



## ACTIVIDADES PARALELAS

# La eficiencia busca quien la escuche

El Foro Genera reúne, en 18 sesiones, las voces de los principales actores del ramo. A él se suman unas jornadas que buscan facilitar el encuentro investigador-empresa

XAIME MÉNDEZ

Todo el mundo quiere, y necesita, alguien a quien contar su situación, avances, novedades. El ramo de la energía y el medio ambiente no es menos, y en el marco de la exposición tradicional de *stand* en Genera, se producirá un foro donde los profesionales compartirán experiencias, hablarán de avances en investigaciones tecnológicas y, en definitiva, darán más luz sobre una tecnología ya importante hoy, pero fundamental mañana.

En total, serán 18 sesiones que se inician hoy y durarán hasta el viernes. En ellas, los mecanismos de financiación, la innovación, el autoconsumo, los sistemas de gestión y monitorización o el impacto sobre estas energías del marco normativo serán los principales temas de las ponencias. Así, estas jornadas técnicas completarán una paleta temática que abarca casi todos los aspectos de este sector.

El análisis de la industria en base a los aspectos normativos es primordial para las compañías y los agentes involucrados. Por ello, la Asociación Solar de la Industria Técnica (Asit) presenta una ponencia bajo el título *Actualidad y perspectivas de evolución del sector solar térmico en el Código Técnico de la Edificación (CTE) y en los mecanismos de incentivos y financiación*. La legislación europea también tendrá protagonismo en una charla promovida por A3e, la Asociación de Empresas de Mantenimiento Integral y Servicios Energéticos (AMI) y la Asociación de Empresas de Redes de Calor y Frío (Adhac), donde abordarán el impacto de la transposición de la Directiva europea de Eficiencia Energética.

El Foro también servirá para ir más allá de la exposición de productos ya que los asistentes podrán conocerlos en detalle, así como los ser-

vicios y otros aspectos relacionados con la gestión eficiente, edificios de energía positiva o sistemas de alimentación con acumulación de energía.

Así, las perspectivas mundiales de electricidad termosolar y sus oportunidades de internacionalización centrarán la sesión impartida por el Centro de Investigaciones Energéticas (Ciemat), mientras que la Oficina Española de Cambio Climático (Oecc) ofrece una conferencia para dar a conocer los avances en la aplicación de la estrategia de desarrollo bajo en carbono.

Las instalaciones aisladas y el autoconsumo con almacenamiento se-

El análisis del marco regulatorio español y europeo y cómo adaptarse centrará varias ponencias

Madri+d busca, con unas jornadas paralelas, hacer de nexo de unión entre empresa e investigadores

rá el tema de la ponencia de Ingeteam, una de las compañías líderes especializada en productos de electrónica de potencia y de control. Roberto González, director técnico del Área Fotovoltaica de la empresa, es el encargado de la ponencia de mañana: «Mi objetivo es plantear opciones actuales de negocio porque ahora mismo hay gente que piensa que no existe y es un error, hay opciones», afirma González. Para el directivo, estos encuentros son muy positivos porque «permite no sólo dar a conocer ciertos productos, sino que

la gente se vaya con un plus: el conocimiento de ciertos temas».

Por ello, González asegura que se iría contento «si esto anima y abre los ojos a que se hagan más instalaciones en el futuro. Hay que animar porque lo que voy a demostrar es que en Ingeteam tenemos ya el producto específico que hace falta».

En paralelo al Foro Genera, la Fundación para el Conocimiento madri+d organiza dos actividades más: la Jornada Internacional de Encuentros Bilaterales para la Transferencia Tecnológica en Energía y Medio Ambiente y, también, la II Jornada sobre participación de instituciones madrileñas en proyectos europeos de Energía y Medio Ambiente.

Su director general, Luis Sánchez, afirma que aprovechan Genera «para poner en contacto a investigadores con empresas e intentar que se produzcan acuerdos de transferencia de tecnología». Sánchez se muestra contento con cómo se ha desarrollado la pre-jornada ya que «es un buen punto de partida haber conseguido cerrar 140 reuniones, otra cosa es cuántas de ellas acaban en acuerdos, eso depende de reuniones posteriores pero la semilla está plantada», asegura la cara visible de madri+d, que en ese tipo de jornadas actúa como intermediario entre empresas, centros de investigación y universidades.

Respecto a la puesta en común de la participación madrileña en proyectos europeos, Sánchez explica que «en esas jornadas tratamos de hacer ver que hay muchas oportunidades de financiación para innovación en España y Europa, sobre todo con el Objetivo 2020, y queremos fomentar que más instituciones madrileñas participen».

Un lugar donde escuchar y ser escuchado. El Foro es una oportunidad para que la eficiencia y el medio ambiente alcen la voz.

## Cuatro días de diálogo y una presentación para Latinoamérica

Desde hoy y hasta el viernes, el Foro Genera planteará un programa con gran variedad de puntos. Además, esta tarde tendrá lugar la presentación de Genera Latinoamérica, que se celebrará entre el 7 y el 9 de octubre en Santiago de Chile.

● **Hoy.** La inauguración del Foro corre a cargo de AEG Power, que a las 11.30 horas pondrá sobre la mesa

los sistemas de alimentación con acumulación de energía. Después, la charla 'Gestión eficiente de edificios públicos', a cargo de Meteogrid y 'Maximiza los resultados de ahorro' de Seinon, completa el día.

● **Mañana.** La eficiencia energética será la protagonista con ponencias sobre energía positiva en edificios, la tecnología LED,

cómo financiarse, sistemas de acumulación de energía y autoconsumo y cómo proteger los productos con patentes.

● **Jueves.** Se iniciará la jornada con una ponencia que hablará de las posibilidades del gas licuado de petróleo, impartida por la Asociación Española de Operadores de Gases Licuados del Petróleo (Aoglp), para

seguir tratando temas de financiación y hablar del futuro de la iluminación. Cierra el día una conferencia impartida por la compañía Nexus Energía sobre la nueva comercialización de luz solar.

● **Viernes.** Durante el último día, las conferencias se centrarán en la auditoría energética y en los sistemas aislados.