

CUMBRE INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICA 2003

La **Cumbre Industrial y Tecnológica 2003**, Feria Internacional de Maquinaria y Tecnologías para la Fabricación, celebra su edición más completa, con nuevos sectores y productos para la industria en un total de 11 Salones interrelacionados, del 24 al 27 de septiembre en la **Feria Internacional de Bilbao**.

La presencia de 22 países subraya la internacionalidad de una cita en la que las participaciones agrupadas de Asociaciones, Cámaras y Bolsas superarán, también, a las de la pasada edición.

Su proyección internacional se verá también potenciada gracias a la campaña de delegaciones puesta en marcha, por primera vez, con motivo de la actual edición del Certamen.

El acuerdo de colaboración firmado con la Sociedad para la Promoción y Reconversión Industrial (SPRI), por el cual las oficinas de esta entidad en EE.UU, Argentina, Brasil, Chile, México, Venezuela, República Checa y Polonia apoyarán las actuaciones de la Institución Ferial en

sus correspondientes mercados, constituye un impulso decisivo a este programa.

Los encuentros, jornadas y reuniones profesionales propiciarán el debate interprofesional en el marco de esta Cumbre cuya exposición se verá completada con un programa de actos paralelos en el que participan distintas entidades destacadas del mundo industrial y tecnológico.

Contratistas y subcontratistas se dan cita en un Seminario internacional sobre las últimas novedades en "Soldabilidad de materiales para usos criogénicos" organizado por **CESOL**, Asociación Española de Soldadura y Tecnologías de Unión, que presenta las propiedades físicas, metalúrgicas, mecánicas y de corrosión de estos aceros, así como las técnicas para su adecuada manipulación y protección.

La **Asociación Española de Mantenimiento** analizará los "Retos actuales del mantenimiento industrial" en unas Jornadas cuyos contenidos se centran en las estrategias de mantenimiento preventivo, mejora conti-

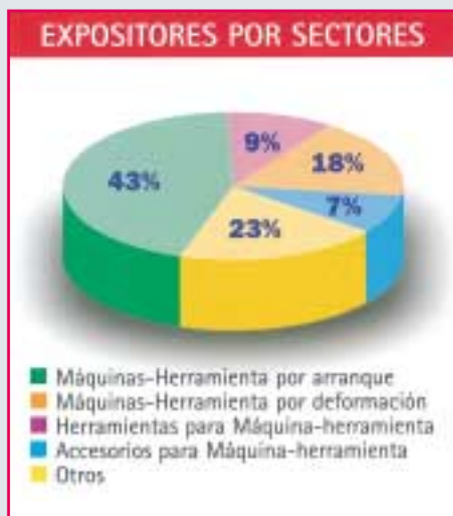
nua, planes de mantenimiento autónomo, seguridad industrial y riesgos laborales entre otros.

La Jornada técnica sobre "El acero galvanizado" convocada por la **Asociación Técnica Española de Galvanización** es otro de los encuentros incluidos en el programa.

Esta edición del Certamen está integrada por cuatro grandes Grupos de exposición: "Subcontratación"; "Maquinaria, equipos y accesorios" (soldadura, fundición, forja, laminación, tratamiento de superficies y plástico; siderometalúrgica; suministro industrial; mantenimiento industrial), "Tecnología" (hidráulica, neumática y automatismos; robótica; electrónica y electricidad; innovación e investigación tecnológica) y "Logística y Manutención".

Los 11 Salones que integran el Certamen son Automoción, Elektro, Expo-Aslan Bilbao, Forotech, Mantenimiento industrial, Manutención, Siderometalurgia, Soldadura, Subcontratación, Trasmets y Suministro industrial. ■

23 BIEMH, MÁXIMO EXPONENTE DE LA MÁQUINA-HERRAMIENTA EN EL INNOVADOR BILBAO EXHIBITION CENTER



Del 7 al 12 de junio de 2004 volverán a abrirse las puertas de la Bienal de la Máquina-herramienta. Y lo harán en *Bilbao Exhibition Centre*, un nuevo recinto llamado a convertirse en un punto de referencia internacional. En la nueva Feria se celebrará la 23 BIEMH, dos años después de una 22ª edición marcada por el importante incremento de visitantes sobre todo extranjeros (un 16% más) respecto a 2000.

El cambio de escenario será radical. **BEC** dará respuesta al carácter internacional de la Exposición y

a la exigencia de servicio competitivo requerida por las empresas expositoras de un sector tan fundamental como el de Máquina-herramienta.

La 22 BIEMH cumplió todos los objetivos. Fue visitada por 52.936 personas, 38.622 de las cuales correspondieron a la categoría de profesionales, cifra que supuso un incremento que asciende hasta el 16% en el caso de los visitantes extranjeros.

BEC será el primer recinto ferial europeo en incorporar las más avanzadas técnicas para poder ofrecer servicios de alto valor añadido. ■