



Lanzamiento de la plataforma ENGINEIDEA

Engineidea.es busca ingenieros con capacidad de innovar a través de este gran proyecto, donde el “ingenio” de nuestro colectivo se pone en en valor.

TUS IDEAS
TIENEN VALOR

¡PARTICIPA EN EL RETO!

www.engineidea.es



Patrocina:



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

Colabora:



Engineidea es una plataforma de innovación participativa que permitirá a distintas empresas, instituciones y administraciones públicas presentar desafíos asociados a dicha innovación a los que la comunidad en línea de ingenieros podrá plantear propuestas, ideas y soluciones creativas, motivados por incentivos económicos y/o laborales.

Dentro de nuestro portal se podrán proponer soluciones a distintos retos con las que nuestros ingenieros podrán ayudar a la ciudadanía. Por ejemplo aportando soluciones al reto impulsado por nuestra Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres (AITIC), “eliminación del ruido por impacto en contenedores de vidrio”.

Otra herramienta que presenta este programa es “Engineidea Social”, que tiene por objetivo ayudar

a Ayuntamientos, ONGs, Instituciones y Comunidades como área social del portal y cuyo único beneficiario será la sociedad en general para tratar de favorecer el descubrimiento de soluciones a problemas desde una perspectiva técnica.

Engineidea colabora con el Ayuntamiento de Madrid y establece dos concursos de ideas, uno de ellos para tratar de reducir los niveles de contaminación y el otro, que busca medidas tecnológicas que favorezcan el ahorro de agua.

El modelo de Engineidea.es se inspira en otras herramientas similares de colaboración abierta, que ya han sido utilizadas con éxito en otros países, como Estados Unidos, donde agencias como la NASA utilizan esta metodología para resolver problemas complejos.



NOTICIAS CORPORATIVAS

La UAITIE colabora en el nuevo programa de COGITI para promover un mayor y mejor empleo en el ámbito de la sostenibilidad ambiental

El pasado 25 de enero nuestro Presidente institucional, José Antonio Galdón, asistió a la presentación de los proyectos beneficiarios de la convocatoria de subvenciones 2017, en la que han resultado adjudicatarias 62 entidades, entre ellas el COGITI. El acto estuvo presidido por la Ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Isabel García Tejerina.

Esta iniciativa que contó con el asesoramiento de UAITIE tiene el apoyo de la Fundación Biodiversidad, adscrita al citado Ministerio a través del programa Empleaverde, cofinanciado por el Fondo Social Europeo.

Gracias a este programa desde el COGITI se podrá formar y proporcionar asesoramiento especializado a nuestros ingenieros en Andalucía, Canarias, Castilla La Mancha, Extremadura y Murcia.

La Fundación Biodiversidad actúa como puente entre la política de empleo y la política ambiental con un doble objetivo. Por un lado, que el medio ambiente y la sostenibilidad sean las bases para mejores empleos y empresas más competitivas, y por otro, que los trabajadores y las empresas sean actores clave en la mejora del medio ambiente.



El periódico digital de Aragón publica un suplemento especial con motivo del Cien Aniversario de COGITIAR: “Un siglo en defensa de la profesión”

Fallece nuestro querido compañero y Presidente de la Asociación de Jaén, Pedro García Molina



Se encontraba en activo al frente del colectivo jienense desde abril de 2017, aunque su vinculación en el órgano de gobierno sumaba muchos años de dedicación.

Nuestro cariñoso recuerdo a un gran amigo y compañero.

Descanse en paz.



NOTICIAS CORPORATIVAS

CONVOCATORIA 2018

III Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica

Temáticas: Diseño industrial, Ahorro energético, Gestión de residuos, Atención a la discapacidad y Urbanismo inteligente

Dirigido a estudiantes de Tecnología y Tecnología Industrial

3º y 4º de ESO

1º y 2º de Bachillerato

Información y bases:

www.premionacionaluaitie.com

www.uaitie.es

PLAZO ABIERTO: Hasta el 31 de marzo de 2018

Patrocina



Organiza



COOPERACIÓN INTERNACIONAL

EL SALVADOR

GUATEMALA



8º Foro Mundial del Agua 2018

Brasilia acogerá el mayor evento global relacionado con el agua entre el 18 y 23 de marzo de 2018, organizado por el Consejo Mundial del Agua y coorganizado por el Gobierno de Brasil.

Su misión es promover la concienciación, construir un compromiso político y activar la acción sobre cuestiones críticas del agua a todos los niveles, para facilitar la conservación, protección, desarrollo, planificación, gestión y uso eficientes del agua en todas sus dimensiones sobre una base ambiental sostenible para el beneficio de toda la vida en la tierra.

El Foro Mundial del Agua contribuye al diálogo del proceso de toma de decisiones sobre el agua a nivel mundial, buscando lograr el uso racional y sostenible de este recurso. Su alcance político, técnico e institucional, con participación de actores de diferentes

sectores, lo convierten en uno de los eventos de mayor importancia en la agenda internacional del agua.



NOTICIAS SECTORIALES

Energía solar para la potabilización de agua

La UA desarrolla un sistema autónomo para potabilizar agua con energía solar.

Investigadores del Grupo de Electroquímica Aplicada y Electrocatálisis de la Universidad de Alicante, ha desarrollado un sistema autónomo de desalación y potabilización de agua mediante electrodiálisis, alimentado directamente con energía solar que puede aplicarse en zonas aisladas de la red eléctrica.

Sostenible y respetuosa con el medio ambiente, es una tecnología que sirve exclusivamente para eliminar la salinidad del agua.



INDUSTRIAL VISUAL

Engineidea.es



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



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



COGITI
Formación
e-learning



ACREDITACIÓN DPC
INGENIEROS
JUNIOR SENIOR ADVANCED EXPERTISE
Tu experiencia y formación tienen un valor