



Col·legi Oficial de Pèrits, Enginyers
Tècnics Industrials i Graus (orden
CIN351/2009) de les Illes Balears
Enginyers Europeus EQF-6

COGITI Balears



COGITI

Consejo General de Graduados en
Ingeniería rama industrial e Ingenieros
Técnicos Industriales de España

www.coeti-balears.com

MALLORCA

Carrer dels Caputxins, núm. 3, 3er A
Edifici Europa, 07002 - PALMA (Mallorca)
Tel.: 971 711 557 / 971 713 687
E-mail: coetima@coeti-balears.com

MENORCA

Delegació
Carrer Lluna, núm. 14, baixos
07702 - MAÓ (Menorca)
Tel.: 971 364 762
E-mail: coetime@coeti-balears.com

EIVISSA I FORMENTERA

Delegació
Carrer Via Romana núm. 17 baixos
07800 - EIVISSA (Eivissa)
Tel.: 971 318 202
E-mail: coetief@coeti-balears.com

CIRC 125-2024

Apreciado/a compañero/a:

Mediante la presente te damos traslado de la información que nos ha hecho llegar el Consejo General en relación a la celebración del Webinar “Software para la Supervisión Energética en Instalaciones”.

*“Continuando con el ciclo «Los miércoles tecnológicos» realizados por COGITI y Schneider Electric, hemos preparado, el próximo **miércoles 18 de septiembre de 2024 a las 10:00 a.m.**, el Webinar Gratuito «Software para la Supervisión Energética en Instalaciones».*

Durante la jornada, los/as asistentes a la misma podrán conocer, de primera mano, dos programas que, de forma fácil e intuitiva, permiten observar cómo se comportan los consumos en los distintos tipos de instalaciones eléctricas. Gracias a esto, los usuarios finales obtienen una mejor eficiencia energética y un mantenimiento óptimo.

En la sesión intervendrán:

- D. Xavier Barnils, Responsable de Ingenierías de Iberia en Schneider Electric
- D. Eduard Mirabet - Digital Power Business Development Building en Schneider Electric.

Programa del Webinar:

- Necesidad de ahorro energético.
- Solución para instalaciones pequeñas, medianas o multi-site.
- Solución para instalaciones grandes o críticas
- Ejemplos reales de casos de uso.
- Herramienta de generación de memorias técnicas.
- Turno de preguntas



La jornada se retransmitirá en directo, de manera online, y será accesible mediante el link que los asistentes recibirán una vez se hayan preinscrito en el mismo. En caso de no poder asistir en directo, la jornada será grabada y cargada en el apartado de los Webinar del [Plan Ingenia el futuro](#) para su posterior visualización.”

Si estás interesado/a en asistir, puedes inscribirte en el siguiente enlace:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeOyyECWi-TC1JHP2FhmRJc08htJ-i3NsrSAGeLFYj2ILzCNA/viewform>

Esperando que esta información sea de tu interés, recibe un cordial saludo.

Carlos M. Palmer.
Gerente COGITI Balears.





Col·legi Oficial de Pèrits, Enginyers
Tècnics Industrials i Graus (orden
CIN351/2009) de les Illes Balears
Enginyers Europeus EQF-6

COGITI Balears



COGITI

Consejo General de Graduados en
Ingeniería rama industrial e Ingenieros
Técnicos Industriales de España

www.coeti-balears.com

MALLORCA

Carrer dels Caputxins, núm. 3, 3er A
Edifici Europa, 07002 - PALMA (Mallorca)
Tel.: 971 711 557 / 971 713 687
E-mail: coetima@coeti-balears.com

MENORCA

Delegació
Carrer Lluna, núm. 14, baixos
07702 - MAÓ (Menorca)
Tel.: 971 364 762
E-mail: coetime@coeti-balears.com

EIVISSA I FORMENTERA

Delegació
Carrer Via Romana núm. 17 baixos
07800 - EIVISSA (Eivissa)
Tel.: 971 318 202
E-mail: coetief@coeti-balears.com

CIRC 125-2024

Benvolgut/da company/a,

Mitjançant aquesta circular et donem trasllat de la informació que ens ha fet arribar el *Consejo General* en relació a la celebració del Webinar “*Software para la Supervisión Energética en Instalaciones*”.

*“Continuando con el ciclo «Los miércoles tecnológicos» realizados por COGITI y Schneider Electric, hemos preparado, el próximo **miércoles 18 de septiembre de 2024 a las 10:00 a.m.**, el Webinar Gratuito «Software para la Supervisión Energética en Instalaciones».*

Durante la jornada, los/as asistentes a la misma podrán conocer, de primera mano, dos programas que, de forma fácil e intuitiva, permiten observar cómo se comportan los consumos en los distintos tipos de instalaciones eléctricas. Gracias a esto, los usuarios finales obtienen una mejor eficiencia energética y un mantenimiento óptimo.

En la sesión intervendrán:

- D. Xavier Barnils, Responsable de Ingenierías de Iberia en Schneider Electric
- D. Eduard Mirabet - Digital Power Business Development Building en Schneider Electric.

Programa del Webinar:

- Necesidad de ahorro energético.
- Solución para instalaciones pequeñas, medianas o multi-site.
- Solución para instalaciones grandes o críticas
- Ejemplos reales de casos de uso.
- Herramienta de generación de memorias técnicas.
- Turno de preguntas



La jornada se retransmitirà en directe, de manera online, y será accesible mediante el link que los asistentes recibirán una vez se hayan preinscrito en el mismo. En caso de no poder asistir en directo, la jornada será grabada y cargada en el apartado de los Webinar del [Plan Ingenia el futuro](#) para su posterior visualización.”

Si estàs interessat/da a assistir, pots inscriure't en el següent enllaç:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeOyyECWi-TC1JHP2FhmRJc08htJ-i3NsrSAGeLFYj2ILzCNA/viewform>

Esperant que aquesta informació sigui del teu interès, rep una cordial salutació.

Carlos M. Palmer.
Gerent COGITI Balears.

