base al artículo 21 y 29 de la Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado.

Código 65IR ETCS: 1

Dirección

Manuel Álvarez Guerra
Universidad de Cantabria
Pedro Mora Peris
Presidente de PTECO2 (Plataforma Tecnológica Española del CO2)

Secretaría

Rosa Alonso López
Secretaría Técnica de PTECO2

Apertura matrícula

Desde el día 17 de abril de 2023
(plazas limitadas)

Solicitud
online





Miércoles 2

- 09.30 h Inauguración
- 10.30 h Introducción a la problemática de la Descarbonización
Niall Mac Dowell
Imperial College London
- 12:00 h Tecnologías CAUC en el marco europeo. Políticas europeas sobre CAUC
Vicente Cortés
Presidente INERCO
- 13.00 h Proyectos de captura y almacenamiento en Europa
Dominic Fabice Khalil Rassool
Global CCS Institute
- 15.30 h Tecnologías de captura de CO2
Fernando Rubiera
Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC
- 16.30 h Mesa redonda
Reflexiones y visiones políticas a nivel europeo y nacional sobre las Tecnologías CAUC
Alejandro Soler Mur
Portavoz de la Comisión de Industria, Comercio y Turismo, GPS
Congreso de los Diputados



Guillermo Mariscal Anaya

Vicepresidente segundo de la Comisión de Transición Ecológica y Reto Demográfico, GPP
Congreso de los Diputados

Joan Capdevilla

Presidente de la Comisión de Industria, Comercio y Turismo, GP ERC
Congreso de los Diputados

Carmen Díaz Canabal

CEO HOLCIM España

Joaquín Pérez de Ayala Esquivias

Director track Técnicas Reunidas

Moderación

Vicente Cortés



Jueves 3

- 09.30 h Almacenamiento Geológico de CO2
Paula Fernández-Canteli Álvarez
IGME-CSIC Líder del grupo de Almacenamiento geológico de PTECO2
- 10.30 h Monitorización y gestión segura de los almacenamientos geológicos de CO2
César Rodríguez Ranero
CSIC (Instituto de Ciencias del Mar)
David Ramos Herrero
REPSOL
- 12.00 h Tecnologías de Usos del CO2
Víctor de la Peña
IMDEA Energía
- 13.00 h Proyectos de usos y conversión de CO2
Jan Vaes
VITO NV

- 15.30 h La utilización de CO2: del concepto a la innovación

Ángel Irabien

Universidad de Cantabria

- 16.30 h Mesa redonda

Reflexiones y visiones sobre CAUC desde una perspectiva autonómica y estatal

Albert Ballbé Ortí

Generallitat de Catalunya

Jesús Portillo

Junta de Andalucía

Antonio Cases Gámez

Head of Corporate Affairs - Western Europe CEMEX España

Ignasi Cañagueral Laboria

Director del Complejo Industrial Dow Chemical Ibérica en Tarragona

Moderación

Cristina Rivero Fernández

Directora Departamento Industria, Energía, Medio Ambiente y Clima CEOE

- 18.00 h Clausura

Manuel Álvarez Guerra

Pedro Mora Peris



Red social de conocimiento UIMP

Accede a las retransmisiones en streaming de los cursos y actividades en uimptv.es



Universidad Internacional Menéndez Pelayo

