

## BARCELONA

>> **La próxima edición de Expoquimia cambia de fechas y empezará el 30 de septiembre**



La 17ª edición de Expoquimia, el Salón Internacional de la Química de Fira de Barcelona, cambia de fechas y tendrá lugar del 30 de septiembre al 3 de octubre de 2014. La mayor cita de la química española y del sur de Europa presenta otra novedad a nivel organizativo, ya que el presidente de la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), Luis Serrano, es el nuevo presidente de su comité organizador, en sustitución de Rafael Foguet, presidente desde 1999 y máximo impulsor del evento, que ha sido nombrado presidente emérito en reconocimiento a su labor a favor del desarrollo del sector y del propio salón.

Con periodicidad trienal, además de disponer de una amplia oferta comercial, el salón cuenta con un extenso programa científico formado por un importante número de congresos, jornadas y seminarios. Entre los actos que se organizan en el marco de Expoquimia destacan citas como el Congreso de Ingeniería Química del Mediterráneo y las Jornadas de Análisis Instrumental, que convierten a la feria en el punto de transferencia del conocimiento científico de la química aplicada.

Expoquimia se celebrará, una vez más, de manera conjunta con Eurosurf (Salón Internacional de la Pintura y el Tratamiento de Superficies) y Equiplast (Salón Internacional del Plástico y el Caucho), configurando así una nueva edición del Encuentro de la Química Aplicada del Mediterráneo.

## BILBAO

>> **Mejoran las previsiones para el sector de la máquina-herramienta de cara a la próxima bienal**

La 28 edición de la Bienal Española de la Máquina-Herramienta (BIEMH) que se celebrará en la Feria de Bilbao, del 2 al 7 de junio de 2014, se celebrará previsiblemente en un contexto de coyuntura internacional más favorable. Así, en la última reunión de su comité técnico asesor, celebrada el pasado 26 de noviembre, las distintas asociaciones participantes evidenciaron una cierta recuperación del sector de máquina-herramienta.

El perfil de los expositores responde al de fabricantes, en un 54%; distribuidores, en un 29%, y filiales, en un 17%, en las áreas

de maquinaria para arranque, maquinaria para deformación, accesorios y herramientas para máquina-herramienta, hidráulica y neumática, Cad/Cam y metrología, robótica, y otras máquinas y equipos. En general, se trata de empresas que dirigen su actividad a los sectores de automoción, aeronáutica-aeroespacial, valvulería, mecanización y subcontratación metal-mecánica, mol-des y fabricación de maquinaria, principalmente.

## MADRID

>> **Ifema convoca SIMO Educación, una feria dedicada a la tecnología para la enseñanza**

Con el objetivo de ofrecer al sector tecnológico una plataforma para nuevas oportunidades de negocio, Ifema ha convocado SIMO Educación, que verá la luz en el mes de octubre de 2014, del 16 al 18. Este proyecto nace como resultado de la estrategia desarrollada en pasadas ediciones de SIMO Network, en su vocación de prescribir el uso de tecnología a las empresas, con especial atención en los sectores donde las nuevas herramientas TIC representan un amplio panorama de mejoras.

De esta manera se han ido invitando, sucesivamente, a los sectores de sanidad, justicia y, en la última edición, educación, que ha mostrado un gran dinamismo en este contexto, como confirmó la presencia de 2.500 profesores, coordinadores TIC y directores de centros, y que se ha revelado como un importante motor de crecimiento para las empresas tecnológicas, así como para el propio avance y eficiencia de la actividad docente.



El planteamiento de contenidos de SIMO Educación 2014, que IFEMA organiza nuevamente en colaboración con la revista Educación 3.0, tomará como referencia la estructura que presentó como sector invitado en SIMO Network 2013, con un espacio de exposición que mostrará una perspectiva de las últimas tecnologías aplicadas a este ámbito, áreas de *networking* y un amplio programa de actividades en el que se enmarcará la celebración de conferencias magistrales, talleres prácticos, seminarios, mesas redondas, y la presentación de experiencias pioneras de utilización de tecnología en las aulas, entre otras.

La convocatoria de SIMO Educación, supone, además, un paso adelante en la evolución de la marca SIMO hacia el mundo profesional y una apuesta de futuro para la organización de nuevos salones de carácter monográfico enfocados a mostrar la capacidad transformadora de las TIC en diferentes sectores verticales.