

## EMPRESAS

### JCB - Volvo CE

#### Acuerdo de cooperación para el desarrollo y fabricación de minicargadoras

JCB y Volvo Construction Equipment han firmado un acuerdo marco por el cual ambas marcas cooperarán en la ingeniería y la fabricación de las minicargadoras, tanto de neumáticos como de cadenas, para su distribución bajo sus respectivas marcas y a través de sus respectivas redes globales de distribución.

Se prevé que la primera máquina de brazo único con la marca Volvo entre en producción en la planta que JCB tiene en Savannah, EE.UU, para finales de 2010.

John Patterson, consejero ejecutivo de JCB comentó: Este acuerdo nos permitirá combinar

fuerzas en esta importante área, permitiendo a ambas marcas competir con más eficacia."

Por su parte, Olof Persson, presidente de Volvo Construction Equipment comentó: "Los clientes de Volvo se beneficiarán de una gama más amplia de modelos que mantendrán el alto nivel de seguridad del producto, y la funcionalidad que ellos esperan.

**JCB MAQUINARIA.**   
**Avda. Castilla, 2**  
**24830 San Fdo. Henares (Madrid)**  
**Tel: 916 770 429**  
**Fax: 916 774 563**  
**E-mail: maquinaria@jcb.es**  
**Web: www.jcb.com**

### Intermop

#### Distribuidor de los grupos móviles de trituración y cribado Sandvik

El pasado año, el grupo sueco Sandvik a adquirió las dos grandes fabricas de grupos móviles de trituración y cribado Extex y Fintec.

Por lo tanto les informamos que Intermop pasa a ser distribuidor oficial de las plantas móviles de trituración y cribado Sandvik (anteriores modelos Extex y Fintec) en España.

Intermop seguirá trabajando y prestando servicio en

todo lo relacionado con post venta a todos los clientes que tengan o adquieran grupos móviles de marca Extex así como también a todos los clientes que tengan equipos móviles marca Fintec.

Intermop ofrece una gama mas amplia en todo tipo de impactores, machacadoras, conos, cribas y precribadores.

**INTERMOP**   
**Av. Constitución, 214**  
**28850 Torrejón Ardoz (Madrid)**  
**Tel: 91 675 41 26**  
**Fax: 91 674 98 41**  
**E-mail: intermop@intermop.es**  
**Web: www.intermop.es**



### Basf Construction Chemicals

#### Premios a estudiantes de ingeniería de Caminos en Santander

BASF ha celebrado la undécima edición de los Premios BASF Construction Chemicals en el Salón de Actos de la E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria (Santander), con el objetivo de estrechar vínculos entre los mundos empresarial y universitario, en especial en el ámbito de la Ingeniería Civil.

El presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla, y el rector de la Universidad de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana, presidieron la ceremonia, a la que asistieron los 22 participantes del concurso. Según Gutiérrez-Solana, los Premios BASF C.C. España son el mejor exponente del conocimiento que se genera en la Universidad, la confianza en el trabajo de los universitarios, en los trabajos de ingeniería, de construcción y en el desarrollo sostenible. Miguel Ángel Revilla ha destacado la Universidad de Cantabria como "el lugar al que la sociedad debe mirar en busca de soluciones" y calificó el desarrollo de las energías renovables y de la industria del conocimiento como una oportunidad única.

Por su parte, para el director de la Escuela de Caminos de la Universidad de Cantabria, Pedro Serrano, los premios BASF son una forma inteligente de inversión, dado que se premia a los jóvenes -futuro

de la sociedad- y se reconoce el esfuerzo y el talento como ideales fundamentales del alumnado.

Juan Carlos Cerrato, director de BASF Construction Chemicals España, confirmó la voluntad de la empresa por continuar la andadura de los premios BASF, que cree responden al compromiso de las empresas por conseguir un desarrollo más sostenible, más respetuoso con el medio ambiente y el entorno, y pidió a los estudiantes ideas, talento y atrevimiento en las futuras ediciones. El presidente de la Fundación Naturaleza y Hombre, Carlos Sánchez, hizo hincapié en la estrecha relación entre la conservación de la biodiversidad y la aplicación de la ingeniería, así como en que en estos galardones se valore el aspecto ambiental.

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.

**BASF C.C. ESPAÑA, S.L.**   
**Basters, 15**  
**08184 Palau-solità i Plegamans**  
**(Barcelona)**  
**Tel: 938 620 000**  
**Web: www.basf-cc.es**

