

BREVES

✓ **Hitachi Group** ha donado 2,6 millones de euros para contribuir a la recuperación de Japón después de los efectos del terremoto que asoló la costa del Pacífico el pasado 11 de marzo.

✓ **Armacell** ha lanzado su nueva página web [www.armacell.es](http://www.armacell.es), de fácil manejo, intuitiva y centrada en la información sobre los servicios, productos y contenidos de interés para el sector del aislamiento.

✓ **Junkers** patrocinó el I Concurso de instalaciones térmicas de fontanería y gas para jóvenes estudiantes, organizado por Aseif y Femeval en Egética-ExpoEnergética 2011.

✓ La firma valenciana **Energe-sis** ha estrenado una nueva sede en Madrid, iniciando así una etapa de expansión por el territorio nacional.

✓ EY.modulo 5 de **Sauter** ha sido homologada recientemente por Gas Natural Soluciones como equipo reconocido para la telegestión de instalaciones, dentro de la categoría de soluciones de Nivel Alto.

✓ Los paneles Climacoustic de **Knauf Insulation**, han sido utilizados en la rehabilitación de la Administración de Justicia de Madrid y en la construcción de viviendas de lujo en el Paseo de la Castellana.

✓ **LG Electronics** ha lanzado una nueva promoción mediante la cual, por la compra del nuevo sistema de aire acondicionado New Art Cool se regalará el robot aspirador Hom-Bot.

## Nuevo director comercial de Manaut

Manaut ha incorporado recientemente a Miguel Ángel Guillén en calidad de director comercial. Como funciones principales, Guillén asume la gestión nacional de ventas, la coordinación del equipo comercial con los delegados del territorio nacional y Portugal y la negociación con centrales de compra, grupos de almacenistas e instaladores. Asimismo,



se ocupará de la atención al cliente y de la formación de la red de ventas e instaladores, así como de la gestión de campañas estratégicas. ■

## Sedigas defiende el papel del gas natural en los objetivos del Paquete Verde

"El gas, por sus características, puede contribuir en un 84% al objetivo español de la reducción de emisiones, ser el garante de la implantación de las energías renovables en nuestro país y favorecer, a su vez, la eficiencia energética", según ha recordado el presidente de la Asociación Española de Gas, Antoni Peris, durante su intervención ante la Comisión Mixta no Permanente para el Estudio del Cambio Climático. Asimismo ha remarcado que el gas natural es el combustible fósil de menor impacto ambiental tanto en su extracción, acondicionamiento y transporte como utilización.

Peris realizó estas afirmaciones basándose en las conclusiones del estudio "Contribución del sector gasista a los objetivos del Paquete Verde de la

Unión Europea", elaborado por la firma Garrigues Medio Ambiente y la Universidad Pontificia Comillas.

El presidente de Sedigas recordó que las centrales de ciclo combinado de gas tienen unas emisiones entre un 40% y un 50% menores que las de carbón y cerca de un 30% menores que las del fuelóleo. Además, insistió en que sólo una tecnología de respaldo flexible como la de los ciclos combinados de gas hace posible el incremento de energía renovable en nuestro país. En este sentido, recordó que los ciclos combinados y la generación con origen renovable poseen un estrecho vínculo. La alta variabilidad y baja predictibilidad de estas energías obliga a disponer de otras instalaciones como potencia de respaldo. ■