



NOTICIAS CORPORATIVAS

Noviembre, mes mundial de compromiso con la lucha contra el cambio climático

Este mes, el mundo observa con atención la XXI Conferencia sobre Cambio Climático. La UAITIE, como otras muchas empresas y organizaciones, se ha comprometido por el clima.

Del 30 de noviembre al 11 de diciembre se ha celebrado la XXI Conferencia sobre Cambio Climático en París, siendo noviembre un mes muy intenso en cuanto a la concienciación y acción por el Medio Ambiente, como incluso reflejamos en algunos eventos insertos en la agenda de nuestro portal.

La Unión, a su vez, también se ha comprometido a reducir su

impacto medioambiental en su funcionamiento, colaborando, como en el caso de **COGITI**, en la lucha contra el cambio climático con medidas que van desde la optimización del uso de papel y materias primas, hasta promocionar el uso del transporte público, pasando por la separación de residuos, en una iniciativa que apoyamos dentro de la responsabilidad profesional de nuestro colectivo.



El Presidente y la Junta Directiva de la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial de España les desean

Feliz Navidad y Próspero Año Nuevo



Convocatoria de Estrategias DUSI para Ayuntamientos

El pasado 17 de noviembre se publicó en el BOE la Orden HAP/2427/2015, de 13 de noviembre, por la que se convocaba la selección de Estrategias de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado. El organismo que regula la oferta es la Dirección General de Fondos Comunitarios, dependiente del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas.

Esta convocatoria va dirigida a Ayuntamientos y agrupaciones funcionales de éstos, con más de 20.000 habitantes.

Desde UAITIE se hizo llegar la convocatoria a todas las asociaciones integradas en ella, y se han atendido dudas surgidas acerca de su posible colaboración en la redacción de tales estrategias.

Actos Día Mundial de la Calidad

La UAITIE, como entidad asociada y miembro de la directiva de la Asociación Española para la Calidad (AEC), estuvo representada por Juan José Cruz en la celebración que aquella hizo del Día Mundial de la Calidad los días 11 y 12 de noviembre.

Entre ellos se destaca el encuentro en el Auditorio de la Fundación Mutua Madrileña, en Madrid. Contó con la presencia de más de 500 directivos, con el lema "La Calidad que viene". En tal encuentro, una serie de personalidades realizaron sus ponencias sobre el tema.



NOTICIAS SECTORIALES

RD 900/2015 DE AUTOCONSUMO Y TRENES DE ALTA VELOCIDAD

Este Real Decreto tiene una aplicación práctica en el caso de los trenes de alta velocidad. Muchos de estos trenes tienen un sistema de aprovechamiento de la energía cinética en el sistema de frenado del convoy.

La energía generada es aprovechada en el mismo tren, siendo la restante aprovechada por otro tren en la misma catenaria, o inyectada a la red de transporte.

Esta producción de energía se vería afectada por uno de los peajes establecidos por el referido decreto. El coste de este graveamen ha sido estimado en 10 €/MWh por Adif.

EL FUTURO DEL KILOGRAMO PATRÓN

La última de las unidades del Sistema Internacional con un patrón puede dejar de serlo en los próximos años.

Concretamente, se prevé para 2018 una redefinición de las unidades amperio, mol, kelvin y kg, dando fin a los 126 años de servicio del cilindro de platino e iridio situado en Sèvres (a las afueras de París).

CONVOCATORIAS DE INTERÉS PARA EMPRESARIOS Y EMPRENDEDORES

Este mes podemos reseñar el I Premios Semilla Empresarial de Castilla y León que, consisten en diploma acreditativo y la posibilidad de realizar un vídeo profesional sobre su proyecto.

La convocatoria está abierta hasta febrero y está abierta a la participación de personas relacionadas con las Universidades de Castilla y León.

LA SEDA DE ARAÑA Y SUS INTERESANTES PROPIEDADES MECÁNICAS

La seda de araña, componente de las telas de araña es uno de los materiales más investigados en ingeniería mecánica y de materiales.

Su gran atractivo para la ciencia e ingeniería deriva del hecho de su baja densidad, que, unido a su reseñable resistencia a la rotura por tracción y su elasticidad, hace prever un gran uso futuro del material.



PUBLICACIONES: LAS CLAVES PARA CONOCER Y ACTUAR EN MATERIA DE CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS

Interesante artículo del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, destinado al público en general, acerca del Certificado de Eficiencia Energética de Edificios.

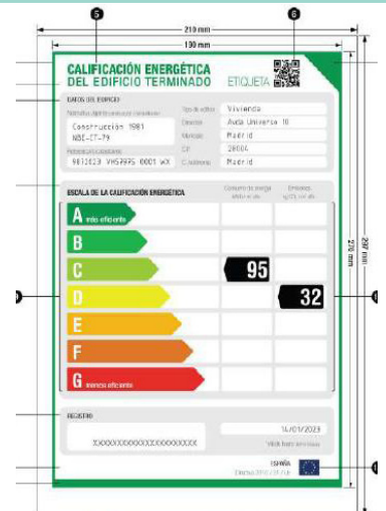


Figura 1. Etiqueta de calificación energética

AYUDAS Y SUBVENCIONES



PROGRAMA ICEX-NEXT DE APOYO A LA INTERNACIONALIZACIÓN

Programa ICEX de apoyo a la internacionalización de la PYME española no exportadora o exportadora no consolidada.

Se ofrece asesoramiento y cofinanciación de gastos de prospección, promoción exterior, y para la contratación de personal para el Departamento Internacional.

Programa para PYMES en el que ICEX (antiguo Instituto Español de Comercio Exterior, actualmente ICEX España Exportación e Inversiones) cofinancia el 50% de los gastos realizados por la empresa, siendo el apoyo total de un máximo de 12.400€.

AYUDAS ICEX A LA PARTICIPACIÓN EN LICITACIONES INTERNACIONALES PARA EMPRESAS

Estas ayudas del ICEX para la financiación de gastos de preparación, presentación y seguimiento de ofertas técnicas en concursos o licitaciones internacionales.

Para PYMES, y empresas no PYMES que demuestren una capacidad de arrastre respecto a otras empresas. Se admitirán a estudio aquellas solicitudes presentadas por no PYMES que lideren un Consorcio con otras PYMES españolas.

Dotadas con un 25 % de los costes elegibles de las actividades contenidas en el programa. Un 100 % del coste incurrido por la empresa.

El límite de apoyo para las empresas que accedan al programa será de 40.000 euros por empresa y año.

MOVELE 2015: SUBVENCIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Incentivos a la adquisición de nuevos vehículos eléctricos en 2015, entendiéndose como tales aquellos con propulsión total o parcialmente a través de baterías, cargadas a través de la red eléctrica.

El IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía) gestiona estos incentivos, que se aplicarán a las adquisiciones de vehículos (de varias categorías) producidas durante 2015 y que serán de al menos 2700 €, dependiendo del vehículo y solicitante.

AYUDAS A LA DEMOSTRACIÓN Y VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS RENOVABLES MARINAS EMERGENTES

Convocatoria del Ente Vasco de la Energía para apoyar las actuaciones de demostración y validación de desarrollos tecnológicos, en el ámbito de las energías renovables marinas.

Subvenciones a empresas y consorcios con domicilio social o actividad en la CAPV. También para agentes de la red vasca de ciencia y tecnología (RVCT).

Se subvencionan pruebas y prototipos de dispositivos de captación de energía de las olas, de cimentación flotante de aerogeneradores, y aerogeneradores marinos; y de sus componentes auxiliares y complementarios.

La convocatoria tiene una dotación de 1.250.000 euros máxima por beneficiario en el periodo 2015-2017. Se subvencionarán diferentes porcentajes y cuantías, dependiendo de las actividades subvencionables afectadas.

Las ayudas pueden ser solicitadas hasta el 31 de diciembre de 2015.

ENTREVISTA A FERNANDO DONCEL. PRESIDENTE DE AITCC

Entrevista a Fernando Doncel, Presidente de la Asociación de Ingenieros Técnicos Industriales de Cáceres, dentro del contexto de la última edición de Expoenergea.

Si estás registrado, puedes publicar tu empresa, tus actividades o productos en el **Escaparate Empresarial**. Entra en "Mi empresa", dentro del "Área Asociados". Si dudas contacta con nosotros.

PARA ACCEDER A TODO EL CONTENIDO Y A TODOS LOS SERVICIOS:

DATE DE ALTA EN
WWW.UAITIE.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

