

ACOGEN organiza la Jornada “Nuevos marcos en acción climática y calidad del aire y su gestión en las industrias cogeneradoras”

- Con la participación de MINECO, MAPAMA y OECC
- Martes, 17 de abril de 2018 en el Hotel Novotel Puente de la Paz de Madrid

Nota de Prensa, 5 de abril de 2018-

La Asociación Española de Cogeneración, ACOGEN, organiza la jornada técnica “**Nuevos marcos en acción climática y calidad del aire y su gestión en las industrias cogeneradoras**”, que tendrá lugar el 17 de abril en el Hotel Novotel Puente de la Paz de Madrid (c/ Albacete, 1), dirigida a la gestión de las plantas de cogeneración.

La jornada, que cuenta con la participación de **MINECO, MAPAMA y OECC**, y el patrocinio de **Axpo y Unión Fenosa Gas**, es una iniciativa común de las industrias cogeneradoras y las empresas de consultoría, servicios, equipos y suministros de referencia agrupadas en ACOGEN.

En la primera sesión conoceremos las novedades en la **acción por el clima y el CO2**, con los recientes **cambios en la directiva de comercio de emisiones (2018/410)** publicados en marzo y la **próxima convocatoria 2018 de ayudas para compensar los costes indirectos de CO2** incurridos por las empresas industriales expuestas a un riesgo significativo de “fuga de carbono”, así como la situación y **evoluciones de los mercados de CO2** y las necesidades de **gestión del CO2 en las empresas**.

Para ello, contamos con la colaboración de los organismos oficiales, Oficina Española de Cambio Climático (**OECC**), Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (**MINECO**), y de expertos de **VERTIS, FUTURA CARBONO y ENERGIA LOCAL**.

La segunda sesión sobre **calidad del aire** se enfocará a la **evolución de las Autorizaciones Ambientales Integradas** y al cumplimiento de los **requisitos de emisiones de la directiva de medianas instalaciones de combustión**, recientemente transpuesta por el RD 1042/2017 y que afecta a una gran parte de las cogeneraciones. Para explicarlo, contaremos con el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (**MAPAMA**), así como con los principales fabricantes de equipos e ingeniería, que expondrán las soluciones para la mejora y cumplimiento de las emisiones: **MAN, MTU (Rolls Royce), MWM (Caterpillar), WÄRTSILÄ** e **INERCO**.

La asistencia a la jornada es gratuita para socios ACOGEN, por gentileza de los patrocinadores Axpo y Unión Fenosa Gas (por orden de inscripción y hasta completar aforo) y para no-socios de ACOGEN el precio es de 470 euros (+IVA), previa inscripción y confirmación de la organización.

Se adjunta programa

ACOGEN es la Asociación Española de Cogeneración, representante del sector en España, agrupa a 153 grupos empresariales cogeneradores -117 empresas titulares de cogeneraciones, 3 grandes sectores industriales -Aspapel, Ascen e Hispalyt- y 33 empresas suministradoras de equipos, suministros y servicios-. Los socios de ACOGEN representan alrededor de 4.400 MW de potencia instalada en nuestro país. La cogeneración produce con alta eficiencia el 11% de la electricidad española, atendiendo las necesidades de energía térmica en más de 600 industrias y siendo clave para el sector gasista, al suponer el 25% de la demanda de gas y el 5% del consumo eléctrico del país. La cogeneración es una herramienta de competitividad para muchas industrias de sectores manufactureros que precisan vapor o calor y electricidad. Con cogeneración estas empresas fabrican el 20% del PIB industrial.