



# COGITISE

Colegio Oficial de Graduados e  
Ingenieros Técnicos Industriales  
de Sevilla.

Clipping de Prensa

## NETCOGITISE 2022

2/06/2022

# Clipping de Prensa

2/06/2022



**A** AGENCIA ANDALUZA DE LA ENERGÍA  
Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior  
Consejería de Hacienda y Financiación Europea

ATENCIÓN A LA CIUDADANÍA TRANSPARENCIA PERFIL CO

INICIO LA AGENCIA **TRANSICIÓN ENERGÉTICA** INFORMACIÓN ENERGÉTICA AYUDAS A LA FINA

INICIO / PROXIMOS EVENTOS / IV EDICIÓN DEL ENCUENTRO PROFESIO

## IV edición del encuentro profesional NETCOGITISE

2 DE JUNIO, 2022



El Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla organiza junto con la Agencia Andaluza de la Energía la cuarta edición del encuentro profesional NETCOGITISE, que se celebrará el próximo 2 de junio dentro del protocolo de colaboración suscrito por ambas entidades. El director gerente de la Agencia Andaluza de la Energía, Javier Ramírez, realizará la intervención inicial.

En este encuentro participan empresas líderes en Andalucía, de los sectores de la industria, transporte, residencial, primario y servicios, que debatirán en torno a tres mesas redondas, moderadas por la Agencia Andaluza de la Energía, sobre la eficiencia energética en la industria, el transporte y el autoconsumo en el sector residencial y primario.

Más información e inscripciones en la [web del evento](#).

**Programa de la Jornada**

03/06/2022

LA RAZÓN.es

## Cogitise celebra el evento Netcogitise 2022, sobre eficiencia energética y su cena anual

Evento de networking de referencia, con una trayectoria de cuatro ediciones, para el colectivo de la ingeniería técnica industrial



• Los Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla entregaron sus máximos galardones en el marco de su cena anual. FOTO: LA RAZÓN / LA RAZÓN

C. LARAÑA



SEVILLA. CREADA. 03-06-2022 | 10:45 H  
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN. 03-06-2022 | 10:51 H

Los ingenieros técnicos industriales de Sevilla se dieron ayer cita para analizar cómo se está desarrollando la implantación de medidas de eficiencia energética en Andalucía en el encuentro NETCOGITISE 2022.

3/06/2022



**COGITI**  
Consejo General de Colegios Oficiales  
de Graduados e Ingenieros Técnicos  
Industriales de España

## COGITI Sevilla celebra el evento NETCOGITISE 2022, sobre eficiencia energética, y el acto de entrega de sus máximos galardones en el marco de su cena anual

NETCOGITISE es un evento de networking de referencia, con una trayectoria de cuatro ediciones, para el colectivo de la Ingeniería Técnica Industrial.

3 JUNIO, 2022 | NOTICIAS COLEGIOS



De izda. a dcha.: Juan Manuel Muñoz Romero, Comisionado para el Cambio Climático y Modelo Energético de la Junta de Andalucía; Ana Jáuregui, Decana de COGITISE y Vicepresidenta de COGITI; Francisco Javier Ramírez, Director de la Agencia Andaluza de la Energía; y José Antonio Galdón, presidente de COGITI.

Los ingenieros técnicos industriales de Sevilla se han dado cita, el 2 de junio, para analizar cómo se está desarrollando la implantación de medidas de eficiencia energética en Andalucía en el encuentro NETCOGITISE 2022.

Bajo el lema "Ingeniería para la eficiencia energética", se ha desarrollado la cuarta edición de este encuentro anual que ya se ha convertido en la gran cita de la Ingeniería Técnica Industrial del sur de Europa, ya que, cada año, aglutina a profesionales de la ingeniería, grandes empresas, representantes de las administraciones públicas, universidades y estudiantes de esta rama, lo que lo define como un óptimo espacio para el networking y establecimiento de sinergias.

El encuentro ha sido presidido por **Ana M<sup>ª</sup> Jáuregui Ramírez**, Decana de COGITISE y Vicepresidenta de COGITI, quien ha destacado la importancia de los

ingenieros de la rama industrial en la implantación de medidas de eficiencia energética. "Es el momento de que administraciones y colectivos profesionales nos coordinemos en la ejecución de medidas que garanticen la transición hacia un modelo energético sostenible y eficiente. Nosotros ya nos hemos puesto en marcha", ha asegurado.

Sobre eficiencia energética, **Juan Manuel Muñoz Romero**, Comisionado para el Cambio Climático y Modelo Energético de la Junta de Andalucía, ha destacado en su intervención que "Andalucía tiene por delante un reto enorme, pero también una gran oportunidad. Europa va a demandar energías limpias, y nosotros se las podemos ofrecer". Concepto con el que coincide **Francisco Javier Ramírez García**, director de la Agencia Andaluza de la Energía quien ha