



NOTICIAS CORPORATIVAS

Se acerca la fecha límite de presentación de trabajos del Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica: hasta el 31 de marzo

Los alumnos de Tecnología de 3º y 4º de ESO y 1º y 2º de Bachillerato de todos los centros educativos de España ya están presentando sus proyectos de Iniciación a la Investigación Tecnológica. Si estás interesado en la convocatoria, infórmate en www.premionacionaluaitie.com

II PREMIO NACIONAL DE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

Plazo ampliado hasta el 31 de marzo

Temáticas: Ahorro energético, gestión de residuos, atención a la discapacidad y urbanismo inteligente.



Dentro del plazo de presentación de la Convocatoria 2017 del Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica, organizado por la UAITIE, ya contamos con trabajos con ideas innovadoras sobre múltiples temáticas: Atención a la Discapacidad, Energías Renovables, Gestión de Residuos, Diseño Urbano y Urbanismo Inteligente.

La organización ha puesto a disposición de todos los interesados un nuevo sitio web con información sobre el con-

curso, bases y una recopilación de los trabajos e inscripciones presentados.

Desde la Institución se cuenta con una gran participación respecto a la anterior convocatoria, debido al incremento en el importe de los premios y la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología - Ministerio de Economía y Competitividad.

Puedes seguir la actualidad del Premio Nacional a través de las Redes Sociales



www.facebook.com/pre...



www.twitter.com/pre...



www.linkedin.com/uaitie



NOTICIAS CORPORATIVAS

Ayuda a la cooperación

Licitaciones enmarcadas en el Programa de Agua y Saneamiento de la Cooperación Española en Guatemala

Programa de mejora y ampliación de servicios de Agua y Saneamiento en Perú.

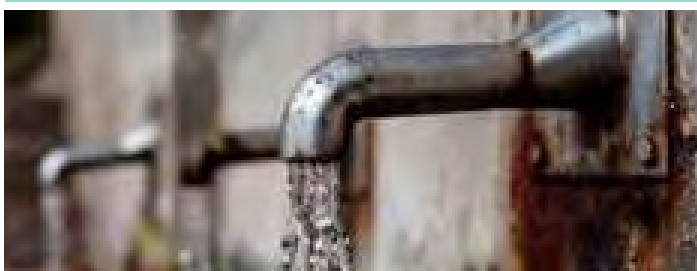


NOTICIAS SECTORIALES

Ingenieros de la UPM analizan los efectos del Protocolo de Kioto 12 años después



El Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente desarrolla herramienta de optimización del consumo hídrico.



Antonio López investigador del IIAMA-UPV (España), ha desarrollado herramientas tanto de simulación como de optimización para la gestión de recursos hídricos, basadas en modelos hidroeconómicos con el objetivo de ayudar a la toma de decisiones en sistemas de recursos hídricos con escasez de agua.

La tesis doctoral dirigida por el subdirector del IIAMA y profesor de la UPV Manuel Pulido-Velázquez, permite evaluar el impacto económico de las sequías en las últimas décadas, así como los beneficios potenciales de las medidas.

Investigadores de la Universidad Politécnica de Madrid analizan la importancia del Protocolo de Kioto, acuerdo internacional que marcó objetivos concretos para la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). El Protocolo de Kioto es un acuerdo internacional alcanzado con el objetivo de reducir las emisiones de Gases de origen antrópico que provocan el cambio climático. Entró en vigor en 2005.

Makeathon reúne a más de un centenar de ingenieros centrados en proyectos de Industria 4.0

Gran Canaria cierra la segunda edición de Makeathon Smart Green Island, encuentro organizado por el Instituto Tecnológico ITQ de Munich, que ha reunido a 160 expertos, ingenieros y estudiantes de 19 universidades de 12 países, permitiendo el intercambio proyectos y soluciones

innovadoras en el desarrollo de productos inteligentes.

Tras su inauguración el pasado día 17, y durante estos últimos cuatro días, los diferentes grupos han trabajado y compartido información sobre innovación y soluciones innovadoras para la industria.



AYUDAS Y SUBVENCIONES

Convocatoria de ayudas destinadas a la habilitación y mejora de infraestructuras de los parques empresariales de la Comunidad Autónoma de Galicia

Convocatoria de ayudas para el apoyo de la puesta en marcha por las PYMES industriales madrileñas de proyectos de industria 4.0

Ayudas destinadas a actuaciones de ahorro y eficiencia energética para el ejercicio 2017

Subvenciones 2017 de la SEUE para acciones de comunicación y actividades divulgativas sobre la Unión Europea.

La UAITIE trabajará en la Convocatoria 2017 de la SEUE con el objetivo de celebrar acciones divulgativas en su ámbito y teniendo en cuenta el éxito de las ediciones 2014 y 2016.

INGENIERÍA VISUAL

Jornada: "Ingenieros al encuentro de Big Data". Organizado por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Bizkaia.



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