

LA BIEMH CONFIRMA UN CAMBIO DE CICLO EN LA INDUSTRIA

- **Las expectativas se han visto superadas**
- **Al incremento de la superficie expositiva de la feria se suma una mayor afluencia de compradores e inversores**

San Sebastián, 7 de junio de 2014 –La 28ª BIEMH cierra hoy sus puertas tras seis intensos días en los que los fabricantes de Máquinas-herramienta y tecnologías de fabricación han mostrado sus últimos avances, con gran satisfacción por parte de los organizadores pero también de las empresas que han apostado por ella como el mejor escaparte de su producción. El certamen ha validado la lenta pero progresiva mejoría del mercado interior.

El Presidente de AFM, Advanced Manufacturing Technologies, Antxon López Usoz y el Director General de Bilbao Exhibition Centre, Xabier Basañez, junto con la directora de la feria, M^a Carmen Gorostiza y el Director General de AFM, Xabier Ortueta han presentado esta mañana los datos de cierre de una feria que para la mayoría de los expositores ha tenido unos resultados comerciales mejores de los esperados.

En palabras del Presidente de AFM, Advanced Manufacturing Technologies, Antxon López Usoz: “La Bienal ha demostrado ser la antesala de una paulatina recuperación industrial”.

En el transcurso de la feria se han entregado los Premios a la Innovación AFM que en su undécima edición han recaído en las empresas ONA ELECTROEROSIÓN, en la categoría de Máquinas-herramienta y ZAYER en la de componentes, herramientas y accesorios.

Las instituciones han mostrado su apoyo al sector visitando la feria a lo largo de la semana. Tras la inauguración por parte del Lehendakari del Gobierno Vasco, Íñigo Urkullu junto con la Consejera de Desarrollo Económico y Competitividad, Arantza Tapia, han visitado las novedades de los fabricantes de tecnologías avanzadas de fabricación, los Diputados Generales de Bizkaia, Gipuzkoa y Álava el Diputado de Innovación, Desarrollo Rural y Turismo de Gipuzkoa, Jon Peli Uriguen, Director General de Promoción de la Innovación y el conocimiento de Gipuzkoa, Oskar Usetxi, la Viceconsejera de Tecnología, Innovación y Competitividad, Estibaliz Hernández, el Viceconsejero de Industria, José Ignacio García de Motilola, el Viceconsejero de Formación Profesional, Jorge Arévalo, el Viceconsejero Empleo y Trabajo, Rikardo Barkala, la Directora General de Ciencia, Tecnología e Innovación del Ministerio de Economía y Competitividad, M^a Luisa Castaño, el Director General de la SPRI, Alex Arriola, representantes de ICEX, CDTI, Adegí, Confebask, y Confemetal, junto con los miembros de la Comisión de Competitividad del Parlamento Vasco.

NOTA 7/2014

Para ampliar la información pueden contactar con la Directora del Departamento de Comunicación, María Ruiz-Lopetedi (maria.rlopetedi@afm.es), teléfonos 943 309 009/679 979 083.

SOBRE AFM

AFM, Advanced Manufacturing Technologies, Asociación Española de Fabricantes de máquinas-herramienta, accesorios, componentes y herramientas, representa al 90% de las empresas especializadas en máquinas-herramienta y tecnologías avanzadas de fabricación existentes en España. Desde su sede en San Sebastián y desde su implantación en China trabaja para promover la internacionalización y la innovación tecnológica de sus empresas asociadas. AFM Advanced Manufacturing Technologies es miembro de CECIMO y de ECTA, las asociaciones europeas de fabricantes de máquinas-herramienta y de herramientas de corte, respectivamente, además de co-organizador de BIEMH, la Biental Española de Máquinas-herramienta.