



UNIÓN DE ASOCIACIONES
DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES Y GRADUADOS
EN INGENIERÍA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA

NOTICIAS CORPORATIVAS

Boletín nº 145

Febrero 2026

WWW.UAITIE.ES

UAITIE MOVILIZA A SUS ASOCIACIONES EN TODA ESPAÑA POR EL 11 DE FEBRERO CON UNA ACCIÓN EDUCATIVA QUE IMPULSA EL TALENTO STEM FEMENINO

La UAITIE vuelve a movilizar a su red asociativa con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, que se conmemora el 11 de febrero, con una acción educativa de alcance nacional que busca acercar la ingeniería al talento femenino en edades tempranas.

Con el lema “Impulsando vocaciones”, esta campaña tiene como objetivo fomentar el interés por las disciplinas STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) entre niñas y jóvenes, mostrando referentes femeninos actuales en el ámbito científico-tecnológico e impulsando la igualdad de oportunidades desde el entorno educativo.

La iniciativa se desarrolla en centros escolares de distintas provincias españolas, gracias a la implicación de asociaciones territoriales del colectivo. En esta edición de 2026, ya se han sumado a la acción centros de Albacete, Ávila, León, Madrid, Región de

Murcia, Santa Cruz de Tenerife, Valencia y Zamora, entre otras provincias.

MATERIALES DIDÁCTICOS PARA INSPIRAR DESDE EL AULA:

Los centros participantes trabajan en clase con dos unidades de programación didáctica creadas por UAITIE: “Mujeres Ingenieras de Éxito” y “La Puerta del Ingenio”. Ambos recursos están diseñados para visibilizar el papel de la mujer en la ingeniería, presentar experiencias profesionales reales y fomentar dinámicas participativas que conecten a los estudiantes con el mundo tecnológico.

Campaña audiovisual: “Inspirando a través de la ciencia”. Como complemento, se han producido dos vídeos breves dirigidos a sensibilizar desde lo visual y lo emocional: “La ingeniería del agua” y “La ingeniería de la luz”.

LA UAITIE PRESENTA EL PROYECTO “TU CIUDAD, TU INGENIERÍA” A LA CONVOCATORIA DE FOMENTO DEL ASOCIACIONISMO 2026-2027 DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID





NOTICIAS CORPORATIVAS

LA UAITIE, PRESENTE EN EL VIII CONGRESO NACIONAL DE INDUSTRIA CELEBRADO EN BILBAO

La UAITIE ha estado representada en el VIII Congreso Nacional de Industria, celebrado los días 4 y 5 de febrero en el Palacio Euskalduna de Bilbao, por su secretario, Jesús Velilla García, quien además ejerce como delegado institucional en la Asociación Española para la Calidad (AEC), entidad colaboradora estratégica del Congreso.

Este importante encuentro, consolidado como uno de los principales foros de referencia del sector industrial en nuestro país, ha reunido a más de 2.000 representantes institucionales, empresariales y profesionales, en torno al lema centrado en la “Calidad Industrial” como motor económico, social y cultural de España.

La participación de la UAITIE en este Congreso refuerza su compromiso con los espacios de diálogo y reflexión estratégica en materia industrial, así como su vinculación con entidades clave como la AEC, donde la Institución mantiene una activa representación, tal y como se viene desarrollando en su ámbito de relaciones institucionales.

El Congreso contó con la presencia de las más altas autoridades del Estado, siendo inaugurado por S.M. el Rey Felipe VI, quien hizo entrega de los Premios Nacionales de Industria “Bien hecho en España”, y clausurado por el presidente del Gobierno, Pedro Sánchez. Asimismo, el ministro de Industria y Turismo, Jordi Hereu, subrayó la apuesta estratégica por la calidad como eje del crecimiento industrial.

Durante las jornadas se abordaron cuestiones clave para el presente y futuro de la industria, a través de conferencias magistrales, mesas redondas y encuentros profesionales, poniendo de relieve la importancia de la colaboración entre administraciones públicas y sector privado, así como el papel del talento y la formación en el desarrollo industrial.

La presencia de la UAITIE en este foro nacional permite mantener una visión actualizada de los retos del sector, fortalecer su posicionamiento institucional y continuar contribuyendo, desde su ámbito de actuación, al impulso y reconocimiento de la ingeniería técnica industrial en España.



JESÚS VELILLA GARCÍA, EN EL VIII CONGRESO NACIONAL DE INDUSTRIA CELEBRADO EN BILBAO





NOTICIAS ASOCIACIONES

VALENCIA SE SUMA A LA INICIATIVA DE UAITIE EN EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

La UAITIE continúa consolidando el alcance de sus iniciativas para el fomento de vocaciones STEM con motivo del 11 de febrero, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, sumando la participación activa de sus asociaciones territoriales.

En este contexto, la Asociación de Valencia nos hace partícipes del desarrollo de una destacada acción en el Colegio Pío XII, en la que se ha acercado la ingeniería al alumnado mediante actividades didácticas basadas en el programa “La Puerta del Ingenio”, una de las principales herramientas de divulgación impulsadas por UAITIE. Esta línea de trabajo se enmarca en el compromiso institucional de promover el interés por la ciencia y la tecnología desde edades tempranas, tal y como viene desarrollando la organización en sus distintos proyectos.

La jornada contó con la participación del presidente del colectivo valenciano, Tomás Játiva, quien inauguró la actividad, y de la vicesecretaria Esther Puchades, que actuó como referente femenino de la



profesión, trasladando al alumnado la importancia de la presencia de la mujer en el ámbito de la ingeniería. Durante la sesión, los estudiantes participaron en diversas dinámicas prácticas como adivinanzas, crucigramas y otras actividades lúdicas de carácter técnico, además del visionado de contenidos audiovisuales del programa. La actividad se desarrolló en un ambiente participativo, despertando el interés del alumnado y fomentando una visión cercana y accesible de la ingeniería.

EL CETIT PONE EN VALOR LA TRAYECTORIA DE SANTIAGO CRIVILLÉ, INSIGNIA DE ORO DE LA UAITIE, EN UNA RECIENTE ENTREVISTA



El colectivo de Tarragona (CETIT) ha publicado recientemente una entrevista a Santiago Crivillé, distinguido con la Insignia de Oro de la UAITIE, en la que repasa su dilatada trayectoria profesional y su firme compromiso con la profesión y las instituciones colegiales.

En la entrevista, Crivillé destaca su vinculación con el colectivo desde hace más de tres décadas, poniendo en valor el espíritu asociativo como pilar fundamental para la defensa y desarrollo de la ingeniería. Su

trayectoria refleja una implicación constante en el fortalecimiento del Colegio y en la mejora de los servicios ofrecidos a los profesionales.

En sus reflexiones, subraya el papel esencial de la ingeniería y destaca la importancia de la formación continua y la adaptación a los cambios tecnológicos. Del mismo modo, dirige un mensaje a las nuevas generaciones, animándolas a mantener una actitud de aprendizaje constante y a implicarse en las instituciones profesionales.





EUR ING: EL SELLO EUROPEO QUE ACREDITA LA EXCELENCIA PROFESIONAL EN INGENIERÍA



<https://engineerseurope-spain.com/el-euroingeniero>

La acreditación EUR ING (European Engineer) representa uno de los mayores distintivos de calidad profesional en el ámbito de la ingeniería a nivel europeo. Este reconocimiento, otorgado por Engineers Europe, acredita que un ingeniero posee una formación y experiencia profesional contrastadas, conforme a los más altos estándares internacionales.

Desde la UAITIE, en colaboración con el INGITE, se promueve activamente la obtención de este certificado entre los profesionales de nuestras Asociaciones. La acreditación no solo refuerza el prestigio individual del ingeniero, sino que también mejora su proyección internacional, facilitando su movilidad profesional en el Espacio Económico Europeo y más allá.

¿Por qué obtener el EUR ING?

- **RECONOCIMIENTO PROFESIONAL EN TODA EUROPA**
- **FACILITA OPORTUNIDADES LABORALES**

TRANSFRONTERIZAS

- **ACREDITA EXPERIENCIA Y COMPETENCIAS DE ALTO NIVEL**
- **IMPULSA EL DESARROLLO DE LA CARRERA EN ENTORNOS INTERNACIONALES**

Este título, respaldado por las instituciones europeas más representativas del sector, es especialmente valorado por empresas, instituciones y organismos que operan en contextos multinacionales, siendo además un factor diferenciador en procesos de selección, licitaciones y colaboraciones internacionales.

Los profesionales interesados pueden consultar los requisitos y trámites de solicitud en el sitio web del Comité Nacional de Engineers Europe, canalizado a través del INGITE.

Con más de 2.120 ingenieros acreditados en España a través de UAITIE, nuestra profesión sigue afianzando su posicionamiento en el marco europeo.





UNIÓN DE ASOCIACIONES
DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES Y GRADUADOS
EN INGENIERÍA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA

Boletín nº 145

Febrero 2026

WWW.UAITIE.ES

PROYECTOS UAITIE

**XI Premio Nacional de Iniciación
a la Investigación Tecnológica**
CONVOCATORIA 2026

Temáticas: Diseño industrial, Energías Renovables, Ahorro Energético, Robótica, Atención a la discapacidad, Gestión de Residuos, Urbanismo inteligente, Inteligencia Artificial, Mecatrónica, Industria 4.0, Fabricación inteligente, Gemelo Digital, Ciberseguridad, Vehículos Eléctricos, etc.

Dirigido a estudiantes de
3º y 4º de ESO
1º y 2º de Bachillerato
1º y 2º de CFGM
1º y 2º de CFGS

Presentación de trabajos hasta el 31 de marzo de 2026
Más información: www.premionacionalvaite.uaitie.es

Patrocina **Caja Ingenieros**
Organiza **Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial de España**

**EXPOSICIÓN ITINERANTE
mujeres ingenieras DE ÉXITO**

UNIÓN DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES Y GRADUADOS EN INGENIERÍA DE LA RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA

DISPONIBLE EN:
WWW.UAITIEMUJERINGENIERA.UAITIE.ES

**DESCUBRE Y CONOCE
EL TALENTO**

LA UAITIE OFRECE UNA UNIDAD DE PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA PARA EL FOMENTO DE LOS ESTUDIOS STEM

INCLUYE: ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE REALES, MATERIALES NOVEDOSOS Y RECURSOS DIDÁCTICOS DE CALIDAD, GRATUITOS Y DESCARGABLES

CON UNA EXPOSICIÓN ITINERANTE DE "MUJERES INGENIERAS DE ÉXITO"

PROYECTO "MADRID ACERCA LA INGENIERÍA A LA SOCIEDAD" MADRID

LA PUERTA DEL INGENIO

UNA PLATAFORMA WEB PARA CONOCER LOS SERVICIOS BÁSICOS DE INGENIERÍA EN EL HOGAR

LA UAITIE OFRECE UN ENTORNO VIRTUAL EN EL QUE SE INCLUYE: UNA UNIDAD DIDÁCTICA DE PROGRAMACIÓN PARA EDUCACIÓN PRIMARIA, VÍDEOS ILUSTRATIVOS, ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE, MATERIAL DE DESCARGA Y DE EVALUACIÓN.

RECURSOS DIDÁCTICOS DE CALIDAD. GRATUITOS Y DESCARGABLES

www.uaitie.es
uaitie@uaitie.es
915541806-03

MADRID

LA PUERTA DEL INGENIO

APP
GUÍAS
IMÁGENES
EBOOKS
CALEFACCIÓN





NOTICIAS FORMATIVAS

PROGRAMA FORMATIVO EN COMPETENCIAS DIGITALES, SUBVENCIONADO POR LOS FONDOS NEXTGENERATIONEU, GESTIONADOS POR RED.ES Y UNIÓN PROFESIONAL

Upro

La nueva formación **GRATUITA** que impulsa tu evolución profesional

GENERACIÓN UNIÓN upro

El cambio digital comienza aquí.

Transforma tu desarrollo profesional y lidera el cambio en tu profesión

¡Matrícúlate en la web oficial de Upro!
<https://sug.iformalia.es/registro.html>

GENERACIÓN UNIÓN upro

NUEVA FORMACIÓN SUBVENCIONADA EN METODOLOGÍA BIM 2025 APLICADA A LA CONTRATACIÓN PÚBLICA

COGITI
Comunidad de Gestión de Estudios de Ingeniería de Edificación y Construcción

FORMACIÓN EN METODOLOGÍA BIM APLICABLE A LA CONTRATACIÓN PÚBLICA

ACCIONES FORMATIVAS GRATUITAS EN COLABORACIÓN CON EL MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA PARA LA MEJORA DE LAS COMPETENCIAS EN EL ÁMBITO DE LA METODOLOGÍA BIM

FORMACIÓN ONLINE: PLATAFORMA DE INGENIEROS FORMACIÓN ¡MATRÍCULATE!
<https://www.centrodeformacionbim.com/>

CONTENIDO

- MÓDULO 1: CONCEPTOS BÁSICOS DEL BIM (20h)
- MÓDULO 2: CREACIÓN DE MODELOS BIM (20h)
- MÓDULO 3: EXTRACCIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN DEL MODELO (20h)
- MÓDULO 4: IMÁGENES Y RECORRIDOS VIRTUALES (20h)
- MÓDULO 5: TECNOLOGÍAS AVANZADAS QUE POTENCIAN A LAS TECNOLOGÍAS BIM (20h)
- MÓDULO 6: ANÁLISIS Y CÁLCULOS ENERGÉTICOS DE MODELOS BIM CON EPYTHEBY (40- 20h)
- MÓDULO 7: HEREDÓN AUTOMÁTICA DESDE MODELOS BIM

Asociación de Ingenieros de Edificación y Construcción
C/ San Juan de los Rios, 10
41013 San Juan de los Rios (Sevilla)
www.cogiti.es





UNIÓN DE ASOCIACIONES
DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES Y GRADUADOS
EN INGENIERÍA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA

Boletín nº 145

Febrero 2026

WWW.UAITIE.ES

 **engineidea.es**



La UAITIE también participa y colabora activamente con las siguientes plataformas y servicios para ayudar a los Ingenieros Técnicos Industriales y a los Graduados en Ingeniería de la rama industrial de toda España.



UNIÓN DE ASOCIACIONES
DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES Y GRADUADOS
EN INGENIERÍA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA



Acreditación
ingenierosDPC



INGENIEROS
Formación
Virtual



proempleo
ingenieros.es

