

Toshiba iluminará la Gioconda



La Gioconda de Leonardo Da Vinci será iluminada con led's de Toshiba, según un acuerdo firmado entre el Museo del Louvre y la firma japonesa para renovar parte de su iluminación interior con esta tecnología.

Algunas de las salas más emblemáticas del recinto, como el Salón Rojo, que acoge «La Consagración del Emperador Napoleón I y Coronación de la Emperatriz Josefina», de Jacques-Louis David, así como la entrada principal del museo, el Hall Napoleón, también contarán con el nuevo alumbrado desde mayo de 2013 y la primera mitad de 2014, respectivamente.

Esta es la segunda fase del acuerdo de colaboración que el Louvre y Toshiba pusieron en marcha en 2010, cuyo momento ini-

cial sirvió para sustituir gran parte de la iluminación exterior del museo, incluida la Pirámide, para lograr un ahorro del 73% del consumo eléctrico del museo y una reducción similar de las emisiones de Co2. El proyecto en marcha ha ido más allá de la simple asistencia técnica y ha buscado además la fusión entre tecnología y arte, así como convertirse en un ejemplo de cómo conjugar el ahorro energético y la reducción del impacto sobre el medio ambiente con la mejora visual, manteniendo la integridad estética.



Peisa y Grudilec Formación instruyen en iluminación

«Eficiencia Energética en Iluminación usando Dialux» es el título del curso organizado por Peisa y Grudilec Formación. Fue celebrado en el aula de formación de Peisa Castellón y entre sus objetivos destacó cumplir con las recomendaciones de calidad y confort visual, crear ambientes agradables y confortables para los usuarios de las instalaciones y racionalizar el uso de la energía con instalaciones de la mayor eficiencia energética posible.

Energía solar fotovoltaica en La Gomera

Por otro lado, Grudilec Formación y el Grupo Coelca han llevado a cabo un curso sobre energía solar fotovoltaica en La Gomera impartido con la colaboración de Lilia Granell, profesional con larga experiencia como docente. El contenido contemplaba aspectos técnicos, regulación legislativa y el sistema de subvenciones vigente. Coelca ya ha llevado a cabo varias formaciones sobre energía solar térmica en las islas de Tenerife, Lanzarote y Fuerteventura, además de otro sobre Domótica en la primera de ellas.

Grudilec Formación imparte cursos y jornadas a nivel nacional para los clientes de todos los socios del grupo en áreas como Rehabilitación, Domótica o Eficiencia Energética.



Breves

Aenor roza las 30.000 normas

La Asociación Española de Normalización y Certificación, que cumplió en 2011 sus primeros 25 años de vida, ha alcanzado las 30.000 normas de certificación, mientras que el número de certificados de sistemas de gestión se eleva a 41.606 y productos y servicios certificados a 98.329. Las normas incorporadas al catálogo en 2011 fueron un total de 1.607.

Promax, en el SET de Brasil en TV Digital

Promax Electrónica ha participado como Miembro Oro en el Congreso de la Sociedad de Ingenieros de Televisión SET, en la ciudad de Belo Horizonte. Este evento congrega a los ingenieros de TV más relevantes del país. La firma también ha estado presente en el NAB de Las Vegas.

Golmar recibe el Premio Conexión 2012

El director general de Golmar, Isidro Golarons, recogió el galardón que entrega Feceminte, coincidiendo en este caso con la 44ª Edición del Día de las Telecomunicaciones. En el caso de Golmar se ha galardonado «el dinamismo en el campo de la innovación y su aportación y soporte a la empresa instaladora profesional».

Simon sortea un iPad2 entre instaladores

Manuel Ávila Vega fue uno de los profesionales instaladores que, por adquirir un packSimon, se llevó un patinete eléctrico y tuvo además la opción de participar en el sorteo que formaba parte de la campaña «Conéctate al Movimiento Simon», en el que resultó ganador.