

## Los autónomos de la construcción también podrán obtener la TPC

Los trabajadores autónomos del sector de la construcción podrán ser titulares de la Tarjeta Profesional de la Construcción, TPC, en virtud del acuerdo establecido por el Patronato de la Fundación Laboral de la Construcción, FLC, entidad encargada de emitir el carné. De este modo, tanto los autónomos acogidos al Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, Reta, como los profesionales colegiados, podrán solicitar la TPC a partir de septiembre. La posesión de esta tarjeta, que acredita haber recibido una formación mínima en riesgos laborales, será voluntaria para este colectivo pero no para los trabajadores que se enmarcan en el ámbito de aplicación del vigente convenio, que deberán poseerla a partir del 1 de enero de 2012. Además de la aprobación de este asunto, el Patronato de la FLC hizo balance de las actividades del pasado año, del que



Podrán solicitar el título desde septiembre

destacó que 179.775 trabajadores se formaron a través de la entidad durante 2009, un 10% más que los alumnos del año anterior. La mayor parte de ellos, en concreto un 76%, optó por cursos relacionados con la seguridad y salud laboral, superando por primera vez al área de oficios (20,4%), una de las más solicitadas.

### Nace una nueva Asociación de Descontaminación de Residuos Peligrosos

Las empresas especialistas en identificación, tratamiento y eliminación de residuos peligrosos se han unido en la Asociación de Descontaminación de Residuos Peligrosos, ADRP, desde la que promoverán el correcto tratamiento de estos, fomentarán protocolos para la descontaminación y organizarán jornadas de divulgación y formación sobre su actividad. La presencia de residuos peligrosos ha aumentado en los últimos años, sobre todo en el sector de la construcción. El amianto o los suelos contaminados al ser transferidos a otro sitio son los más comunes.

### Expertos estudian el impacto de las obras del túnel de alta velocidad que pasa bajo la Sagrada Familia

A petición del Ministerio de Fomento, se ha creado un comité de expertos que elaborará mensualmente un estudio sobre la línea de túnel de alta velocidad que se está construyendo en Barcelona para unir Sants y La Sagrera. Ante el impacto que pudiera tener sobre la Sagrada Familia—el túnel avanza por la calle Mallorca, cerca del templo— y los demás edificios colindantes, el grupo supervisará la construcción y monitorización de los trabajos, las medidas adoptadas para la protección de los edificios y el análisis de la mitigación de las vibraciones. El comité está formado por 21 profesionales especializados en geotécnica, tuneladoras de escudo de presión de tierras, estructuras y edificación, monumentos históricos y geología e ingeniería civil, entre otras disciplinas.

### Bilbao recibe un premio en China por su proceso de transformación urbana

La ciudad de Bilbao ha sido galardonada entre 78 candidaturas de todo el mundo, en la primera edición del premio bienal internacional Lee Kuan Yew World City Prize, organizado conjuntamente por la Autoridad de Regeneración Urbanística, URA, la autoridad de conservación y planificación del territorio de Singapur, y el Centro para Ciudades Habitables, por el proceso de transformación radical que en 25 años le ha permitido pasar de ciudad postindustrial a metrópolis "habitabile, vital sostenible, con una buena calidad de vida, y en un punto de referencia cultural definitivo en España y Europa". El premio está dotado de 300.000 dólares singapurenses (218.000 dólares estadounidenses) en efectivo, un medallón de oro y un diploma.

## El Panel Europeo de Geotermia elige a Javier Urchueguía como presidente

Socio fundador de la firma Energesis y copresidente del grupo de geotermia de baja entalpía de la Asociación de Productores de Energías Renovables, Appa, Javier F. Urchueguía, ha sido nombrado presidente del Panel Europeo de Geotermia, entidad en la que hasta ahora ostentaba la vicepresidencia. Urchueguía ha asegurado que en los próximos meses trabajará para que la geotermia "ocupe el puesto que merece dentro del sector de las energías renovables". El organismo que desde ahora preside trabaja en la investigación y el desarrollo de fuentes de climatización renovables.



Urchueguía es socio fundador de Energesis

## Segunda edición del volumen Edificio Virtual

El Colegio Oficial de Aparejadores y el Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Comunidad de Madrid han puesto a disposición de los trabajadores el segundo volumen del "Edificio Virtual", una herramienta interactiva que a través de vídeos formativos instruye a los profesionales sobre la aplicación de las actividades preventivas en su trabajo. En esta ocasión se incide en el uso de andamios de cremallera, zanjas y entibaciones, la manipulación de cargas y los desencofrados. El contenido de este manual digital, que se puede adquirir de forma gratuita, ha sido traducido y subtítulo a ocho idiomas: árabe, rumano, polaco, portugués, francés, inglés, alemán y español.

Además, y como contenido adicional, se incluye el primer volumen del Edificio Virtual, editado en 2008, que contiene los vídeos de plataformas de descarga, andamios tubulares y forjado unidireccional, así como el Manual Práctico de Seguridad y Salud en la Construcción, elaborado por ambas instituciones y totalmente actualizado.