## BREVES

- Ariston presentó el 14 de noviembre en el Colegio de Ingenieros Técnicos de Barcelona (CETIB) la ponencia "Aerotermia" a cargo de Ingrid López, ingeniera consultora de Ariston Thermo Group.
- Luis Crespo Barber, director general de Carrier Ibérica, presentó las propuestas de la compañía en materia de eficiencia energética durante la jornada "Soluciones para ayuntamientos y oportunidades de inversión", organizada por la cámara de comercio Franco-Española.
- CYPE y Uponor participaron en una jornada organizada por Atecyr Aragón, en la que se realizó una presentación sobre la aplicación del estudio térmico del edificio para la mejora de la eficiencia energética con la herramienta desarrollada por ambas compañías.
- ✓ El oboísta madrileño Guilermo Sanchís ganó el premio "Primer Palau" 2011. La XVI temporada de este ciclo de conciertos para jóvenes artistas se celebró un año más en el Palau de la Música Catalana. Mitsubishi Electric ha sido el patrocinador del "Primer Palau" por undécimo año consecutivo.
- Junkers ha organizado tres jornadas en la Escuela Gremial de Instaladores de electricidad y fontanería de Barcelona (Eibcn) para los profesionales asociados en octubre y noviembre: "Energía solar térmica", "Optimización de instalaciones de calefacción y a.c.s." y "Bombas de calor".

## Agua y energía, tema central de las jornadas de Smagua 2012

El binomio agua y energía será uno de los ejes sobre el que se desarrollen las jornadas técnicas de la próxima edición del Salón Internacio-



nal del Agua, Smagua 2012, que se celebrará del 6 al 9 de marzo en Feria de Zaragoza.

Además, la normativa en el tratamiento de aguas en los edificios, las plantas desaladoras, la calidad de las aguas o la corrosión en el ciclo del agua protagonizarán los temas sobre los que versarán algunas de las ponencias que tendrán lugar en el marco de este certamen.

Cabe destacar la presencia de algunas de las personalidades más influyentes en este mercado y que formarán parte de las conferencias y jornadas que se han programado de manera paralela al área expositiva del certamen. Se trata de ofrecer un programa completo de actividades y ponencias que sirvan para aportar una visión global e interdisciplinar de la realidad hidráulica actual. Para ello, se contará con la participación y apoyo de instituciones, asociaciones, empresas y medios de comunicación relacionados con la industria del agua en España y Europa.

En la primera jornada, que se desarrollará el 6 de marzo, el tema de debate será la "Gestión, mantenimiento y optimización de plantas desaladoras" La jornada del 7 de marzo ahondará acerca del "Ahorro energético en el ciclo urbano

del agua" y aquí se pondrá de manifiesto la importancia de realizar auditorias energéticas, el ahorro que supone instalar bombas e im-

pulsiones del agua o, entre otros, el secado y aprovechamiento energético de los fangos residuales.

En la tercera jornada, que también se celebrará el 7 de marzo, el tema central será "La Gorbernanza del agua en el siglo XXI. Planificación conjunta del binomio agua-energía". El mismo día, la Asociación Técnica para la Gestión de Residuos, Aseo Urbano y Medio Ambiente (Ategrus) analizará el tema de "La gestión de lodos de depuradora y su valorización energética".

En el programa del 8 de marzo destaca la conferencia sobre los aspectos técnicos y legales relacionados con el tratamiento del agua en edificios. poniendo de relieve el marco administrativo y técnico de algunas Comunidades Autónomas españolas y se llevará a cabo la presentación de la Guía Técnica "Reutilización de aguas grises". Por último, dentro de esta sesión se hablará acerca del Plan de Seguridad del agua en edificios.

Por último, la Asociación Española de Abastecimiento de Agua y Saneamiento, hablará de "La corrosión del ciclo del agua". Finalmente, en la jornada de clausura del certamen el tema protagonista será la "Innovación en el sector de los servicios de agua."