



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](http://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](mailto:coetima@coeti-balears.com)

**MENORCA**

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

CIRC 156-2024

Apreciado/a compañero/a:

Por su posible interés te damos traslado de la información que nos ha hecho llegar la UAITIE (Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales de España):

*“Os comunicamos que Engineers Europe ha publicado la primera versión de la **“Estrategia Europea de Competencias en Ingeniería”**.*

*Este documento preliminar, fruto de una investigación exhaustiva, incluye dos encuestas a escala europea dirigidas a la comunidad de ingenieros, e incorpora las valiosas aportaciones de 61 expertos, 27 instituciones, universidades y organizaciones profesionales de 13 países de la UE. Este trabajo de investigación, que pretende colmar el déficit de cualificaciones en el sector de la ingeniería en Europa, es uno de los principales objetivos del proyecto “Ingenieros para Europa (E4E)”, financiado por la Comisión Europea en el marco del programa Erasmus+.*

*Con el firme propósito de enriquecer dicha Estrategia, desde Engineers Europe (líder del proyecto E4E) se invita a todas las partes interesadas a que revisen y aporten sus comentarios sobre este primer borrador del documento. Estos pueden enviarse en la siguiente dirección de correo electrónico: [e4e@engineerseurope.com](mailto:e4e@engineerseurope.com).*

*Más información sobre el proyecto E4E en el sitio web: <https://www.engineers4europe.eu>*

*Os recordamos que ENGINEERS EUROPE es la organización europea que representa a los ingenieros profesionales, agrupando a 6 millones de ingenieros de 33 países, entre ellos, España. Nuestra representación en ENGINEERS EUROPE es posible gracias a la integración de la UAITIE en el INGITE y en el Comité Nacional Español de dicha organización.*

*Adjunto os remitimos el comunicado de prensa en castellano y el enlace a la [noticia](#) publicada en nuestro portal, para que procedáis a su difusión, según consideréis oportuno en vuestras circunscripciones.”*

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

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](http://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](mailto:coetima@coeti-balears.com)

**MENORCA**

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

CIRC 156-2024

Benvolgut/da company/a,

Pel seu possible interès et donem trasllat de la informació que ens ha fet arribar el *Consejo General* en relació amb la *“Conferencia Internacional S2B: Edificios seguros y sostenibles”*:

*“Os comunicamos que Engineers Europe ha publicado la primera versión de la **“Estrategia Europea de Competencias en Ingeniería”**.”*

*Este documento preliminar, fruto de una investigación exhaustiva, incluye dos encuestas a escala europea dirigidas a la comunidad de ingenieros, e incorpora las valiosas aportaciones de 61 expertos, 27 instituciones, universidades y organizaciones profesionales de 13 países de la UE. Este trabajo de investigación, que pretende colmar el déficit de cualificaciones en el sector de la ingeniería en Europa, es uno de los principales objetivos del proyecto *“Ingenieros para Europa (E4E)”*, financiado por la Comisión Europea en el marco del programa Erasmus+.*

*Con el firme propósito de enriquecer dicha Estrategia, desde Engineers Europe (líder del proyecto E4E) se invita a todas las partes interesadas a que revisen y aporten sus comentarios sobre este primer borrador del documento. Estos pueden enviarse en la siguiente dirección de correo electrónico: [e4e@engineerseurope.com](mailto:e4e@engineerseurope.com).*

*Más información sobre el proyecto E4E en el sitio web: <https://www.engineers4europe.eu>*

*Os recordamos que ENGINEERS EUROPE es la organización europea que representa a los ingenieros profesionales, agrupando a 6 millones de ingenieros de 33 países, entre ellos, España. Nuestra representación en ENGINEERS EUROPE es posible gracias a la integración de la UAITIE en el INGITE y en el Comité Nacional Español de dicha organización.*

*Adjunto os remitimos el comunicado de prensa en castellano y el enlace a la [noticia](#) publicada en nuestro portal, para que procedáis a su difusión, según consideréis oportuno en vuestras circunscripciones.”*

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

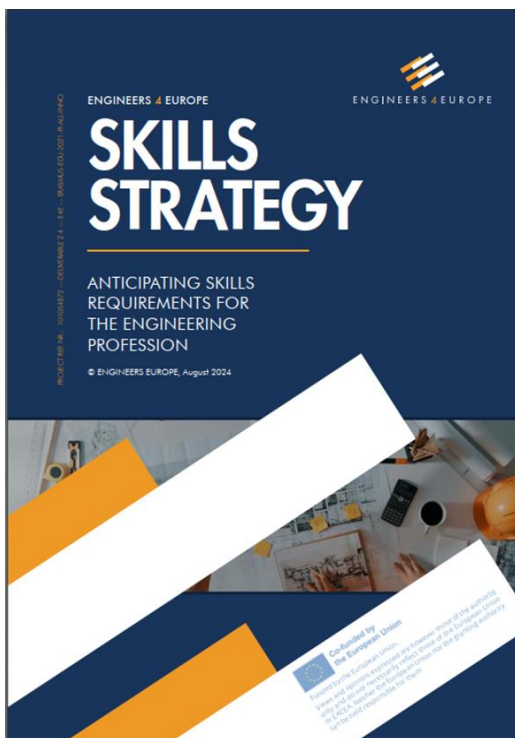
COGITI Balears.



# Comunicado de Prensa sobre la E4E Skills Strategy

## ENGINEERS EUROPE Publica la Primera Versión de la Estrategia Europea de Competencias en Ingeniería

Bruselas, 09/10/2024 – ENGINEERS EUROPE, la Organización Europea de Ingenieros Profesionales, que representa a 6 millones de ingenieros de 33 países, presentó recientemente la primera versión de la Estrategia Europea de Competencias en Ingeniería. Este trabajo de investigación -que pretende colmar el déficit de cualificaciones en el sector de la ingeniería en Europa- es uno de los principales objetivos del proyecto «Ingenieros para Europa (E4E)», financiado por la Comisión Europea en el marco del programa Erasmus+. La publicación se ha elaborado con las aportaciones de 61 expertos representantes de 27 instituciones, universidades y organizaciones profesionales de 13 países de la UE.



A través de una amplia investigación primaria y secundaria, que incluye dos encuestas a escala europea dirigidas a la comunidad europea de ingenieros y que han dado como resultado 7.757 respuestas, la estrategia pone de relieve la brecha crítica existente entre la oferta y la demanda de competencias en ingeniería. El documento, de 62 páginas, no sólo ofrece un análisis, sino también recomendaciones claras para las instituciones de enseñanza superior, las organizaciones profesionales, los líderes de la industria y los responsables políticos, con el fin de fomentar una mano de obra preparada para satisfacer las futuras demandas del sector de la ingeniería. En particular, hace hincapié en la necesidad de un desarrollo holístico de las competencias mediante la integración de competencias técnicas y no técnicas en la enseñanza de la ingeniería y aborda los retos de la transición ecológica y digital. Además, incluye 15 ejemplos de buenas prácticas en los que se destacan iniciativas recientes que han tenido éxito en Europa con el fin de colmar el déficit de cualificaciones.



El **European Engineering Skills Council**, creado como parte integrante del proyecto E4E, desempeñará un papel clave en la aplicación de la estrategia y garantizará la colaboración permanente entre las partes interesadas. Se convertirá en parte integrante y órgano de INGENIEROS EUROPA.

**Solicitud de comentarios de las partes interesadas:** ENGINEERS EUROPE, como líder del proyecto E4E, invita a todas las partes interesadas a que revisen y aporten sus comentarios sobre este primer borrador del documento. Los comentarios y sugerencias ayudarán a finalizar la estrategia para agosto de 2025. Los comentarios pueden enviarse y son bienvenidos en [e4e@engineers4europe.com](mailto:e4e@engineers4europe.com) o más información sobre el proyecto E4E en el sitio web <https://www.engineers4europe.eu>

