

AXPO IBERIA Y ENGIE ESPAÑA, CREADORES DE MERCADO VOLUNTARIO EN MIBGAS DURANTE EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2018

- ES LA PRIMERA VEZ QUE ESTE TIPO DE SERVICIO SE ADJUDICA CONJUNTAMENTE A DOS EMPRESAS.

Madrid, 9 de julio de 2018.- Las empresas Axpo Iberia y ENGIE España ejercerán conjuntamente, durante el segundo semestre de 2018 -tal y como recoge la Resolución de la Dirección General de Política Energética y Minas en la que se adjudica este servicio-, la función de creador de mercado voluntario en el Mercado Organizado de Gas que gestiona [MIBGAS](http://www.mibgas.es).

Por primera vez, este servicio se adjudica a dos empresas, en este caso Axpo Iberia que ya ejerció de creador de mercado en el segundo semestre de 2017, y ENGIE España que realizó esta función durante el primer semestre de este año; por lo que ambas compañías cuentan ya con experiencia en el desarrollo de esta figura de dinamización del mercado existente en gran parte de los mercados organizados europeos. El objetivo del creador de mercado es dar mayor liquidez con la presencia continua de ofertas de compra y venta de gas y, en este caso, la función se desarrollará en la sesión de negociación de mercado continuo.

SOBRE AXPO

Axpo iberia (www.axpo.com) es la filial en España y Portugal del grupo suizo Axpo. Tras más de 15 años de presencia en España, Axpo se ha consolidado como uno de los mayores grupos energéticos en nuestro país suministrando 26,7TWh de gas y electricidad al año, y gestionando la mayor cartera de energía renovable de España. El Grupo Axpo produce, comercializa y distribuye energía en Suiza y en 30 países europeos, a los que recientemente se han unido los EEUU.

Sobre ENGIE

En España ENGIE (www.ENGIE.es), grupo líder en la transición energética, cuenta con una experiencia multisectorial de servicios de eficiencia energética (desde la concepción y el diseño a través de la creación de instalaciones y soluciones energéticas a medida, al funcionamiento y mantenimiento), además de un claro posicionamiento en la cadena del sector gasista y las energías renovables y térmicas y, en particular, en su ya consolidada presencia en el mercado español de ciclos combinados de gas (2.000 MW) y energías renovables (86 MW - mini hidráulica y fotovoltaica). Esta experiencia se complementa con la venta de electricidad y gas, junto a su capacidad para la prestación de soluciones a medida para cada cliente y actividad.