

## Breves

Los pasados 25 y 26 de noviembre se reunieron en Bilbao la práctica mayoría de los instructores homologados de **Ipaf** con el objetivo de participar en el seminario de desarrollo continuado que **ipaf** organiza en todos los países para sus instructores. El objetivo principal del seminario fue reforzar los conocimientos de los instructores en materia de PRL, legislación e instruirles sobre las novedades introducidas en el curso y el nuevo material didáctico producido por **Ipaf** con el fin de fomentar el uso seguro de las plataformas elevadoras.

\*\*\*\*\*

**Structuralia** y la Universidad Politécnica de Cataluña presentan la 3ª edición del "Máster en Proyectos, Construcción y Mantenimiento de Infraestructuras Ferroviarias", que se imparte totalmente online y cuenta con una duración de 500 horas online repartidas en 22 meses. El Máster, que comenzará el 25 de enero de 2011, está compuesto por dos programas de posgrado de 250 horas cada uno.

\*\*\*\*\*

**Saft** participa en el proyecto **Greenlysis**, que estudia reducir el impacto medioambiental de las EDAR. La firma garantizará el funcionamiento de la planta piloto en los momentos en los que la energía fotovoltaica y eólica no sea suficiente. Para ello, se van a instalar bancadas de baterías Saft, que con un peso de 5 toneladas, ofrecerán una autonomía de 3 días. Las baterías serán de la gama de níquel-cadmio **Sunica Plus**, diseñadas para funcionar en sistemas aislados tanto fotovoltaicos como mixtos con energía eólica.

\*\*\*\*\*

La Asociación de la Industria del Poliuretano Rígido (**Ipur**) presenta la segunda edición del Libro Blanco del Poliuretano Projectado, una documentada guía de ventajas y soluciones de espuma rígida de poliuretano proyectado para aislamiento térmico, acústico e impermeabilización, conforme al CTE. Este documento ha sido elaborado por la Asociación Técnica del Poliuretano Aplicado (Atepa) y contiene toda la información técnica disponible sobre este aislamiento y su adecuación a la normativa vigente en España, el CTE.

\*\*\*\*\*

**Endesa** ha entregado los galardones a los proyectos ganadores en la IV edición de los "Premios Endesa a la Promoción Inmobiliaria más Sostenible" en el marco de la feria inmobiliaria Barcelona Meeting Point. El diseño, la integración de energías renovables, el ahorro energético y los esfuerzos divulgativos en la sociedad de los promotores sobre las ventajas de la bioclimatización han sido algunos de los aspectos más valorados. Con estos premios, Endesa quiere reconocer y fomentar la construcción sostenible en el mercado inmobiliario en el área mediterránea.

# Sika culmina las celebraciones de su centenario con una Jornada de Sostenibilidad en el CSIC

La empresa ha llevado a cabo durante 2010 en todo el mundo una serie de iniciativas dirigidas a celebrar sus primeros cien años de vida



Un momento de la jornada "La Sostenibilidad en el mundo empresarial. Centenario Sika en el mundo".

A lo largo de 2010 todas las filiales de Sika han ido celebrando el primer siglo de existencia de la multinacional suiza fundada en 1910 por el emprendedor Kaspar Winkler. Iniciativas como la edición de un libro histórico, fiestas para empleados y clientes y actos oficiales han culminado de manera brillante con una Cena de Gala en el Centro de Congresos (KKL) de Lucerna.

En España, Sika, entre otras actividades, ha conmemorado este centenario con la celebración de una fiesta para sus empleados, un evento para sus clientes y socios y la organización de una Jornada de Sostenibilidad realizada en la sede del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en Madrid.

La jornada "La Sostenibilidad en el mundo empresarial. Centenario Sika en el mundo" reunió el pasado 21 de octubre alrededor de 100 asistentes en el Salón de Actos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), en la céntrica calle Serrano de Madrid.

La conferencia, en la que participaron como oradores Ángel González Lucas, director general de Sika España, Javier Martín Guerrero, secretario de Spain Green Building Council® y Dominik Oetiker, responsable de Medio Ambiente y Sostenibilidad de Sika Technology AG, contó con la presencia de personalidades del mundo de la investigación y estudiantes universitarios, el público principal al que se quería dirigir esta iniciativa.

### Web Show "Sika - Innovaciones para un Mundo Sostenible"

El proyecto líder para el 100 aniversario de la empresa ha sido la Web Show "Sika - Innovaciones para un Mundo Sostenible" con las respuestas de la compañía a los grandes desafíos del presente y el futuro como el suministro de agua, el ahorro energético y la protección climática.

Sika sabe que en el futuro los principios del desarrollo sostenible jugarán un papel importante, condicionando los aspectos económi-

cos y el crecimiento próximo de nuestra sociedad. El éxito como empresa, por consiguiente, depende también de las soluciones inteligentes aportadas con respecto a estas grandes cuestiones.

Un claro ejemplo de este compromiso es el apoyo de la compañía - con la dotación de 7 millones de francos suizos - en la creación de una nueva Cátedra para Construcción Sostenible en el ETH de Zurich.

Sika no se limita a mirar con responsabilidad hacia el futuro sino que ya pone en práctica desde hace varios años esta filosofía sostenible. Hoy en día, las soluciones de la empresa, por ejemplo, ayudan a reducir las emisiones de CO2 en el sector de la construcción y de la edificación, y el consumo de agua en la fabricación del hormigón.

### Fiesta para empleados

El 18 de septiembre, en el Complejo La Cigüeña de Arganda del Rey, se celebró la fiesta para trabajadores de Sika, a la que asistieron en total 650 personas, entre empleados y sus familias, procedentes de toda la geografía española.

Este evento lúdico, y eminentemente familiar, contaba con actividades para todos los gustos, con zonas de piscina, bicicleta de montaña, globo aerostático, miraguais, paseos a caballo, quads, mini golf, sorteos y divertidos premios o "chiquipark" para los peques, entre otras muchas.

Ángel González Lucas, director general de Sika España, resaltó en su discurso de bienvenida la base sólida con la que cuenta la empresa, y lo bien que se ha trabajado para poder afrontar con éxito estos momentos adversos actuales de la economía en los que la compañía, gracias al empeño y compromiso de todos sus empleados, está saliendo reforzada, ganando cuota de mercado e incrementando su notoriedad de marca.

González Lucas quiso trasladar, asimismo, el respeto y la consideración que se le tiene a Sika España dentro del Grupo Sika por su forma de trabajar y de conseguir

objetivos, habiéndose convertido la filial española en una imagen en la que todas las demás compañías de la multinacional suiza se fijan y a la que quieren imitar.

### Fiesta para clientes

La fiesta del Centenario Sika para clientes en España contó con la asistencia de 300 invitados y se llevó a cabo el 30 de septiembre en las instalaciones de Aldea Santillana, situada en el madrileño pueblo madrileño de El Berrueco.

El lugar elegido para la celebración, Aldea Santillana, forma parte de un conjunto histórico de incalculable valor y belleza dentro de un incomparable entorno natural, en la Ribera del embalse de El Atazar.

Los 300 invitados, entre colaboradores, clientes, prensa especializada y representantes de la empresa, que asistieron a la fiesta, tuvieron la oportunidad de disfrutar de una agradable velada rodeados por escudos heráldicos, antorchas y carruajes y la puesta en escena de los momentos más destacados de la historia de Sika por parte de actores y mimos.

Los discursos de bienvenida, por parte de Hubert Perrin de Brinchambaut, máximo responsable de la Región Europa Sur del Grupo Sika y Ángel González Lucas, director general de Sika España, destacaron la magnífica oportunidad de poder reunir en un mismo acontecimiento a tantas caras amigas y poder compartir una agradable velada con compañeros, colaboradores y aliados de muchos años, en definitiva, con gente considerada ya parte de la familia Sika.

Perrin y González Lucas quisieron agradecer la lealtad de los presentes y sus empresas, que han ayudado de manera considerable a gran parte del éxito de Sika España y consecuentemente del Grupo Sika en el mundo. El discurso terminó con el deseo por parte de la empresa de seguir liderando el mercado en el futuro en compañía de todos los asistentes.

(Señale 84/031)

## Breves

**Panther y Rombull Ronets** han participado durante este año en la Porra del Mundial, obsequiando con sus productos a 15 de los ganadores que han participado. Panther ha regalado 10 pares de botas, modelo Silex Plus S3, calzados de seguridad cómodo, ligero y muy resistente que reúne las tecnologías y componentes más avanzados en protección. Por su parte, Rombull Ronets también ha participado regalando 5 prácticos sets de cordelería de gran durabilidad y resistencia.

\*\*\*\*\*

**Cype Ingenieros** ofreció el pasado 24 de noviembre un seminario técnico dirigido a los responsables de empresas de arquitectura, ingeniería y construcción que necesitan iniciar un proceso de internacionalización para aumentar el número de proyectos realizados y superar la actual coyuntura económica. En concreto, el director técnico de Cype Ingenieros, Carlos Fernández, y el director de Desarrollo Corporativo de la compañía, Benjamín González, ofrecieron sendas ponencias en las que analizaron la implementación de la normativa internacional en los programas de Cype Ingenieros.

\*\*\*\*\*

La Fundación Laboral de la Construcción distribuye un DVD sobre los oficios de la construcción entre los alumnos de sus cursos. En total se han editado 20.000 copias del DVD "El noble oficio de la construcción", que pretende ser un homenaje al esfuerzo, al trabajo, a la destreza de las personas que permanecen a pie de obra, llueva, nieve o haga calor. Con este material audiovisual, que ha sido elaborado por la empresa Structuralia, la Fundación ha querido reconocer la labor de los profesionales del sector de la construcción.

\*\*\*\*\*

El grupo que engloba las empresas Reydesa Recycling, Deydesa 2000 y Zabor Recycling han adquirido una pala de ruedas Caterpillar 938H y una excavadora de ruedas Caterpillar M322D MH para sus plantas de reciclaje en Legutiano (Álava). La pala de ruedas se encarga de mover material y alimentar las máquinas. La excavadora se utiliza apilando material gracias a su pulpo, seleccionando materiales y cargando los camiones para el posterior transporte.

\*\*\*\*\*

**Armaccell** pone a disposición de las ingenierías y otros prescriptores la versión actualizada de su catálogo de productos en formato Presto para facilitar a los profesionales del sector las mediciones y realización de los presupuestos de obra, según los requisitos de las nuevas normativas (RITE y CTE). El catálogo de Armaccell en formato Presto incorpora todas los elementos necesarios para una óptima gestión de proyectos: unidades de medición, precios, información técnica y características de los productos y manuales de instalación.