

Juan Ignacio Larraz Pio
Presidente UAITIE

Avenida de Pablo Iglesias 2, 2º
28003, Madrid.
TEL: 91 554 18 06/09



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

Desde la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial de España (UAITIE) y con la colaboración de la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres (AITICC) en calidad de promotor, se va a lanzar el próximo lunes 21 de septiembre un reto de innovación en Engineidea con el objetivo de ayudar, en la medida de lo posible, a la reactivación de la industria española.

Tras haber hecho frente a la pandemia ocasionada por la COVID-19, vivimos unos tiempos con mucha incertidumbre económica respecto al futuro, ello se debe a que se ha puesto de manifiesto un inestable equilibrio en la industria y el tejido productivo español. Es necesario realizar un cambio de visión empresarial y técnico en algunos sectores industriales, sobre todo, en aquellos vitales para nuestra autoprotección industrial y desligar la dependencia de agentes externos que dificulten el desarrollo y la producción industrial en España.

Desde la UAITIE y los promotores de este reto, AITICC, creemos que es imprescindible que los ingenieros demos un paso al frente y trabajemos juntos para ofrecer planes y estrategias que permitan que la industria española empiece a dar pasos hacia delante. Con este propósito anunciamos el lanzamiento de un reto que estará activo a partir del **próximo lunes 21 de septiembre**, en nuestra **plataforma de retos de innovación abierta y crowdsourcing**, www.engineidea.es bajo el nombre: **“La Ingeniería en la evolución de la industria española”**. Con la misión de recabar soluciones y estrategias para hacer frente al inestable equilibrio industrial de nuestro país, acelerar la transformación digital en todos los sectores industriales y relanzar la producción industrial española para que sea competitiva en todos los ámbitos internacionales.

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 (AITICC)** y junto con la **UAITIE**, determinarán cuál 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 por un comité de expertos de la AITICC y UAITIE recibirá un **premio de hasta 2.000 €**.

También os recordamos que vamos a continuar con un **sistema aperturista** en Engineidea.es. Por lo tanto, la participación en este reto de innovación será en abierto, 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** miembro de **UAITIE** o de **COGITI**.

Quiero agradecer esta nueva implicación de la Asociación de Cáceres a nuestra plataforma, esperando que resulte todo un éxito y confío en la colaboración de todos vosotros para dar el impulso e impacto que esperamos.

Un cordial saludo.