



## NOTICIAS CORPORATIVAS

### La UAITIE y la Asociación Española para la Calidad (AEC) unen sinergias para impulsar alianzas entre ambas Entidades

El presidente y el secretario de la UAITIE, Ramón Grau y Jesús Velilla, respectivamente, se reúnen con los máximos representantes de la AEC.

A este encuentro, que tuvo lugar el pasado 10 de octubre, en nuestra sede corporativa de Madrid, asistieron por parte de la UAITIE, el presidente, Ramón Grau Lanau y el secretario, Jesús Velilla García. AEC estuvo representada por su presidenta, Beatriz López Gil, y su director general, Avelino Brito Marquina, sentando ambas partes las bases para el fortalecimiento de las relaciones en un marco estrecho de colaboración.

La reunión enmarca el interés de estas Instituciones por suscribir una alianza que establezca sinergias de participación, proveyendo de acciones que aporten valor en un clima de voluntades y unidas por intereses comunes.

Se comenzó en primer lugar, con la presentación de la UAITIE, miembro colectivo de la AEC desde el año 2009, y de los nuevos responsables que conforman la actual Junta Directiva, tras la renovación de cargos del pasado mes de marzo, describiéndose las líneas institucionales emprendidas y las que se proyectan en futuro. Se dio cuenta de la presentación de la candidatura de UAITIE en los nuevos comicios y en el procedimiento electoral que la AEC tiene abierto, mostrando el interés de la Institución en renovar la representación de períodos legislativos anteriores, y confiando revalidarlos. Por parte de los responsables de la AEC, se narraron

los principales ejes de actuación de la Entidad, enfocados en dos líneas estratégicas: -la asociativa y la del sector servicios-. Se explicó la importante evolución de la Entidad con más de seis décadas de constitución y su adaptación a través del tiempo, siendo una comunidad de comunidades, donde marcas y profesionales comparten experiencias, conocimiento y ponen en común sus necesidades y retos. La AEC impulsa espacios de relación, dinámicos, abiertos e innovadores, y desde su creación, estas Comunidades y Comités han sido y siguen siendo los espacios claves de relación que aúnan talento y se genera una magia donde confluyen empresas, algunas de ellas muy competidoras, con una transparencia máxima y con un fin claro, la búsqueda de un objetivo común muy valioso. El fomento de la actividad empresarial reúne a buenos e importantes socios, siendo una representación empresarial muy potente de nuestro país, y un lugar en el que conviven en un ecosistema interesante que constituyen la marca "AEC".

Ambas Organizaciones (UAITIE y AEC) quedaron emplazadas a futuros encuentros y a encuadrar marcos de colaboración con intereses comunes, coincidiendo en la importancia del mundo asociativo, y poniendo en valor este entorno colaborativo que ofrece ventajas y servicios complementarios a sus socios.

La Asociación Española para la Calidad, es una Asociación privada sin ánimo de lucro, fundada en 1961.





## NOTICIAS CORPORATIVAS

La UAITIE apoya la extraordinaria iniciativa impulsada desde COGITI para promover la industrialización de las zonas despobladas de España



El 25 de octubre, arrancaba el programa auspiciado por el colectivo de Zamora, como punto de partida del proyecto.

En dicho proyecto piloto promovido por el COGITI que cuenta con apoyo de Europa, tendrán un papel relevante los colegios profesionales de ingeniería de la rama industrial, en la solución del problema de la “España vaciada”, ya que tienen la capacidad de reunir y liderar a los profesionales de ingeniería y coordinar sus esfuerzos para abordar desafíos específicos en el campo de la ingeniería.

La iniciativa pretende crear oficinas de asesoramiento industrial que llevarán su nombre en inglés (Industrial Advisory Offices) y que se pretenden extender por distintos territorios para dar servicio a municipios con problemas demográficos e impulsar su industrialización.

Este proyecto piloto, que cuenta con la colaboración de la Junta de Castilla y León, entre otras entidades colaboradoras, en la apertura de la primera de esas oficinas en Zamora, busca dar respuesta a la «urgente problemática de la España vaciada» para que se convierta en «la España de las oportunidades».

Las oficinas actuarán en zonas rurales en las que la despoblación, la migración hacia áreas urbanas y el envejecimiento de la población han generado «un desequilibrio demográfico y un impacto negativo tanto económico como social».

La presentación del proyecto piloto de esta iniciativa, tuvo lugar el día 25 de octubre en el campus universitario Viriato de Zamora en una jornada que ha contado con la participación de destacados representantes del ámbito político, institucional, social, universitario y empresarial. El Presidente de la UAITIE, Ramón Grau, asistió como representante de nuestra Corporación.

El presidente del COGITI, José Antonio Galdón, puso el énfasis en “la dependencia energética” que tenemos en la actualidad, y que provoca una distorsión en los precios de la energía que, sin duda, afecta a la industria. En relación a los proyectos que se pondrán en marcha a través de estas IAO, señaló que “no son proyectos fáciles a corto plazo, pero sí muy ilusionantes, y con ellos se lograrán los objetivos de los colegios profesionales de servir a la sociedad, para generar empleo y riqueza”. Y lanzó un deseo: conseguir entre todos el objetivo que se marcó la UE, para 2020, de lograr que el sector de la industria represente el 20% del PIB español.

José Luis Hernández, decano de COGITIZA, explicó cómo surgió este proyecto en un grupo de trabajo, en el marco institucional de la Unión Europea. También indicó que aunque el proyecto piloto arranca en Zamora, será una iniciativa con proyección nacional, por lo que cuenta con el apoyo del COGITI para crear una importante red de Oficinas de Asesoramiento Industrial, y con la colaboración de Colegios de Graduados e I.T. Industriales españoles.





### Solemne 75 aniversario de la MUPITI, Mutualidad de los Ingenieros Técnicos Industriales

MUPITI rememora sus años de historia en un acto multitudinario en Madrid, al que acudieron representantes del colectivo de toda España, y de otras Instituciones.

El acto abrió con la presentación del vídeo conmemorativo, que hizo un emocionante recorrido por los 75 años de historia, destacando la labor admirable, profesional e íntegra de todas las personas que han formado parte de MUPITI y los numerosos hitos que se han ido alcanzado hasta llegar a la Mutualidad moderna, dinámica, sólida y solvente que es hoy.

El 28 de octubre en el edificio Beatriz, en la Calle Ortega y Gasset 29, MUPITI reunió a 120 asistentes, entre los que se encontraba el presidente de la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial de España, UAITIE, y otras Instituciones de la Ingeniería, decanos/presidentes de los Colegios Oficiales de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales y Asociaciones territoriales, representantes de la Confederación de Mutualidades, presidentes y directores de diferentes Mutualidades, la Subdirectora de Autorizaciones, Conductas de Mercado y Distribución de la Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones, delegados de Mupiti de las distintas provincias de España, representantes de las entidades colaboradoras y partners de Mupiti.

También integrantes de la Junta Directiva de Mupiti y ex miembros, así como los profesionales que conforman la plantilla de la Mutualidad. El evento, que duró aproximadamente dos horas, estuvo cargado de mucha emoción y entusiasmo.

El presidente de MUPITI, José Carlos Pardo García, inauguró el acto dando la bienvenida a todos los presentes, visiblemente emocionado, y haciendo un repaso de la historia y el valor del mutualismo hasta nuestros tiempos, a la vez que puso de relieve el trabajo abnegado de quienes han liderado la Mutualidad antecediéndole en el cargo. Destacó el compromiso de MUPITI en seguir trabajando duro para mantener los valores que siempre han sido su pilar principal, adaptándose a las necesidades cambiantes de los mutualistas y cuidando con mucho cariño y rigor el legado que se ha recibido.

El presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz, alabó el mutualismo y lo valioso que es para un colectivo profesional, como es la ingeniería técnica industrial, disponer de una Mutualidad que es un legado de incalculable valor que vale la pena cuidar, defender y promocionar con generosidad desde los Colegios Profesionales. Concluyó agradeciendo a la Junta Directiva de MUPITI, a su presidente, al director general y al resto de empleados, su buen hacer en la excelente gestión y evolución de la Mutualidad. Una jornada inolvidable.







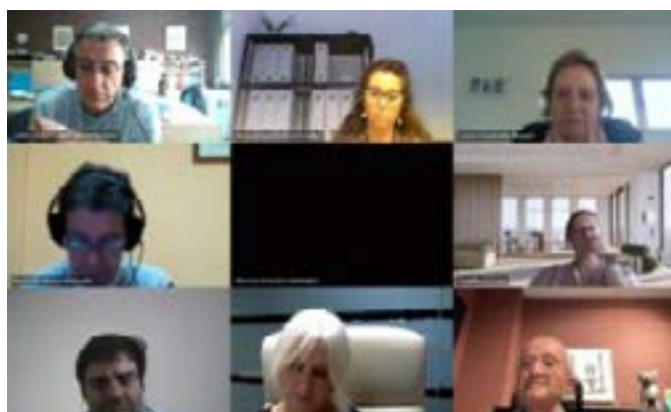
## NOTICIAS CORPORATIVAS

### El Equipo de Trabajo “Vocaciones STEM” se reúne por primera vez para establecer sinergias conjuntas en el impulso de las disciplinas tecnológicas

Un nutrido grupo de participantes de distintas provincias españolas, compartieron actuaciones y experiencias para crecer y sumar acciones más transversales que den visibilidad a la profesión.

El pasado 24 de octubre en modalidad telemática, tuvo lugar la primera reunión de esta Comisión, coordinada por los miembros de la Junta Directiva de la UAITIE, Angélica Gómez González y Fernando Martín Fernández. Contó con la participación de integrantes ejecutivos de los ámbitos territoriales de Albacete, Ávila, Burgos, Girona, Santa Cruz de Tenerife, Sevilla y Valencia. En primer lugar, se presentaron los proyectos que la UAITIE desde hace años tiene en marcha, y que representan la cimentación de lo que está funcionando para toda España en el impulso de las vocaciones tecnológicas, desde todos los focos posibles y en todas las edades: “Exposición Mujeres Ingenieras de Éxito y su impacto en el desarrollo industrial”; “Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica”; y “La Puerta del Ingenio”.

Del mismo modo se compartieron las iniciativas locales que se realizan a nivel provincial y autonómico, con el compromiso



de recopilar todas las actuaciones para reforzar la difusión de las acciones que se desarrollan para impulso de las vocaciones STEM y crear nuevas líneas que despierten talento y siembren la senda de la ingeniería; entre ellas la de formar a los profesores de educación primaria de todas las provincias españolas en nuestra Puerta del Ingenio a través de los Centros de Formación del Profesorado e Innovación Educativa (CEFIE).

El grupo también quedó emplazado a trabajar en una acción global de la UAITIE, encuadrada en un acto conjunto conmemorativo del “Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia”, el 11 de febrero de 2024.





## NOTICIAS CORPORATIVAS

### La Exposición Mujeres Ingenieras de Éxito y su impacto en el desarrollo industrial se ha alojado en Huesca



Ilusión, motivación y orientación son los tres sustantivos que se han impulsado en esta visita al Instituto de Enseñanza Secundaria, IES, Pirámide de Huesca.

Durante el mes de octubre de 2023, la galería que atesora cerca de treinta referentes femeninos, ha podido ser visitada por alumnos de enseñanzas medias (ESO y Bachillerato), creando modelos y cumpliendo los objetivos marcados.

La Exposición muestra la trayectoria de ingenieras desde el siglo XIX “pioneras”. Mujeres increíbles que marcaron tendencia y consiguieron grandes logros en el mundo de la ingeniería. Las Mujeres actuales “contemporáneas”, que a base de trabajo, esfuerzo y vocación han conseguido el éxito en el mundo y en distintos campos de la ingeniería.

Contextualizando el recorrido de esta réplica en Huesca, señalamos, que se trata de una de las acciones que se dinamizan por el Ayuntamiento local dentro del programa “Científicas para la ciudad” y que cumple ya 7 ediciones. En este sistema implican a distintos centros educativos en cada curso escolar, siendo el motivo del presente curso “MUJERES INGENIERAS” eligiendo nuestra Exposición como un detonante para principio de este año académico.

Esta nueva réplica ha sido canalizada a través de la Asociación de Ingenieros de la rama industrial de Aragón, concretamente por su delegación oscense.







## La Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de La Rioja, AITIR, visita Aldeadávila



Gracias a la colaboración de Iberdrola, pudieron visitar una de las mayores generadoras de energía eléctrica del país.

El pasado mes de septiembre, la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de La Rioja, AITIR, organizó un viaje para conocer de cerca una de las centrales hidroeléctricas de mayor potencia de Europa Occidental, Aldeadávila.

Gracias a la colaboración de Iberdrola, los miembros de la AITIR, acompañados por dos compañeros del Colegio de Zamora, pudieron conocer de cerca cada detalle de la presa de Aldeadávila que hace más de medio siglo representó uno de los hitos más importantes de la historia de Iberdrola en España. Esta instalación hidroeléctrica, enclavada en un cañón en el Parque Natural de Arribes del Duero, en Salamanca, es una de las mayores generadoras de energía eléctrica renovables en el país, suficiente para abastecer a 733.000 hogares.

El Duero discurre encajonado a lo largo de casi 100 kilómetros en un recorrido fronterizo entre España y Portugal y se abre paso entre paredes de roca de más de 400 metros de altura, lo que ofrece las condiciones óptimas para los embalses y la producción de esta energía, que puede ser almacenada. El gran caudal que el río adquiere en este punto, junto al desnivel existente en este tramo del río Duero, son los que permiten que Aldeadávila sea la central hidroeléctrica de mayor producción de España.

Además de la excepcional obra de ingeniería, los compañeros pudieron disfrutar de sus paisajes, que ya la han convertido en uno de los grandes atractivos turísticos de la zona.



## El colectivo alicantino celebró con éxito su tradicional Acto Institucional y Cena de Hermandad



En este marco, se rindió homenaje al Socio de Mérito de UAITIE, José María Bataller Albert, y se nombró Socio de Honor de la AITIA, a César Nicolás Martínez

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante en sintonía con su Asociación territorial, celebraron el día 6 de octubre de 2023 su tradicional "Acto de Hermandad y Cena Institucional", que reunió a compañeros de profesión y familiares, y a representantes del mundo institucional, empresarial y universitario de la provincia de Alicante.

Previamente a la cena, tuvo lugar el acto de imposición de insignias y entrega de diplomas tanto a los compañeros y compañeras que cumplían 20, 40 y 50 años en la profesión, así como al Socio de Honor de la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante (AITIA), César Nicolás Martínez, y al Socio de Mérito de la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial de España (UAITIE), José María Bataller Albert, que recibían sus distinciones de la mano del presidente territorial de Alicante, Antonio Martínez-Canales Murcia.

Durante el acto se tuvo la oportunidad de conocer un poco más a Carolina Senabre Blanes, ingeniera de éxito de la Exposición nacional que integra en su galería mujeres referentes en todos los campos, entre ellas la ingeniera alicantina, Doctora en Ingeniería Mecánica y Profesora Titular de la Universidad Miguel Hernández de Elche.





## Gran éxito en el Acto Institucional de la profesión del colectivo de Valencia



El evento contó con la participación del Presidente de la UAITIE, Ramón Grau Lanau. El colectivo valenciano celebró la “Noche de los colegiados y la profesión” el 20 de octubre de 2023, en el Telar de Miguel Martí en Valencia. En este extraordinario marco se hizo entrega de premios y reconocimientos a los mejores.

**Premios Tesla:** El COGITI Valencia entregó los VII Premios Nikola Tesla, el máximo reconocimiento que se otorga a los ingenieros técnicos industriales que han destacado por su labor profesional, y que este año han sido para Jesús Conejero, Pedro Gras, José Solaz y Diego Real, galardonados por su mejor expediente académico, toda una vida, trayectoria colegial y trayectoria profesional prestigiosa respectivamente.

**El mejor TFG:** La noche siguió premiando a las nuevas generaciones de ingenieros, con el premio del «CONCURSO TFG 2023 COGITI Valencia». Ésta es una iniciativa, que premia la labor de los mejores estudiantes de la ETSID- Universidad Politécnica de Valencia, la ETSE-Universidad de Valencia y Florida Universitaria, los mejores TFG (Trabajo de Fin de Grado) del año, que hablan de un futuro en la profesión muy prometedor.

En la presente edición ha sido reconocido por su Trabajo de Final Grado David García Jakubik, alumno del Grado de Ingeniería Mecánica en Florida Universitaria, por su proyecto de “Sistema eólico-fotovoltaico para la generación y almacenamiento de energía integrable en medios urbanos y/o rurales”.

Previamente, se llevaron a cabo los homenajes al colectivo más veterano que cumplían 50 años en la profesión, y que subieron al escenario para recibir sus reconocimientos. Y también se les dio la bienvenida a los nuevos que ya forman parte de COGITI Valencia.

Además, como ya es tradición, se entregó el donativo solidario. Este año ha recaído en la Asociación de Familiares de Enfermos de Alzheimer de Valencia.

La decana/presidenta del colectivo valenciano, Angélica Gómez González, integrante también en la Junta Directiva de la UAITIE, dio paso a la intervención del presidente de la Institución, Ramón Grau Lanau, para dar visibilidad a las aportaciones que se hacen desde UAITIE para el conjunto de la profesión.







## Jorge Cerqueiro Pequeño, representante en el Comité Nacional Español Engineers Europe



Desde el pasado 26 de octubre, Jorge Cerqueiro Pequeño, es nuevo miembro de la delegación española de Engineers Europe.

Su nombramiento tuvo lugar en la reunión mensual del Comité Nacional Engineers Europe, en la que además se aprobó el presupuesto del CNE para el próximo ejercicio que posteriormente será presentado en el Consejo Rector para su ratificación. Igualmente, el Presidente, David Sedano Abad, hizo un resumen de lo tratado en la pasada Asamblea General de Engineers Europe. Y por último se ratificó la propuesta de Jorge Cerqueiro Pequeño, Ingeniero Técnico Industrial, para cubrir la Vocalía vacante.

En la imagen nuestro representante, junto al Presidente y Secretario General del CNE Engineers Europe.

## ENGINEERS EUROPE celebra la segunda Asamblea General

El 6 de octubre, Engineers Europe celebró su segunda Asamblea General, conforme a los requisitos que implica la normativa fiscal Belga.

Este encuentro reunió a los Miembros Nacionales de los 33 países que conforman la Federación Europea, en el que se abordaron entre otros temas, el informe preparado por el WG del SDG 7 (Objetivos de Desarrollo Sostenible) con el objeto de ser presentado en la Comisión Europea. También la presentación de un nuevo miembro de adhesión a ENGINEERS EUROPE, Bélgica/Flandes, incorporación ratificada en la Asamblea General.

La delegación española estuvo representada por el Presidente, David Sedano; el Secretario General, Juan Ignacio Artida; y M<sup>a</sup> Ángeles de Blas, miembro del EMC.





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

**Boletín nº 118**

Octubre 2023

**NOTICIAS CORPORATIVAS**

[WWW.UAITIE.ES](http://WWW.UAITIE.ES)



**Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica**  
**CONVOCATORIA 2024**



**ENGINEERS EUROPE**

Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs  
European Federation of National Engineering Associations  
Föderation Europäischer Nationaler Ingenieurverbände







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

**Boletín nº 118**

Octubre 2023

**NOTICIAS CORPORATIVAS**

[WWW.UAITIE.ES](http://WWW.UAITIE.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

