

## Biotecnología

### Noray Bio compra el 80% de HistoCell y crea Noray BG

#### E.E.

Los socios fundadores de Noray Bioinformatics han creado la sociedad holding Grupo Noraybio, S.L., un nuevo grupo empresarial en biociencias cuyo objetivo es ocupar un espacio relevante en sector biotecnológico español. Su primer paso ha sido la adquisición del 80% del capital de HistoCell, empresa dedicada a la investigación y desarrollo de nuevos productos sanitarios para ingeniería de tejidos y medicina regenerativa.

El nuevo grupo aprovechará las sinergias entre sus empresas participadas para abordar el proceso de internacionalización de ambas e impulsar un fuerte crecimiento en su cifra de negocio hasta llegar a los tres millones de euros en 2008.

Noray BG ha reforzado su capital con la entrada de fondos de pensiones gestionados a través de la sociedad gestora Orza, que han adquirido el 33% del grupo con una inversión de 1,8 millones. El resto del capital sigue en manos de los socios fundadores, quienes mantienen el control de la empresa aplicando un modelo de gestión de la innovación basado en la eficiencia y en la búsqueda de soluciones a necesidades del mercado biotecnológico.

### Beortek acude a Cumbre Industrial y Tecnológica

#### S.I.

Beortek S.A., empresa vasca de equipamiento para la metrología, el control de calidad, laboratorio y material clínico y médico fabricante de la marca Balea, estará presente con stand propio en la Cumbre Industrial y Tecnológica 2007, feria que se celebrará del 25 al 28 de septiembre en el Bilbao Exhibition Center (BEC), ubicado en Barakaldo (Bizkaia).

Este certamen de maquinaria y tecnologías para la fabricación es el encuentro internacional más importante del sector industrial y centro de reunión de todos los sectores de fabricación, maquinaria, equipos y accesorios, automatización, mantenimiento y subcontratación y metrología.

Beortek presentará en esta cumbre sus nuevos productos en metrología, metalografía, microscopía y durometría, entre los que destaca la distribución de Trimos y Sylvac, dos empresas punteras en el sector de la metrología que Beortek incorpora a su cartera de distribución para España.

## Máquina-Herramienta

Con importantes pedidos para los mercados norteamericano y estatal

### La cartera de Bost supera los 30 millones por la demanda del sector siderúrgico

**B**ost, fabricante guipuzcoano de grandes tornos verticales, mesas giratorias y máquinas especiales para el mecanizado de cigüeñales y otras piezas complejas, ha incrementado su cartera en 22 millones de euros durante el primer semestre de 2007 y cuenta con pedidos por valor de 32 millones y carga de trabajo para 21 meses.

#### ◆ Iñaki Rekalde

El fabricante de máquina-herramienta ha logrado esta importante carga de trabajo gracias a una muy buena entrada de pedidos de sus productos estándar –tornos verticales, mesas rototraslantes y platos giratorios– e importantes proyectos para la fabricación de centros de mecanizado multitarea (torneado, fresado, taladrado, etc.) para cilindros de laminación, cigüeñales de gran tamaño para motores marinos, equipos de generación de energía y ruedas y ejes de locomotoras. Asimismo, el retrofitting (reconversión de maquinaria) concentra el 25% del montante de la cartera.

Entre las operaciones de maquinaria especial, el fabricante de Asteasu concentra dos importantes proyectos para la industria siderúrgica norteamericana y estatal. En concreto, Bost ha recibido de un cliente norteamericano el encargo para la fabricación de cinco máquinas para el mecanizado de cigüeñales, por importe de ocho millones de euros.

Se trata de máquinas de columna móvil que permiten, partiendo del cigüeñal monolítico desbastado, realizar los trabajos necesarios para dejar la pieza totalmente acabada (tornear, taladrar, fresar). Este cliente es actualmente usuario de otras máquinas de Bost y reafirma, mediante este importante pedido, su confianza en el fabricante guipuzcoano.

Según revela Fernando Arocena, director gerente de la empresa, otro

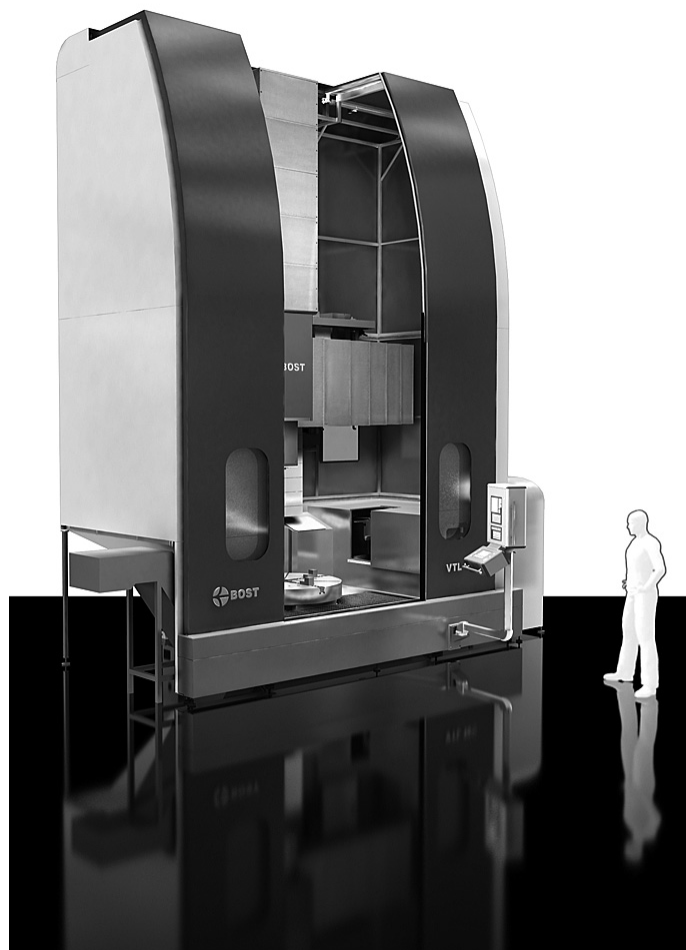


Imagen prototipo de los nuevos tornos verticales de Bost

gran proyecto para la siderurgia que ocupa a Bost es un contrato de siete millones para un cliente del Estado dedicado también a la fabricación de cigüeñales para motores marinos, que supone la construcción de dos máquinas de gran tamaño y la reconversión o modernización de otras siete.

Por otro lado, Bost se halla en proceso de montaje de un torno de reperfilado de ruedas de ferrocarril para la francesa RATP, compañía que gestiona los ferrocarriles de cercanías y metro de la región de París. Este pedido supone la entrega en noviembre de un torno que permite el mantenimiento de las ruedas con el eje montado y con manipulación completamente automática.

### Para un pedido de EE.UU. fabricará cinco máquinas para mecanizar grandes cigüeñales

Dentro de la gama de mesas giratorias, Bost cuenta con pedidos que suman 17 mesas giratorias, entre las que destaca la nueva gama de mesas rototraslantes con capacidad de mandrinado, fresado continuo con eje 'C' y torneado de gran potencia (hasta 75 kW), adaptable a máquinas multifuncionales.

Bost cerró 2006 con una facturación de 10 millones de euros y terminará el presente ejercicio con ventas por valor de 15 millones, de ellos el 60% en el exterior, principalmente en EE.UU. y Europa. La compañía cuenta con una plantilla de 81 personas y se encuentra llevando a cabo una serie de inversiones para acometer diferentes procesos de mejora, entre las que destaca el proceso de renovación emprendido en la maquinaria de producción y en los pabellones de la empresa.

## Renueva sus tornos verticales

Dentro de la gama de productos estándar de la compañía de Asteasu (tornos verticales, mesas rototraslantes y platos giratorios), destaca la gama de tornos verticales de gran tamaño, que comienza con platos de 1.400 milímetros llegando hasta los 5.500 mm, con tecnología hidrostática. De esta gama, Bost cuenta con un total de siete máquinas en producción, de diferentes tamaños y vendidos a clientes europeos. La renovación y mejora de la gama de tornos verticales incluye desarrollos técnicos de última generación, así como el lanzamiento de una nueva estética, más moderna y acorde a las tendencias del mercado en seguridad y ergonomía, que se está desarrollando junto a una ingeniería especialista en diseño industrial. Asimismo, recientemente ha lanzado su nueva gama de mesas rototraslantes y platos giratorios para torneado, fresado continuo y mandrinado.

**El antídoto para el aburrimiento...**

¡Aprender a morder la manzana!

**Poison Estudio** Diseño Gráfico y Web  
www.poisonestudio.com

**Vela Artesana MEXICO • BILBAO**

Velas de regalo de empresa, publicitarias (logos de empresa)

Y también

- Pastelerías (velas de cumpleaños)
- Floristerías (velas decorativas)
- Regalos y velas (velas decorativas)
- Religiosas
- Esoterismo
- Hostelería (velas de centro de mesa)
- Detalles de boda

C/ Andrés Isasi, 15 - 2º local 7  
Tlfno.: 94 643 40 00 • Mov.: 628 258 408 • e-mail: velaartesana@hotmail.com