



NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

**José Antonio Galdón tomará posesión como nuevo
Presidente del INGITE (Instituto de Graduados en
Ingeniería e Ingenieros Técnicos de España),
el próximo 25 de noviembre**



José Antonio Galdón será el encargado de liderar esta próxima etapa, que aspira unir y reforzar el conjunto de todas las Ingenierías Técnicas y Graduados en Ingeniería de España.

Con motivo de la renovación de cargos de la Junta de Gobierno del INGITE, se ha llevado a cabo el procedimiento electoral reglamentario, por el que han quedado electos los candidatos únicos presentados a cada uno de los cargos ejecutivos elegibles. De este modo el nuevo equipo que gobernará los próximos cuatro años de legislatura en el INGITE será el siguiente:

- Presidente: D. José Antonio Galdón Ruiz (Ingenieros Técnicos Industriales)
- Vicepresidente: D. Carlos Dueñas Abellán (Ingenieros Técnicos de Obras Públicas)
- Vocal Económico: D. José Luis Leandro

Rodríguez (ingenieros Técnicos de Minas)

En virtud de este resultado, todos ellos quedarán proclamados electos sin necesidad de ir a las urnas el día 25 de noviembre, fecha prevista para la votación y cuya toma de posesión deberá hacerse efectiva en la fecha de referencia para, posteriormente realizar un acto institucional de presentación ante los medios de comunicación de la nueva Junta.

Se impone un tiempo diferente en la dinámica del INGITE, en el que hay que dar valor a las siglas con un nivel de gestión en sintonía con la jerarquía representativa que contiene las profesiones que integra. Tenemos un camino que recorrer ilusionante, teniendo en cuenta la experiencia positiva de José Antonio Galdón en las Instituciones que gobierna, y la buena gestión que viene realizando.





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

El Tribunal emite veredicto y da los ganadores de la convocatoria 2020 del Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica de UAITIE



CATEGORÍA A
PRIMER PREMIO

1000 € para los participantes



CATEGORÍA B
PRIMER PREMIO

1000 € para los participantes

Una “Papelera inteligente” proyecto ganador en la modalidad de ESO y “Pasteurización de agua mediante energía solar”, proyecto ganador en la categoría de Bachillerato, han triunfado en esta edición.

Los Institutos de Enseñanza Secundaria Gran Capitán, de Madrid y Tarrasa (Barcelona) han sido los centros impulsores de los trabajos premiados en sus categorías. Como recompensa, estos equipos de alumnos recibirán un premio de 1.000 € por cada modalidad, además de otra dotación, del mismo importe, destinada a las aulas tecnológicas de dichos centros docentes.

Las evaluaciones han sido emitidas por un Jurado constituido por: José Antonio Galdón, Presidente de COGITI; Ester Micó, Presidenta de la Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología (PEAPT); Ramón Grau Lanau, Vicepresidente de UAITIE; Fernando Martín Fernández, Vocal de UAITIE; Fernando Blaya Haro, Profesor e Investigador en la Universidad Politécnica de Madrid; José Luis Belinchón, Gerente de Innovación Tecnológica (Dirección General de Investigación e Innovación, Consejería de Educación e Investigación de la Comunidad

de Madrid); Francisco Manuel Ruiz Segura, Profesor de Tecnología del IES Joaquín Romero Murube (Los Palacios y Villafranca, Sevilla) ganador de las tres últimas ediciones de los premios; y Lourdes Álvarez Barcia, profesora de Tecnología del IES Rey Pelayo (Cangas de Onís, Asturias), ganador de la edición 2019.

Queremos agradecer la participación de todos los alumnos en este certamen, pese a las dificultades por las circunstancias excepcionales, en el que han demostrado su ingenio y creatividad, y les animamos a que continúen descubriendo y explorando sus capacidades y aptitudes, claramente orientadas hacia los estudios universitarios de Ingeniería. Expresamos igualmente nuestra gratitud a la Caja de Ingenieros por el patrocinio en este proyecto.

A los merecidos ganadores les damos la enhorabuena y les felicitamos por este reconocimiento nacional, que quedará ratificado en un Acto oficial que se celebrará de forma virtual durante el presente mes de noviembre, desde nuestra sede institucional en Madrid, en el que participarán de forma telemática los representantes de cada una de las partes implicadas.





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

Celebradas por medios telemáticos las Juntas Generales de la Institución, en cumplimiento de la normativa estatutaria



Tras varias convocatorias fallidas por el estado de crisis sanitaria, el pasado 1 de octubre de 2020, la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial de España, UAITIE, congregó a sus representantes nacionales con una alta participación virtual.

El estado de crisis sanitaria que estamos sufriendo hacía inviable garantizar las condiciones exigidas por salud pública, optando por la participación telemática. Esta primera experiencia ha sido un rodaje para el futuro, resultando un desarrollo normalizado en el que no hubo incidencias importantes que destacar, siendo nuestro compromiso, ir mejorando para adaptarnos a las nuevas circunstancias.

En primer lugar, tuvo lugar la sesión general extraordinaria para la aprobación de un Reglamento que regule la celebración de Asambleas a distancia por motivos excepcionales y dejar normalizado así un

procedimiento asambleario para que puedan materializarse estas reuniones de numerosa concurrencia con el rigor necesario que requiere un sistema telemático de garantía suficiente. La propuesta fue aprobada como es preceptivo por la directiva de la UAITIE, y respaldada unánimemente por todos los intervinientes en este foro soberano.

En lo que se refiere a la Junta General Ordinaria Anual 2020, estuvo también presidida por Juan Ignacio Larraz, actuando de Secretario, Juan José Cruz. Se iniciaba la sesión, con un emotivo recuerdo a los compañeros fallecidos a lo largo de este año, nombrándose a los más reseñables y a los que de alguna forma habían estado más vinculados a nuestras corporaciones. Del mismo modo, se dejó constancia de las nuevas responsabilidades adquiridas por algunos Presidentes/as que habían renovado mandatos al frente de sus ámbitos territoriales, tras las elecciones reglamentarias.





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

En lo que respecta al Orden del Día establecido, fueron aprobadas por unanimidad las Actas de las Juntas Generales Ordinaria y Extraordinaria celebradas los días 23 de febrero y 21 de septiembre, ambas tuvieron lugar en 2019.

Tras una pequeña introducción de los aspectos de Secretaría, Juan José Cruz, hizo una presentación general de los capítulos que conformaban la edición anual de la Memoria 2019 de UAITIE, que recoge un resumen institucional de las actividades emprendidas durante el año reseñado. La memoria definitiva fue aprobada también por unanimidad.



En el informe de Presidencia, Juan Ignacio Larraz, abordó los temas que había representado de forma activa en este escenario de actuación, destacando la celebración de los Premios Nacionales de Iniciación a la Investigación Tecnológica, y la exposición "Mujeres ingenieras de éxito y su impacto en el desarrollo industrial", como grandes programas con identidad y sello de nuestra Institución.

No obstante, dio a conocer las actuaciones realizadas con el Instituto de Graduados en Ingeniería e Ingenieros Técnicos de España (INGITE), y en la Federación Europea de Asociaciones Nacionales de Ingenieros (FEANI), poniendo de manifiesto que sin lugar a dudas habían marcado el ritmo de la Institución en 2019 y prácticamente todo lo que llevábamos de 2020.

Respecto al Instituto de Graduados en Ingeniería e Ingenieros Técnicos de España (INGITE), reveló como un gran hito la consecución de una reforma de sus Estatutos y la aprobación ejecutiva de algunas de las enmiendas que nuestra profesión había defendido, principalmente la que regulaba la representatividad (artículo 24).

Otro de los escenarios revelados en este marco, fue la inminente convocatoria de Elecciones a cargos de la Junta de Gobierno del INGITE, período en el que existen buenas expectativas de cara a esta renovación.

En el capítulo destinado a las Distinciones Honoríficas, el Secretario, Juan José Cruz, significó la aprobación del comité evaluador de todos y cada uno de los expedientes honoríficos presentados, que correspondían todos ellos a la distinción de Socio de Mérito, (12).

A continuación, se expusieron las líneas del Plan Estratégico Institucional de 2019-2020, y dentro de esa actividad el nuevo anteproyecto diseñado para la plataforma de retos, con el fin de impulsar su relanzamiento.

En el ámbito económico, y tras la defensa a cargo del Tesorero, Fernando Blaya, se aprobaron el cierre de cuentas de 2019 y el presupuesto de 2020, estableciendo el mantenimiento de la aportación asociativa. Igualmente, se asignaron los censores de cuentas titulares y suplentes para el ejercicio 2020 y se puso de manifiesto el compromiso de poder realizar la revisión de 2019, no ejecutada por la situación actual, poniendo de relieve que con independencia de esta gestión, el ejercicio económico referido había sido auditado por un asesor externo.

Finalmente el Presidente, Juan Ignacio Larraz, clausuró la Asamblea y felicitó por el desarrollo de esta jornada de trabajo, que había transcurrido con absoluta camaradería y compañerismo de todos.





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

La UAITIE oposita a la Feria del Asociacionismo 2020, que organizará en formato digital el Ayuntamiento de Madrid, el próximo mes de diciembre.



La plataforma de retos engineidea.es, ha sido la actividad elegida por la UAITIE, para ser mostrada en este evento de la capital, y en concreto las soluciones aportadas desde la ingeniería para hacer frente al COVID-19 y sus consecuencias.

Se trata, de un programa de ingeniería participativo, encuadrado en dos retos principales que se han promovido en los últimos meses para combatir al virus COVID-19, para aportar de nuevas herramientas a la sociedad y a nuestro personal sanitario a través del reto solidario: “Medidas técnicas para la lucha contra el COVID-19”. El segundo desafío, que se encuentra abierto hasta el 21 de diciembre, es el impulsado por la Asociación de Cáceres (AITIC), para afrontar las consecuencias económicas que trae esta crisis al sector

industrial y pretende recabar soluciones innovadoras a nuestra estancada industria. A través del reto en activo: “La Ingeniería en la evolución de la industria española”.

Todas las propuestas recepcionadas en el área municipal madrileña, antes de la fecha límite (21 de octubre de 2020), serán evaluadas en función de la logística de los organizadores, quienes serán los encargados de disponer los programas finalmente seleccionados, conforme a los stands virtuales disponibles.

Nuestro proyecto, en caso de ser admitido, se mostrará a la ciudadanía de Madrid, mediante presentaciones interactivas y online, en un marco en el que especialmente serán acogidas aquellas actividades, que en especial hayan trabajado acciones solidarias en estos momentos de crisis económica y social.





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES



**Solicite su
título EUR ING**

Pinche aquí



El título Eur Ing es otorgado por la FEANI (Federación Europea de Asociaciones Nacionales de Ingeniería).

Si quiere informarse de cómo conseguirlo pinche en la imagen.

COOPERACIÓN INTERNACIONAL

HAITÍ

EL SALVADOR

HAITÍ





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

Nuevo reto de innovación abierta en Engineidea.es ¡Participa en el reto!

engineidea.es

NUEVO RETO INDUSTRIAL:
**"LA INGENIERÍA EN LA EVOLUCIÓN DE LA
INDUSTRIA ESPAÑOLA"**

ABIERTO HASTA EL 21 DE DICIEMBRE

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

AITIC
ASOCIACIÓN DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE CÁCERES

Este reto tiene como principal objetivo acelerar los cambios industriales y tecnológicos que están por venir con: Nuevos modelos de gestión, reconversión y adaptación de industrias existentes, mejoras en la eficiencia energética industrial, tecnologías digitales para la optimización de la productividad industrial, implementación de nuevas industrias 4.0 y soluciones industriales, aprovechamiento de los recursos y economía circular.

Este reto es promovido por la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres (AITIC) y junto con la UAITIE, determinarán cual es la solución, proyecto industrial y plan estratégico más innovador, eficaz y viable para reconvertir el tejido industrial y relanzar la industria española. El ganador seleccionado recibirá un premio de hasta 2.000 €. Desde el pasado 21 de septiembre, si eres un usuario registrado en Engineidea.es, podrás acceder a todos los detalles del reto:

• Detalles técnicos del reto e insights de que es lo que buscan los promotores

- Entregables de cada proyecto
- Criterios de evaluación de proyectos
- Cronograma con los principales hitos del reto
- Herramientas interactivas para presentar toda la documentación de tu proyecto o solución, que una vez se cierre el reto, evaluarán un comité de expertos de AITIC y UAITIE

¡Si no te has registrado aún, este es el momento!

También te recordamos que vamos a continuar con un sistema aperturista en Engineidea.es. Por lo tanto, la participación en este reto de innovación abierta de Engineidea.es es accesible a todo el mundo, con la condición de que el equipo que presente una solución cuente con un Ingeniero Técnico Industrial o Graduado en alguna Ingeniería de la rama industrial miembros de UAITIE o de COGITI.

¡Te esperamos en Engineidea.es!





NOTICIAS CORPORATIVAS

WWW.UAITIE.ES

FÓRMATE | ACTÚA | REINVÉNTATE

PROGRAMA ESPECIAL EN INGENIEROSFORMACION.ES

El avance de la tecnología industrial no se detiene y nosotros tampoco. Todo profesional de la ingeniería debe apostar por el desarrollo de sus competencias técnicas y profesionales para garantizar un mejor rendimiento y descubrir nuevas oportunidades de negocio. Es por ello que desde el **Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales de España (COGITI)**, en colaboración con **UAITIE**, se ofrece de manera **GRATUITA** un programa de formación online en el que podrás desarrollar nuevas competencias técnicas.

Desde la Resolución de 15 de abril de 2020, del Servicio Público de Empleo Estatal, se establecen medidas extraordinarias para hacer frente al impacto del COVID-19 en formación profesional para el empleo, el programa subvencionado de COGITI, amplía sus condiciones de acceso a:

Colegiados trabajadores que hayan sufrido **ERE, ERTE y en situación de desempleo**. Revisa las condiciones.

DESTINATARIOS



Trabajadores por cuenta ajena

Trabajadores que ejerzan su labor en una empresa incluida en el Convenio colectivo del sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos.



Ejercicio libre

Trabajadores por cuenta propia que estén dados de alta en la actividad de ingeniería u oficinas de estudios técnicos.



Desempleados

Desempleados cuyo último empleo haya sido en una empresa incluida en el Convenio colectivo del sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos.



COGITI
Formación
e-learning



Formación 100% financiada por:



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL



SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO ESTATAL
Fundación Estatal
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO





LA INGENIERÍA EN LA EVOLUCIÓN DE LA INDUSTRIA ESPAÑOLA

TUS IDEAS TIENEN VALOR

¡PARTICIPA EN EL RETO!

www.engineidea.es



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



¡PARTICIPA EN EL RETO!

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

SERVICIOS DE COGITI y Plan *Ingenia el futuro*

¡Totalmente gratuito!



Accreditación ingenierosDPC



¡Ofertas de empleo!



proempleo ingenieros.es

¡CYPE y DMELEC gratuito!



¡Formación al 50%!



COGITI Formación e-learning

