

Engineidea, la plataforma participativa de la UAITIE

Engineidea.es es la plataforma de innovación abierta de la UAITIE que permite a las empresas, instituciones y administraciones públicas presentar desafíos asociados a la innovación y la sostenibilidad.

Los retos son planteados a la comunidad en línea de Ingenieros, quienes plantean propuestas, ideas y soluciones creativas, motivados por incentivos económicos y/o laborales. Esta plataforma basa su método de trabajo en el *crowdsourcing*, una fórmula de colaboración abierta participativa, que consiste en externalizar tareas y realizar proyectos a través de comunidades masivas profesionales.

Ante la gran incertidumbre económica e industrial de nuestro país, la UAITIE, junto a la AITIC, han lanzado este nuevo reto en Engineidea.es, con el principal objetivo de 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.

Nuevo reto en Engineidea: “La Ingeniería en la evolución de la industria española”

Este reto está promovido por la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres (AITIC), 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 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 qué 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 tu proyecto.



La Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial de España (UAITIE) lanza un nuevo reto en Engineidea.

Nuevo triunfo de la exposición “Mujeres Ingenieras de Éxito” de la UAITIE, en Zamora



Sara García y Lillian Bouçada, nuevas ingenieras de éxito, en el acto celebrado el pasado 9 de septiembre.

El pasado 9 de septiembre, la Plaza Mirador del Teatro Ramos Carrión de Zamora fue el ilustre escenario del acto inaugural de la exposición Mujeres Ingenieras de Éxito, por parte de la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Zamora. Una vez más, se puso de manifiesto el papel fundamental de la mujer y la ciencia, poniendo en valor el talento de científicas e investigadoras de altísimo nivel. La ingeniera Eva Vega, Sara García (primera mujer europea en completar el Rally Dakar en 2020), y finalmente la ingeniera, investigadora y doctora Lillian Bouçada

de Barros, fueron las tres ingenieras de éxito incluidas en este extraordinario catálogo nacional.

El acto fue dirigido por el presidente de la Asociación de Zamora, José Luis Hernández, y junto a él participaron numerosas autoridades, instituciones y protagonistas locales: Ángel Blanco, subdelegado del Gobierno en Zamora; Ricardo Rivero, rector de la Universidad de Salamanca; Marisol López del Estal, directora de La Opinión-El Correo de Zamora; y José Antonio Galdón, presidente del COGITI.