

LA BIENAL DE MÁQUINA-HERRAMIENTA, EL COMIENZO DE LA RECUPERACIÓN

- **Buenas expectativas para la BIEMH de junio en Bilbao con un 12% más de contratación.**
- **La recuperación del mercado interior, aunque todavía muy incipiente, es estable.**
- **El Renove de Máquina-herramienta en el País Vasco ha supuesto un fuerte impulso para la inversión en equipamiento industrial a nivel local. El sector reclama una iniciativa similar en todo el Estado. Además de necesario, resultaría oportuno.**



San Sebastián, 10 de abril de 2014.- El sector de máquinas-herramienta y tecnologías de fabricación, ha cerrado un año muy complicado con un incremento de la facturación de un 6,4%, ya en cifras definitivas. Desglosando por subsectores, las máquinas crecen un 10%, los componentes un 2,7% y las herramientas un 1,4%. Este crecimiento se ha soportado fundamentalmente en una cartera de actividad consolidada en el año 2012 cuya entrega se ha materializado en 2013. Sin embargo el año en sí mismo ha resultado complejo: un comienzo de ejercicio muy débil con una acusada

caída de pedidos, que sólo pudo ser compensada con un trimestre final más pujante dibujando un cierre algo mejor de lo esperado con un descenso en el conjunto del año del 13,3%. Esta circunstancia, que se materializa en una cartera de trabajo menor, hace pensar que será complicado repetir la cifra en 2014.

José Ignacio Torrecilla, Presidente de AFM Advanced Manufacturing Technologies afirma: *“El ejercicio que acabamos de cerrar ha resultado bastante positivo en términos de facturación, pero nuestra cartera se ha deteriorado y las perspectivas para 2014 se han visto ligeramente ensombrecidas. Los últimos meses del año fueron mejores y se recibieron numerosos pedidos, pero nuevamente el primer trimestre del 2014 está resultando flojo. Aunque la facturación ha venido recuperándose ejercicio tras ejercicio desde 2010, salvo que la situación mejore mucho en el corto plazo, no parece que vayamos a poder repetir esa tendencia en 2014”.*

“Es necesario destacar que las empresas más internacionalizadas y con un producto más enfocado a aplicación-cliente-pieza se están comportando mejor, y que aunque hay resultados para todos los gustos, existe un colectivo de asociados que han acusado de manera muy fuerte el comportamiento en “W” de esta crisis. En todo caso, y salvo excepciones, el contexto hace que incluso cuando las cosas no te van mal, resulte complicado obtener rentabilidades razonables y acordes al esfuerzo que realizamos”

Los datos de cierre indican además que el sector ha superado un ejercicio más su propio récord de exportación alcanzando los 1.178,2 millones de euros. Esto supone un incremento de las exportaciones del 8,3% respecto a la cifra de 2012. En el caso de las máquinas el incremento de las ventas al exterior se eleva hasta el 10,4%, para los componentes sube un 4,8% y en las herramientas un 6,8%. Es importante destacar el importante superávit que el sector genera en su balanza comercial: más de 700 millones de euros.

A pesar de estas cifras, José Ignacio Torrecilla añade: *“Nos preocupa especialmente el frenazo que ha sufrido la demanda procedente de los mercados asiáticos, especialmente en China e India. En el caso de China se están llevando a cabo transformaciones fundamentales que afectan a su modelo económico y esto ha supuesto un estancamiento de la inversión industrial. Por lo que respecta a India diversos factores han desencadenado una fuerte depreciación de su moneda y un crecimiento de los tipos con efectos similares. Si a lo que acontece en Asia le añadimos la apatía de Brasil y los problemas recientes en Rusia, resulta sencillo entender la envergadura de la caída que hay que compensar.*

Europa, por el contrario, parece que se recupera aunque de manera tímida todavía, y a pesar de que Alemania sigue siendo el mercado más importante para los fabricantes españoles, no termina de tirar como se esperaba. EEUU y México crecen con relativa fuerza y vuelven a mostrarse como mercados en los que debemos abordar una asignatura pendiente.”

Los principales destinos de las exportaciones españolas en 2013 están encabezados por Alemania, que ha recuperado el primer puesto y representa un 17,7% de las exportaciones. Le siguen China (primer destino en 2012) que supone un 13,3%, Francia, un 7,7% y México y Brasil con un 5,6% en ambos casos. Completan los diez primeros destinos: Rusia, Reino Unido, USA, India y Portugal. Estos diez países recibieron el 71,5% de las exportaciones de 2013.

BIEMH, Bilbao del 2 al 7 de junio, la cita de la industria

La celebración de la vigésima octava edición de la Bienal Española de Máquinas-herramienta será una buena ocasión para confirmar la progresiva mejoría experimentada por el mercado local tras años de acusado descenso de la demanda. *“Aunque el punto de partida es muy bajo la mayoría de las previsiones apuntan a una relativa mejoría económica que debería verse reflejada en un incremento de la inversión en equipamiento industrial. Por eso esperamos que esta feria, que ya cuenta con un 12% más de contratación que la anterior edición de 2012, sea un estímulo importante para el sector industrial. Por nuestra parte, el dato positivo es que los pedidos crecieron un 65% en 2013 (pese a que en términos absolutos la cifra es aún pobre), y España volvió a ser el primer mercado en captación”*

“Vemos a los clientes algo más animados, y hay mucha necesidad de invertir. Esperamos poder capitalizar todo esto, con muchas visitas y trabajo en la BIEMH. Parece que todo apunta a que esta edición, tras dos certámenes duros en 2010 y 2012, puede apuntar a un cambio de tendencia.

Estamos preparados para ello, y queremos impulsar el retorno de la industria con nuestra aportación” añade Torrecilla.

4 pabellones repletos de máquinas, 1176 expositores en 60.000 m², hacen de BIEMH el mayor y más relevante evento industrial en España. Con un crecimiento ya en firme de un 12% del espacio y muy buenas expectativas de afluencia, la BIEMH 2014 se presenta como la mejor de la presente década.

Como novedad, la BIEMH, además de ser el punto de encuentro para la demanda interior, centra sus esfuerzos en reflejar el gran potencial que tenemos en la producción de equipos de alto rendimiento y precisión para piezas complejas de gran tamaño: THINK BIG, THINK BIEMH. Como primicia BIEMH acoge en una nueva zona específica a dos subsectores: la fabricación aditiva o 3D y los materiales compuestos, tecnologías de fabricación con creciente relevancia en diversos ámbitos como por ejemplo el sector médico o el aeronáutico.

Plan Renove del Gobierno Vasco

El Presidente de la asociación destaca el positivo efecto que el plan Renove impulsado desde el Gobierno Vasco está teniendo en el sector *“no sólo nos ayudan a vender más, también mejoran la capacidad productiva y sobre todo la competitividad de toda la industria. El plan ha llegado para cubrir una necesidad real de estímulo y en el momento oportuno. Es todo un acierto que esperamos que se pueda repetir a nivel nacional. La recuperación de la industria pasa por impulsar el reequipamiento de las empresas para que puedan ser competitivas.”*

Máquinas 4.0

El sector de máquinas-herramienta, como punta de lanza tecnológica en el ámbito industrial, está embarcado en el desarrollo de los medios productivos que van a configurar las fábricas del futuro. En un nuevo paradigma industrial en el que todo está interconectado independientemente de su ubicación, y en el que cada vez más las personas y las máquinas han de entenderse para generar servicios de valor añadido, los fabricantes de máquinas-herramienta no pueden estar al margen de esta realidad. El nuevo reto ya está en marcha.

Centenario de la máquina-herramienta en Elgoibar 1914-2014

El sector celebra este año el centenario de la fundación de una sus empresas más emblemáticas, Ciaran y Estarta, más tarde Estarta y Ecenarro, empresa fundamental para la industrialización de Elgoibar y soporte sobre el que se levantó gran parte de nuestra industria de fabricación de Máquina-herramienta.

DATOS 2013

. millones de €

TOTAL SECTOR	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN *	1.412,11	1.327,66	6,36
Máquinas de arranque	563,51	496,60	13,47
Máquinas de deformación	373,50	355,05	5,20
Componentes	180,25	175,50	2,71
Herramientas	84,73	83,56	1,40
Accesorios	54,92	67,62	-18,78
Otras máquinas	104,53	117,03	-10,68
Mecanizados y otros servicios	62,22	50,25	23,82
TOTAL EXPORTACIÓN	1.178,22	1.088,13	8,28
Export Máquinas de arranque	526,52	485,67	8,41
Export Máquinas de deformación	337,51	296,73	13,74
Export Componentes	126,16	120,33	4,85
Export Herramientas	51,28	47,99	6,86
Export Accesorios	37,42	48,82	-23,35
Export Otras máquinas	61,97	62,63	-1,05
Export Mecanizados y otros servicios	37,36	25,96	43,91
Ventas Interior	233,89	239,53	-2,35
Export / Producción	83,44%	81,96%	

* Deducida la parte de componentes y accesorios que se incorporan a máquinas-herramienta nacionales.

. millones de €

MÁQUINAS-HERRAMIENTA	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	937,01	851,65	10,02
Arranque	563,51	496,60	13,47
Deformación	373,50	355,05	5,20
TOTAL EXPORTACIÓN	864,03	782,40	10,43
Arranque	526,52	485,67	8,41
Deformación	337,51	296,73	13,74
Ventas Interior	72,98	69,25	5,39
Export / Producción	92,21%	91,87%	
Importaciones	236,64	233,28	1,44
Consumo aparente	309,62	302,53	2,34
Cobertura export / import	365,12%	335,39%	
Ventas Interior / Consumo	23,57%	22,89%	

. millones de €

COMPONENTES Y EQUIPOS	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	180,25	175,50	2,71
TOTAL EXPORTACIÓN	126,16	120,33	4,85
Ventas Interior	54,09	55,17	-1,96
Export / Producción	69,99%	68,56%	

. millones de €

HERRAMIENTAS	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	84,73	83,56	1,40
TOTAL EXPORTACIÓN	51,28	47,99	6,86
Ventas Interior	33,45	35,57	-5,96
Export / Producción	60,52%	57,43%	

. millones de €

ACCESORIOS	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	54,92	67,62	-18,78
TOTAL EXPORTACIÓN	37,42	48,82	-23,35
Ventas Interior	17,50	18,80	-6,91
Export / Producción	68,14%	72,20%	

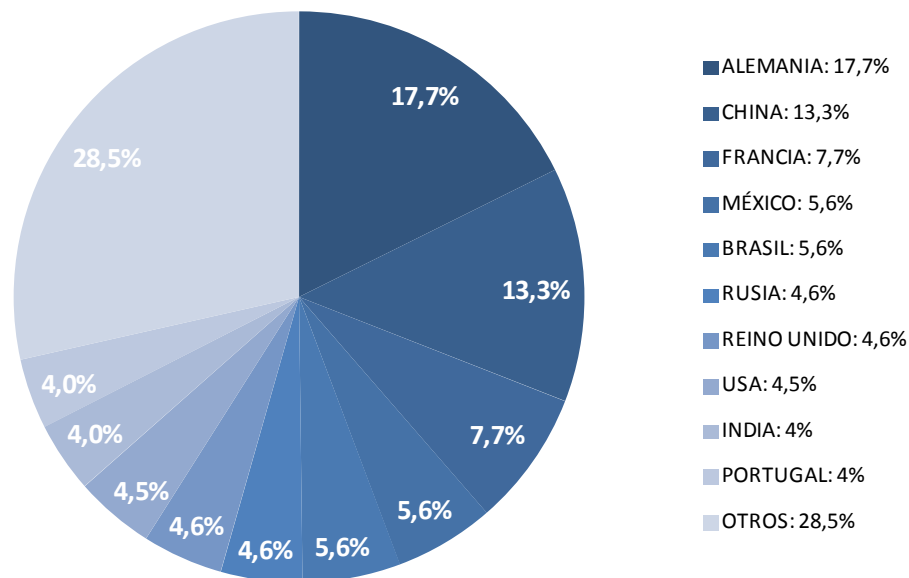
. millones de €

OTRAS MÁQUINAS	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	104,53	117,03	-10,68
TOTAL EXPORTACIÓN	61,97	62,63	-1,05
Ventas Interior	42,56	54,40	-21,76
Export / Producción	59,28%	53,52%	

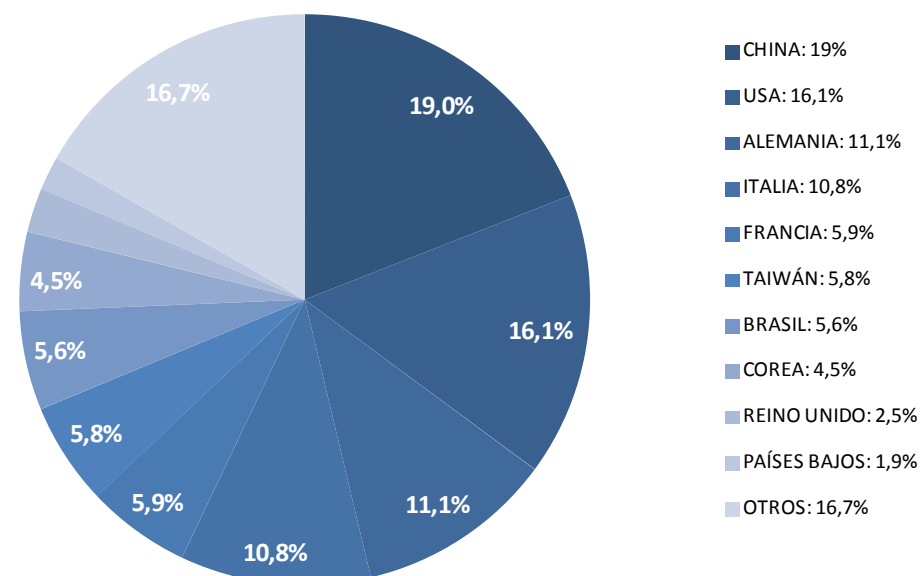
. millones de €

MECANIZADOS Y OTROS SERVICIOS	2013	2012	% 13/12
TOTAL PRODUCCIÓN	62,22	50,25	23,82
TOTAL EXPORTACIÓN	37,36	25,96	43,91
Ventas Interior	24,86	24,29	2,35
Export / Producción	60,05%	51,66%	

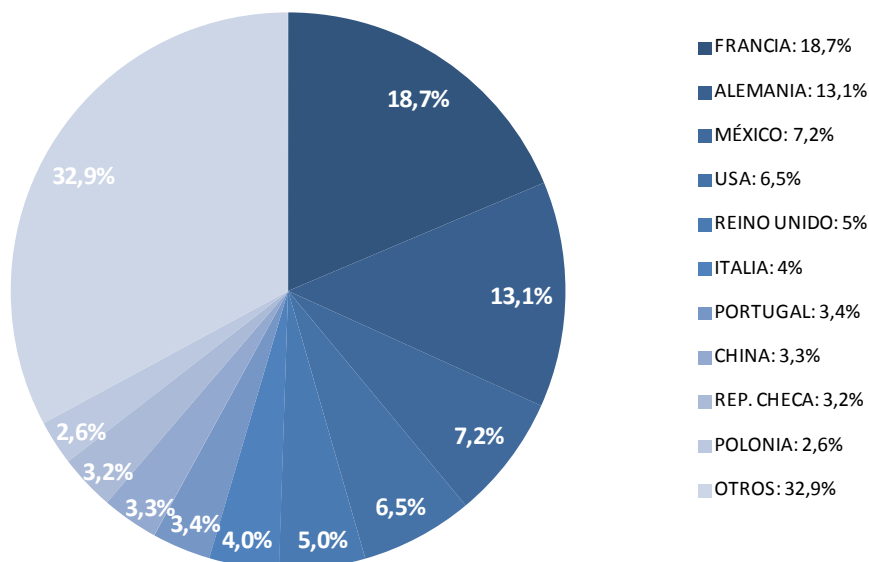
**Exportación española de máquinas-herramienta por países en 2013
(porcentaje sobre el total)**



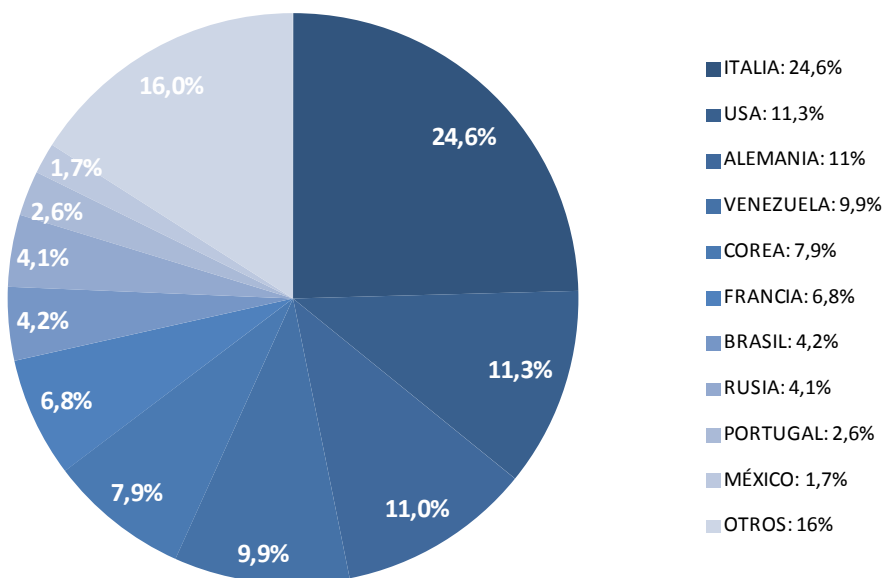
**Exportación española de componentes y equipos para máquinas-herramienta
por países en 2013
(porcentaje sobre el total)**



Exportación española de herramientas para máquinas-herramienta por países en 2013 (porcentaje sobre el total)



Exportación española de accesorios para máquinas-herramienta por países en 2013 (porcentaje sobre el total)



NOTA 2/2014

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 sus implantaciones en China e India 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 Bienal Española de Máquinas-herramienta.