

II congreso
cae | **ae3e**
2026
encuentro nacional de eficiencia energética

PROGRAMA

Madrid
07.05.2026



09:00h Acreditaciones

Bienvenida y Presentaciones Institucionales

09:30h Bienvenida

- Pilar Pérez de la Cuadra. Junta Directiva y responsable de la Oficina de Rehabilitación del **COAM**
- Ginés Ángel García. Presidente de **A3E**

Sistema CAE como herramienta de mercado y política pública en 2026

- Víctor Marcos Morell. Director de Planificación y Coordinación Energética del **MITERD**

Estado actual del Sistema CAE. Los CAE en el sector Público

10:00h Ponencias marco

Novedades del sistema CAE

- Jacobo Llerena. Subdirector general de la SGEAE del **MITERD**

Los CAE en el sector Público. Alternativas

- Rodrigo Morell. Director general de **CREARA**

10:30h Mesa de debate. El papel de los gestores autonómicos

Modera: Sonia Andrade. Consejo Directivo de **A3E** y Managing Director de **HELLIO ESPAÑA**

Participan:

- Alfredo Cadórniga. Responsable de área de **EREN - Castilla y León**
- Suren Bardizbanián. Responsable del Sistema CAE de la **Comunidad de Madrid**
- Federico Miralles. Director general de Industria, Energía y Minas de la **Región de Murcia**
- Antonio Palacio. Jefe de Servicio de Energía de la **Junta de Andalucía**

Temas: grado de implantación territorial, volumen de expedientes, tiempos de tramitación, recursos disponibles, diferencias entre CCAA, criterios de interpretación, frenos, propuestas de mejora, etc..

11:30h Café - reuniones networking

Reuniones concertadas desde la APP del Congreso

Una visión del mercado. Hablan los sectores

12:10h Observatorio del mercado CAE

- Juan Pablo Fernández. Socio de **DELOITTE**

12:25h Fiscalidad del sistema CAE

- María Bertrán. Profesora titular de Derecho Financiero y Tributario en **Universidad de Loyola Andalucía** y socia de **INGAE**

12:40h El sector edificación (residencial y servicios)

- María Cubillo. Socia-Directora de **SINCEO2**

12:55h Los CAE en el sector logístico-transporte

- Patricia Figar. Responsable gestión CAE de **IBERDROLA**

13:10h Mesa de debate. Los CAE en la industria

Modera: Ignacio Osorio. Director general de **FUTURE MOTORS**

Participan:

- Guillermo López. Consejero técnico de la SGEAE del **MITERD**
- Esperanza Sánchez. Responsable de Estrategia y Política Industrial de **NATURGY**
- Javier Martínez. Presidente de **MARWEN**
- Pedro Acosta. Responsable de Eficiencia Energética de **EIFFAGE ENERGÍA**

Temas: penetración del sistema CAE en sectores industriales, barreras y oportunidades, señal regulatoria, cumplimiento ESG y alineación con estrategias de descarbonización.

14:10h Comida - reuniones networking

Reuniones concertadas desde la APP del Congreso

Retos y oportunidades. La visión de los agentes del sistema CAE

15:30h Mesa de debate. Retos del sistema CAE para los próximos años

Modera: Antonio J. Ruiz. CEO de **BETTERGY**

Participan:

- Mar Blázquez. Subdirectora adjunta de la SGEAE del **MITERD**
- Juan Cuevas. Responsable de Eficiencia Energética de **ELECNOR**
- Fernando López Zamora. CEO France | Global Head Digital Solutions & White Certificates de **ACCIONA ENERGÍA**
- Óscar Alonso Perera. Responsable de Servicio CAE Singular de **EQA**

Temas: aspectos de mayor interés del RD Ley 7/2026, sectores o tecnologías emergentes, barreras y oportunidades, retos, aspectos a mejorar, los CAE en otros países de nuestro entorno, coeficientes.

El motor tecnológico del sistema CAE: del ahorro potencial al ahorro escalable

16:30h Cálculo de ahorros. Medida y verificación

- Guillermo Escobar. CMVP y CEM Trainer de **AEEspain Chapter**

16:45h Tecnología de calor industrial

- Goretta Ganzo. Responsable de Calderas Industriales de **BOSCH ESPAÑA**

17:00h Mesa de debate. Tecnologías de eficiencia energética. Del catálogo de fichas a la capacidad real del mercado

Modera: Pepe Uruburu. Director técnico de **A3E**

Participan:

- Luis Ángel Bujedo. Director del Área de Sistemas de Energía en **Fundación CARTIF** (recuperación y valorización de residuos energéticos)
- José Antonio Ferrer. Jefe Unidad de Investigación - Eficiencia Energética en Edificios de **CIEMAT** (el salto del edificio al barrio en la descarbonización de las ciudades a través de la generación distribuida y la integración de fuentes de energías renovables).
- Licio Alfaro. Jefe de Departamento de Construcción Sostenible de **ITeC**

Temas: tecnologías maduras vs tecnologías emergentes, capacidades necesarias en fabricantes, ingenierías, integradores, digitalización y datos, brechas entre ficha técnica del producto-servicio, diseño y desempeño real.

18:00h Clausura Congreso

21:30h Cóctel de networking

La cena-cóctel tendrá lugar en la terraza del restaurante Jimmys en C/ María de Molina, 39.

Platino



Oro



Plata



Bronce



Media partners

