

ACTUALIDAD Y NOTICIAS SOBRE CALIDAD Y EXCELENCIA EN LA GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES

CAMINO A LA EXCELENCIA


**CLUB
asturiano
de calidad**

Las empresas asturianas deberán acreditar su eficiencia energética

IDEPA, AENOR, FAEN Y CLUB DE CALIDAD SE UNEN PARA FOMENTAR EL USO RACIONAL DE LA ENERGÍA

C.A.C.

La gestión inteligente de la energía es hoy un elemento fundamental y su certificación puntuará cada vez más en los procesos de contratación de las empresas con las diferentes Administraciones públicas. En concreto, este criterio de valoración podría estar incluido hasta en un 70 por ciento de los pliegos de licitación que realice el Principado de Asturias a partir de 2012.

Este fue uno de los mensajes que lanzó el delegado en Asturias de Aenor, Juan Lucas García, a los asistentes al acto de presentación del Plan de Mejora e Innovación de Eficiencia Energética en Pymes Asturianas, celebrado en el Idepa como entidad cofinanciadora del mismo.

Se trata de un proyecto pionero en la región, organizado por el Club de Calidad, en colaboración con Aenor y la Fundación Asturiana de la Energía (FAEN), cuyo objetivo es la implantación de Sistemas de Gestión Energética en seis pequeñas y medianas empresas según la norma UNE-EN 16001.

En el transcurso de la presentación se dieron a conocer los objetivos de la normativa existente en la materia así como los beneficios derivados de la realización de una auditoría energética y la implantación de un sistema de gestión de estas características.



Jaime Fernández (Idepa), Fermín Corte (Faen), José Julio Fernández (Club de Calidad), Isaac Pola (Director General de Energía y Minas) y Juan Lucas García (Aenor).



Avelino Brito, director general de Aenor, y Graciano García, consejero de Industria del Principado, tras la firma del acuerdo.

Según Aenor, «en España sólo existen 25 organizaciones que han certificado su sistema de gestión de eficiencia energética y en Asturias todavía no hay ninguna entidad que lo haya obtenido».

Todos los ponentes destacaron la importancia que tendrá en el futuro la eficiencia en el gasto energético y aseguraron que se traducirá en ahorros muy significativos, cuyo potencial se estima en torno al 20% de media en las pequeñas y medianas empresas.

Además de ser un factor positivo de cara a las licitaciones públicas, el director general de la Fundación Asturiana de la Energía, Fermín Corte, señaló que el hecho de implantar este sistema de gestión puede suponer una disminución relevante del consumo de energía, «al tiempo que ahorra costes y mejora la competitividad, con tasas de retorno de las inversiones relativamente bajas que se pueden situar en torno a los 4 ó 5 años tal como hemos comprobado en un proyecto piloto realizado con un grupo de siete empresas asturianas».

A continuación, la directora asociada de Astureco PFS Consultores, Mónica Pomar, explicó la metodología que se llevará a cabo con las empresas que participen en el proyecto y recordó que estos sistemas de gestión son la herramienta más útil y eficaz para dar cumplimiento de forma continua a la legislación energética y a los compromisos ambientales de cualquier organización.

Apoyo institucional

Por su parte, el director general de Energía y Minería del Principado,

Isaac Pola, quiso mostrar su decidido apoyo a este tipo de proyectos «en el que confluyen dos políticas del Gobierno, la promoción empresarial y el fomento de la eficiencia energética».

Pola subrayó que la gestión eficiente de la energía es un compromiso estratégico que requiere el esfuerzo colectivo de instituciones y empresas y felicitó a los promotores de la iniciativa porque «este tipo de proyectos permitirán situar a Asturias en una posición de liderazgo, como ocurre ya en otras áreas como la calidad».

En este contexto, recordó el acuerdo suscrito recientemente por el consejero de Industria y Empleo y presidente de FAEN, Graciano Torre, y el director general adjunto de Aenor, Avelino Brito, que establece la colaboración entre ambas organizaciones para el impulso de las

AGENDA

BUENAS PRÁCTICAS

Dentro del Ciclo de Jornadas de Buenas Prácticas 2010, el próximo 10 de marzo se celebrará una visita a las instalaciones de la empresa Tekox, en el Parque Tecnológico de Llanera, para conocer un nuevo enfoque del mantenimiento que permite optimizar la eficiencia de los equipos, eliminar las pequeñas paradas, garantizar la calidad y disminuir los costes.

MEDIO AMBIENTE

En el marco del Observatorio de la Sostenibilidad, la Consejería de Medio Ambiente ha organizado un ciclo dedicado a "Medio Ambiente y Empresa" que dio comienzo el pasado miércoles con una sesión sobre "La gestión medioambiental en las empresas asturianas en el marco del nuevo Reglamento EMAS III». El ciclo se completará los días 2 y 3 de marzo con la jornada "Nuevos retos en torno a los residuos industriales. Una visión desde Asturias» que tendrá lugar en el salón de actos del Edificio Administrativo del Principado, en Oviedo.

PLAN FORMATIVO

Los próximos cursos a impartir dentro del Plan Formativo son Tratamiento de no conformidades y acciones correctivas según ISO 9000 (13 y 14 de abril) y Cómo implantar y certificar un Sistema de Gestión Ambiental (26 y 27 de abril).

Más información

www.clubcalidad.com

actividades de promoción, formación, normalización y certificación en los ámbitos de la eficiencia energética y las energías renovables en Asturias.

La calidad del proveedor, clave para el negocio

**EL EXPERTO
LAUREANO PADILLA
ENSEÑARÁ CÓMO
ELEGIR A LOS MEJORES**

C.A.C.

Saber elegir a los mejores proveedores es en una de las claves de las empresas, sobre todo de las pymes. Con este propósito, el Club Asturiano de Calidad ha organizado un curso específico que se celebrará los días 15 y 16 de marzo. El número de plazas es limitado y la fecha de inscripción finaliza el 8 de marzo. La formación será impartida por el experto Laureano Padilla, ex director de Calidad de los Proveedores de PSA Peugeot Citroen y vicepresidente del Comité de Automoción de la Asociación Española para la Calidad.

Los asistentes podrán repasar las técnicas de compras y los requisitos para verificar los productos o servicios adquiridos, así como los parámetros de evaluación que determinan la elección de los mejores proveedores. Se estudiarán también los contratos de compromiso de Calidad y los proveedores de países de bajo coste.

Finalmente, el curso abordará, entre otras cuestiones, el aseguramiento en el diseño de productos, servicios y procesos, los principios para garantizar la calidad en las entregas, las auditorías en casa del proveedor, el tratamiento de fallos y los sobrecostes originados.

Formación específica sobre eficiencia energética, en marzo

Fruto del acuerdo entre Aenor y FAEN, se van a impartir en el Club de Calidad dos cursos pioneros en Asturias. Uno, sobre Sistemas de Gestión de la Eficiencia Energética, según la Norma UNE-EN 16001, y otro sobre Auditorías Energéticas, según la Norma UNE-EN 216501.

Ambas acciones formativas se impartirán del 22 al 25 de marzo con unas condiciones económicas muy especiales para los socios del Club de Calidad, así como para los patronos de FAEN y los asociados al Consorcio Tecnológico de la Energía de Asturias.

Los cursos están dirigidos a responsables de sistemas con competencias en la gestión energética y ambiental, así como aquellos interesados en este campo como desarrollo profesional futuro.

Los contenidos se centrarán en comprender los objetivos de ambas normativas, además de profundizar en los elementos integrantes de un sistema de gestión energética, las mejores tecnologías disponibles en materia de eficiencia y ahorro y los aspectos que se analizan en una auditoría energética, como paso decisivo para la implantación del sistema.