

## Alucoil comercializa diez millones de m<sup>2</sup> de paneles Larson

Desde que en 1996 Alucoil se implantara en Miranda de Ebro (Burgos) ha comercializado 10 millones de metros cuadrados de panel composite Larson, a través de sus tres líneas de producción de panel composite. La puesta en marcha de la más reciente ha permitido incrementar exponencialmente la capacidad de producción anual hasta situarla en 3 millones m<sup>2</sup>/año. Esta cifra ha sido posible gracias a la participación en proyectos como el Museo Reina Sofía y la Torre Sacyr en Madrid, el Aeropuerto de Barcelona, el Pabellón de Aragón y el Palacio de Congresos en la Expo 2008 de Zaragoza, el Palacio de la Música y el Oceanic Center en Valencia, la Torre Isozaki en Bilbao, el Museo de la Evolución Humana en Burgos, la Universidad Ostrava en Chequia, Centro Comercial Le Fontane en Italia, o el Centro Comercial Odysseum en Francia.

### Alucoil, SA

Pol. Ind. Bayas, Ircio, parc R72-77  
09200 Miranda de Ebro (Burgos)  
Tel 947 333 320 Fax 947 324 913

## NUEVA IMAGEN CORPORATIVA DE ALUMAFEL

Alumafel, especialista en soluciones en aluminio para la edificación y la industria, presenta su nueva imagen corporativa. Este cambio actualiza la marca Alumafel al posicionamiento actual de imagen internacional que el Grupo Hydro desarrolla en sus acciones de empresa junto con sus principales valores de gestión: calidad de producto, confianza y cercanía. El nuevo logotipo ha sido el elemento a partir del cual se ha construido la nueva imagen, que ya se aplica a sus materiales de comunicación, tanto de tipo institucional como comercial. Este nuevo logotipo transmite la cercanía y proporciona actualidad a la marca. En la elección del color se opta por una tonalidad verde que transmite ecología, limpieza, transparencia... valores con los que se identifica Alumafel y asociados a su vez a una de las características principales del aluminio: la reciclabilidad.

### Alumafel, SA

Pol. Ind. de Jundiz Arriurdina, 15  
01015 Vitoria-Gasteiz  
Tel 902 318 218

## Cursos de HC Ingeniería

El 21 de enero tuvo lugar en la localidad de Irún (Guipúzcoa) el primero de la serie de los 11 cursos que impartirá HC Ingeniería por toda España y que quieren dar a conocer y ampliar el conocimiento sobre la biomasa y el uso de calderas de biomasa.

Estos cursos están dirigidos a los profesionales del sector, en especial a instaladores e ingenieros. Los cursos, de carácter técnico-comercial, tratan de la biomasa en general y de las calderas austriacas KWB en particular. El realizado en Irún fue impartido por Pablo Pérez, director comercial, y Javier López, responsable técnico-comercial, y se celebró en la sala de formación del distribuidor oficial en la zona "Original Gaur", almacén de calefacción que ha apostado por la marca KWB.

Quienes deseen recibir información sobre los cursos pueden ponerse en contacto con Javier López en el mail javier@hcingeneria.com

### HC Ingeniería

San Quintín, 10-2º izda.  
28013 Madrid  
Tel 915 483 025

## DUCASA DESEMBARCA EN FRANCIA

La empresa española Ducasa, especialista en soluciones para la climatización y el confort en el hogar, ha abierto una delegación en Francia, para empezar a comercializar sus productos de calefacción eléctrica en todo el territorio francés.

Después de diez años de prospección del mercado francés y de la adaptación de los productos de calefacción eléctrica a las exigencias de los consumidores franceses, la empresa Ducasa empieza en la temporada de invierno 2009-2010 a comercializar sus productos en Francia. Sus distribuidores, repartidos estratégicamente por todo el territorio francés, están preparados para responder a las diferentes peticiones de sus clientes. Una importante campaña de comunicación, dirigida a instaladores, almacenistas, arquitectos y prescriptores está prevista a principios del año 2010, a fin de mostrar las novedades de la temporada, aprovechando su

participación en la feria Interclima. Dentro del catálogo francés de calefacción eléctrica 2009-2010, Ducasa ofrece una gama completa de soluciones de sistemas de calefacción. Los modelos son de última tecnología con diseño vanguardista y ergonómico, pensados para simplificar el trabajo del instalador y su uso por parte del cliente final. Por ejemplo, el "Quick System", un sistema de fijación mural compuesto por dos piezas de plástico, facilita la colocación mural del radiador eléctrico, o bien la tecnología "Touch Control", que permite la regulación táctil del aparato.

Los modelos que se comercializan en Francia son los siguientes:

- Serie Avant: emisor térmico de fluido caloportador de altas propiedades termodinámicas. Disponible en dos regulaciones: mecánico y electrónico digital.
- Serie Vitro: emisor térmico seco de cristal con doble sistema de

- calefacción: radiación + convección
- Serie Inox: emisor térmico de diseño bajo ventana, con acabado en acero inoxidable anti-huella.
- Toalleros emisores: de tubos redondeados y regulación electrónica.
- Malla calefactora para suelos con cable ultrafino doble conductor apantallado de suelo radiante eléctrico, ideal para rehabilitación y reformas.
- Ducasa Remote: central de programación por infrarrojos, compatible con la mayoría de emisores térmicos y toalleros emisores Ducasa, que permite generar diferentes programaciones según las diversas necesidades de cada usuario, y con un único mando a distancia, lo que supone un importante ahorro energético.

### Ducasa Clima, SA

Venezuela, 33  
08019 Barcelona  
Tel 932 478 630 Fax 932 455 781

## IMCOINSA CELEBRA SU 25 ANIVERSARIO



Planta en la localidad vizcaína de Abadiano de Imcoinsa

Imcoinsa celebra el 25 aniversario de su constitución como empresa, ya que en 1985, Luis Pérez Zubizarreta, en colaboración con sus hijos María José y Juan María (posteriormente se incorporó también Fernando) puso desde Durango, a disposición de sus clientes accesorios, artículos y máquinas para la construcción e industria. En 2001, trasladaron sus instalaciones a un nuevo local de 3.600

m<sup>2</sup> en Abadiano (Vizcaya), donde se encuentra en la actualidad, triplicando su anterior capacidad de espacio.

Imcoinsa en la actualidad cuenta con 28 agentes en las principales capitales de España, con numerosos servicios de asistencia técnica posventa, además del propio en Imcoinsa. Todo ello hace que Imcoinsa pueda constituirse en

proveedor integral de los clientes, dada la amplitud de su catálogo.

Durante el pasado mes de enero, Imcoinsa reunió en Durango a su red comercial para celebrar esta fecha tan señalada y dar a conocer lo sorteos mensuales de diversos artículos que va realizar, y en particular el especial de fin de año, de un reloj Rolex. Las bases se pueden consultar en [www.imcoinsa.es](http://www.imcoinsa.es)

Imcoinsa ha participado, del 18 al 21 de marzo, en la Feria Sico 2010, Feria de la Construcción en Galicia, donde estuvo en colaboración con la firma Baygar, exponiendo material de su amplio catálogo de construcción

### Imcoinsa 1985, SA

Pol. Astolabeitia, P-4C-1  
Casimiro Astola, 20  
48220 Abadiano (Vizcaya)  
Tel 946 810 721 Fax 946 810 731

## Basf Construction Chemicals premia a estudiantes de ingeniería

Basf ha celebrado la undécima edición de los Premios Basf Construction Chemicals en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria (Santander) para estrechar vínculos entre los mundos empresarial y universitario, en especial en el ámbito de la Ingeniería Civil. Juan Carlos Cerrato, Director de Basf Construction Chemicals España, confirma la voluntad de la empresa por continuar la andadura de los premios, que responden "al compromiso de las empresas por conseguir un desarrollo más sostenible, más respetuoso con el medio ambiente y el entorno" y ha pedido a los estudiantes "ideas, talento y atrevimiento" en las futuras ediciones.

De los 22 trabajos presentados, el primer premio, titulado "Variante Este de Comillas: Entre cuevas, arroyos y golfistas", ha sido elaborado por Alejandro de Hoyos, Álvaro Martínez, Álvaro Sanz y Juan Suárez. En segundo lugar se ha clasificado el trabajo de Pedro Lastra, David Martínez, Cristina Torres y Jorge Juan Solórzano, con la obra "Abrazando al

Capricho"; a Zigor Berganzo, Jorge Román, Daniel Seco y Fermín Sáinz les ha correspondido el tercer premio, titulado "En busca del horizonte". Los premiados han percibido una dotación en metálico de 1.500, 1.000 y 500 euros, respectivamente.

Por otro lado, se ha otorgado el Premio al Mejor Tratamiento Medioambiental al proyecto "Variante Este de Comillas CA-135", de los estudiantes Ana Fernández, Guillermo Mazón, Carlos Rodríguez y Juan José Taborga, dotado con 750 euros. Además, se han entregado cinco accésits a los otros trabajos clasificados.

Basf Construction Chemicals convoca anualmente, desde 1998, los premios que llevan su nombre entre los últimos cursos de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de las Escuelas de Madrid, Barcelona, Granada y Valencia.

### Basf Construction Chemicals España, SL

Basters, 15  
08184 Palau Solità i Plegamans (Barcelona)  
Tel 938 620 004 Fax 938 620 006

## Calderas Vaillant en el Tryp Apolo de Barcelona

La empresa instaladora Cresat ha montado, en el Hotel Tryp Apolo de Barcelona, cuatro calderas de condensación ecoCraft, de la marca Vaillant. La instalación se ubica en la sala de calderas que está en lo alto del edificio. Con una potencia de 80 kW cada una, las calderas ofrecen instaladas en cascada una potencia de 321,6 kW, ya que se aprovecha la energía de la condensación, y el sistema AKS para la producción de agua caliente sanitaria. El sistema AKS (Aqua Kondens System) aprovecha la condensación de calefacción cuando se está recuperando el interacumulador (siempre que no haya demanda de ACS) y sin detener la producción de calefacción. Con este sistema se abastecen los 4 interacumuladores, de 5.000 l cada uno, que suministran agua caliente sanitaria al hotel. La morfología de las nuevas ecoCraft ha sido determinante para poder realizar la operación de sustitución de las antiguas calderas atmosféricas, ya que su gran compactidad favorece su maniobrabilidad.

### Vaillant, SL

Tel. 902 116 819  
[info@vaillant.es](mailto:info@vaillant.es) [www.vaillant.es](http://www.vaillant.es)