

MITJÀ	EL INSTALADOR
SUPORT	PAPER
NÚMERO	519
DATA	01/06/14
REF_ACI	NP140013



## ACI presenta el primer informe sobre el estado del sector

En 2012, sólo el 22% del total de PEM presupuestado se localizaba en Cataluña, mientras que si valoramos esta variable en función del número total de proyectos, el porcentaje se incrementa hasta el 66%. Esto nos indica que el PEM de los proyectos desarrollados en Cataluña ha estado disminuyendo de forma continuada en los últimos años.

Ésta entre otras conclusiones, fue debatida en la presentación del primer Informe ACI sobre el estado del sector el pasado 22 de mayo, en el marco de la tercera edición del Fórum ACI de Ingenierías y Fabricantes en la sede que la asociación tiene en Barcelona.

Este informe, que se entrega a sus asociados, ha sido elaborado a partir de las respuestas proporcionadas por las ingenierías que forman parte de la entidad a una encuesta sobre datos de facturación del 2012, y ha permitido confeccionar una fotografía exacta del negocio de la consultoría de instalacio-

nes en este período, desglosando el sector (sanitario, administrativo, cultural, deportivo, educativo, etc.), el tipo de proyecto (obra nueva, reforma, consultoría energética), la localización (Cataluña, España, Europa, Asia, África, etc.) o la tipología de cliente (público o privado).

En el debate posterior que se generó se analizaron los datos aportados, constatando cuál es el estado actual y poniendo en valor las conclusiones obtenidas a través del informe. Se puso de manifiesto que aún ninguna entidad había elaborado un documento con estas características, cosa que fue muy bien valorada por los asistentes ya que resulta una información muy útil de cara a elaborar futuras estrategias comerciales. Asimismo, pudieron aportar mejoras de cara a próximas ediciones.

Actualmente ACI trabaja en la confección del segundo informe, con datos relativos al 2013, que se presentará en el próximo Fórum ACI a finales de año. ■



ACI organizó conjuntamente con su socio protector Servoclima, una jornada técnica sobre Unidades de Tratamiento de Aire con motores EC, en colaboración con EBMPAPST.

Ricard López, director técnico comercial de Servoclima, hizo la presentación de la jornada y justificó la introducción de este tipo de componente

## Jornada Técnica sobre Unidades de Tratamiento de Aire con motores EC

en su producción, por la vocación de esta marca de mejora constante de sus equipos.

Con finalidad de ampliar y profundizar en el conocimiento de esta tecnología motriz, también participó Juan Corbalán (Sales Engineer de ebmpapst). Este proveedor y fabricante de estos motores y ventiladores con electrónica conmutada hizo una amplia descripción de su gama de fabricación destacando la capacidad de proporcionar un rendimiento superior, una facilidad de regulación y una simplificación de los espacios ocupados.

Estas especificidades técnicas fueron ponderadas por las ingenierías asistentes a la Jornada que mantuvieron un amplio intercambio en el coloquio posterior a la presentación. ■