

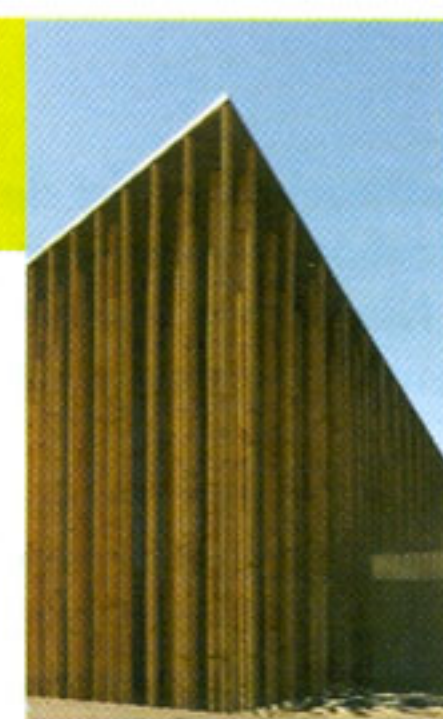
Acciona concluye el primer parque eólico en Corea del Sur

Acciona ha concluido la conexión a red del parque eólico de Yeong Yang, de 61,5 MW de potencia, en Corea del Sur. Es el primero construido por una empresa española en ese país y ha supuesto una inversión que ronda los 100 millones de euros. El parque, ubicado en la región de North Gyeongsang, consta de 41 aerogeneradores de 1,5 MW de tecnología

Acciona Windpower, de 80 metros de altura de torre y 77 metros de diámetro de rotor. El montaje y puesta en marcha de turbinas en el parque se inició en el segundo semestre del pasado año y ha culminado con la conexión a red del último de los aerogeneradores.

VIII Premios Cerámica de Arquitectura de ASCER

Ascer convoca la octava edición de los Premios Cerámica de Arquitectura, Interiorismo y Proyecto Fin de Carrera que buscan destacar aquellos proyectos que mejor plasmen la evolución de la cerámica española en la arquitectura. La fecha para la presentación de proyectos es el 30 de octubre. Los premios cuentan con un reputado jurado compuesto por arquitectos de primer orden. Este año, preside el jurado el prestigioso crítico de arquitectura William J. R. Curtis, y los vocales arquitectos: Martha Thorne (arquitecta y directora ejecutiva de los premios Pritzker), Carme Pinós, Ramón Vilalta (RCR Arquitectes), Juan Domingo Santos y Ramón Monfort; y el interiorista Francesc Rifé.



La nueva línea de productos eco-logic® de Breinco

Breinco ha evolucionado su proceso de investigación y desarrollo de producto, y ha creado la nueva línea de productos eco-logic®. Así, Breinco es la primera empresa que produce piezas de hormigón con propiedades fotocatalíticas, que provocan un efecto descontaminante y autolimpiante, y reducen los nox perjudiciales de la atmósfera. Otra de las características de la gama de productos eco-logic® es la utilización de materiales reciclados y la reutilización y el reciclaje, cuando llegan al final de su vida útil. Este nuevo lanzamiento de Breinco dispone de certificación LEED.



Buderus imparte en Sevilla un curso para arquitectos



Continuando en su línea de colaboración en el campo de la formación técnica con la empresa CYPE Ingenieros, según un acuerdo suscrito recientemente, Buderus llevó a cabo el pasado 15 de julio un curso sobre "Climatización y el nuevo Reglamento Técnico de la Edificación (RITE)" en las instalaciones de FIDAS (Fundación para la Investigación y Difusión de la Arquitectura, Sevilla).

De esta forma, Buderus mantiene su estrecho contacto con CYPE Ingenieros en materia de asesoramiento formativo y potencia su presencia entre los arquitectos. El curso fue impartido por Carlos García, como formador de CYPE, y por Daniel Blanco, ingeniero de prescripción de la marca Buderus.

Building Services Awards

Wednesday 17 June
London Hilton, Park

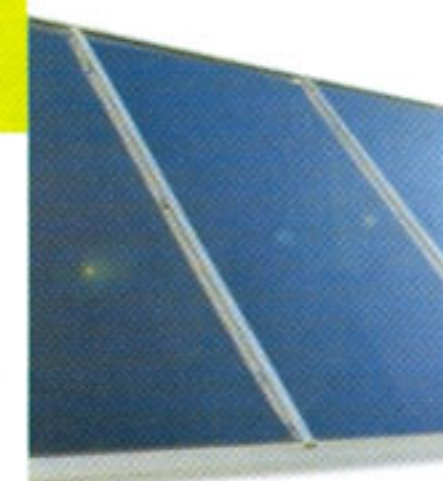
Cundall galardonada con los premios Building Services

Cundall ha sido galardonada con tres premios Building Services Awards otorgados por Building Sustainable Design: Premio al mejor gran proyecto por New Street Square por un campus de oficinas de 100.000 m² con calificación Bream Excelente y unas emisiones de CO₂ de sólo 30-35 kg/ m². El premio a la mejor innovación por UCI Task Air, un sistema de control local del confort

ambiental en los puestos de trabajo de oficinas que proporciona ahorros energéticos. Y, premio a la mejor proyección internacional, reconociéndose la dimensión global de Cundall y el compromiso de contribuir a la construcción sostenible en las 15 oficinas que operan en todo el mundo.

Ferroli promueve la renovación a través de las ayudas del IDAE

Ferroli marca global de climatización por la apuesta por las energías renovables, y sus productos de alta eficiencia en calefacción, energía solar y aire acondicionado. Dispone de soluciones para todo tipo de edificios y para cada necesidad. En el marco de la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética para España 2008-2012, el IDAE ha hecho pública la convocatoria 2009 del Programa de Ayudas a Proyectos Estratégicos de Inversión en Ahorro y Eficiencia Energética, dotado con un presupuesto de 120 millones de euros, en el que los productos de Ferrolí son susceptibles de obtener subvenciones ya que se tratan de productos de alta eficiencia energética.



FYM recibe la ISO 14000 por su gestión medioambiental



La cantera en restauración "Taralpe" (Málaga) perteneciente a la compañía Financiera y Minera (FYM), ha recibido el certificado ISO 14000 por su buena gestión medioambiental, otorgado por Aenor. Esta obtención supone un avance más en la continua apuesta de FYM por un desarrollo responsable y sostenible, en línea con la política ambiental de Italcementi Group.

Al acto de entrega han asistido el alcalde de Alhaurín de la Torre, Joaquín Villanova; el director de Certificación Aenor en Andalucía, Antonio Pérez Carreño; el director de Áridos Sur de FYM, Germán Carrasco; y el director de Materiales de FYM, José Uriol.

Venatto la opción ideal para revestir la chimenea



La cerámica tecnológica Venatto ofrece grandes posibilidades para el revestimiento de chimeneas. Un amplio catálogo de soluciones con productos de vanguardia para el diseño de frentes que pueden sustituir perfectamente a la piedra o al mármol con unas cualidades técnicas insuperables y a un precio muy competitivo.

Chimeneas diseñadas con las tendencias más actuales, de líneas depuradas y volúmenes equilibrados donde la textura de las superficies cobra cada vez mayor protagonismo. Un producto único e innovador para vestir la chimenea con un material de máxima calidad y extraordinaria dureza, que asegura la resistencia al paso del tiempo.