



GEOTECNIA y ENERGÍAS RENOVABLES

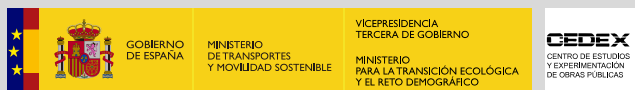
6 y 7 de julio 2026

Organiza



ASOCIACIÓN DE EMPRESAS
DE LA TECNOLOGÍA
DEL SUELO Y DEL SUBSUELO

Colabora



Cuotas:

CIENTO VEINTICINCO EUROS (125€) presencial
CUARENTA EUROS (40€) presencial o telemática para estudiantes,
jubilados y demandantes de empleo
SETENTA Y CINCO EUROS (75€) telemática

La cuota incluye la participación en la Jornada y la documentación con el contenido de las ponencias

INSCRIPCIONES

<https://forms.office.com/e/w3h2yrr2RT>

Presencialmente:

Salón de Actos del
Edificio CETA del CEDEX

En Streaming

Contacto: 679710401

Geotecnia y Energías Renovables



GEOTECNIA Y ENERGÍAS RENOVABLES

LUNES, 6 de julio

- 08.30 h** **Recepción de los asistentes**
- 09.00 h** **Inauguración**
Áurea Perucho. Directora del CEDEX
- 09.15 h** **Cimentaciones de plataformas offshore. Aspectos generales y singulares de su diseño**
Javier Moreno. CEDEX
- 10.00 h** **Problemas Geotécnicos en Torres Eólicas OFFSHORE**
Daniel Zamora. ACCIONA INGENIERÍA
- 10.30 h** **Cimentaciones de Generadores en el Puerto del Escudo**
Carlos Pérez. SITE
- 11.00 h** **Coloquio. Turno de preguntas**
- 11.15 h** **DESCANSO. Café**
- 11.45 h** **Geomecánica para la transición energética y la sostenibilidad**
(Almacenamiento H2 y CO2)
Diego Manzanal. UPM
- 12.30 h** **Retos Geotécnicos en el uso del espacio subterráneo para generación y almacenamiento de energía renovable**
César Torrero. ACCIONA INGENIERÍA
- 13.00 h** **Tratamientos del terreno para la cimentación de plantas de Hidrógeno Verde y Biocombustible**
Enrique Tovar y Enmanuel Carvajal. KELLER
- 13.30 h** **MESA REDONDA**
Moderan: Svetlana Melentijevic y Sonia Bautista Carrascosa. UCM
Directoras del curso.

GEOTECNIA Y ENERGÍAS RENOVABLES

MARTES, 7 de julio

- 09.00 h** **Sostenibilidad y Geotecnia**
Julio García-Mina. Presidente de AETESS
- 09.15 h** **Experiencias en cimentaciones de plantas fotovoltaicas**
Fernando Puell. ORBIS TERRARUM
- 10.00 h** **Geotermia aplicada a edificación y obra civil**
Cristina de Santiago. IGME
- 10.45 h** **Geotermia aplicada a obras de túneles**
Ignacio González Tejada. UPM
- 11.15 h** **Coloquio. Turno de preguntas**
- 11.30 h** **DESCANSO. Café**
- 12.00 h** **Geotermia de baja entalpía: cimentaciones termoactivas, pilotes y muros pantalla**
José Luis Arcos. RODIOKRONSA
- 12.30 h** **Problemas geotécnicos asociados a los parques fotovoltaicos y termosolares. Soluciones mediante cimentación pilotada**
Esther Tórtola Herreros. TERRATEST
- 13.00 h** **Balsas de emergencia y pantallas de cemento bentonita en la planta termosolar de Solabén (Cáceres)**
Alejandro Segundo. DRACE GEOCISA
- 13.30 h** **MESA REDONDA**
Moderan: Svetlana Melentijevic y Sonia Bautista Carrascosa. UCM.
Directoras del curso.

INSCRIPCIONES

<https://forms.office.com/e/w3h2yrr2RT>