

Press Release
2 de julio de 2026

ENGIE e IGNIS firman un acuerdo a largo plazo para el almacenamiento de energía en baterías en España

- **El acuerdo abarca proyectos de almacenamiento de energía en baterías ubicados en varias regiones de España, con una capacidad instalada total de 625 MWh**
- **Este acuerdo proporciona a ENGIE acceso a la flexibilidad que ofrecen estos activos durante los próximos diez años, al tiempo que permite a IGNIS asegurar los ingresos generados por la operación de las baterías en el mercado diario de electricidad**

Madrid, 2 de julio 2026 –ENGIE e IGNIS han firmado un acuerdo de compra de flexibilidad a largo plazo que abarca varios proyectos de almacenamiento de energía en baterías (BESS) ubicados en toda España, con una capacidad instalada total de 625 MWh.

En virtud de este acuerdo, ENGIE se beneficiará durante un periodo de diez años de la flexibilidad que aportan las baterías en el mercado diario de electricidad, mientras que IGNIS asegurará los ingresos generados por estos activos. Asimismo, IGNIS será responsable de la operación de las instalaciones y de optimizar su participación en los servicios de balance del sistema eléctrico.

Las baterías contempladas en el acuerdo, cuya puesta en servicio está prevista para 2028, permitirán almacenar energía durante los periodos de máxima generación renovable y la suministrarán cuando la demanda lo requiera, reduciendo la exposición a la volatilidad del mercado eléctrico y contribuyendo a la flexibilidad y estabilidad del sistema eléctrico.

Con este acuerdo, ENGIE —referente internacional de la transición energética— avanza en su estrategia de integrar la flexibilidad, un elemento cada vez más decisivo para la resiliencia del sistema eléctrico, en su modelo de negocio y en la oferta que pone a disposición de sus clientes.

Por su parte, IGNIS, que el año pasado se convirtió en [el primer operador independiente en España en gestionar una batería independiente \(stand-alone\)](#) en el mercado, refuerza su apuesta por el almacenamiento de energía.

«Además de asegurar ingresos recurrentes junto a una contraparte de primer nivel como ENGIE, este acuerdo nos permite seguir maximizando el valor de estos activos gracias a nuestra experiencia en los servicios de balance del sistema eléctrico. De este modo, IGNIS continúa contribuyendo a la flexibilidad del sistema eléctrico español y a la electrificación de nuestra economía», asegura Santiago Bordiú, Head de IGNIS Energy



Por su parte, Jean Nicolas Lejeune, Managing Director de la division Supply & Energy Management de ENGIE para Iberia, considera que:

«Este acuerdo consolida el papel de ENGIE como actor de referencia en el acceso al mercado de los activos de almacenamiento en España: ponemos nuestra plataforma de gestión de energía al servicio de las baterías para llevar su flexibilidad al mercado. Y al combinar esa capacidad de almacenamiento con la energía renovable de nuestra cartera, reforzamos nuestra ambición de ofrecer a los clientes un suministro competitivo, descarbonizado y disponible las 24 horas del día, los 7 días de la semana (24/7)».

Sobre IGNIS

IGNIS es una compañía energética verticalmente integrada, que ofrece las mejores soluciones para grandes consumidores y para nueva demanda de energía, como data centers. Fundada en 2015, promueve un modelo energético más competitivo, flexible y sostenible, conectando toda la cadena de valor desde el desarrollo y construcción de proyectos hasta la operación y optimización energética de activos de generación y de consumidores.

*Para ello, IGNIS impulsa proyectos multitecnología a nivel global, con una posición de liderazgo en el desarrollo de renovables, baterías, soluciones de acceso a la red y proyectos de descarbonización y electrificación. Actualmente cuenta con **más de 1 GW de plantas de generación en propiedad operativas y en construcción.***

*Asimismo, la compañía combina estas capacidades con una gestión avanzada de la energía y de los activos para ofrecer soluciones integradas adaptadas a las necesidades de sus clientes. **Gestiona 10 GW de activos propios y de terceros de todas las tecnologías** (renovables, hidráulica, térmica e, incluso, la primera batería operada por un agente independiente en España), participando en todos los segmentos del mercado eléctrico.*

Sobre ENGIE

***ENGIE** es un referente en la transición energética, con el propósito de acelerar el avance hacia una economía neutra en carbono. Con **98.000 empleados en 30 países**, el Grupo cubre toda la cadena de valor de la energía, desde la producción hasta las infraestructuras y la comercialización. Sus actividades combinan áreas clave y complementarias, como la generación de electricidad y gases renovables, la gestión de activos de flexibilidad como las baterías, las redes de transporte y distribución de gas y electricidad, las infraestructuras energéticas locales (redes de calefacción y refrigeración) y el suministro de energía a hogares, administraciones públicas y empresas.*

*Cada año, ENGIE invierte **más de 10.000 millones de euros** para impulsar la transición energética y alcanzar su objetivo de neutralidad en carbono para **2045**. En **2025**, el Grupo registró unos ingresos de **71.900 millones de euros**. Cotiza en las bolsas de **París y Bruselas (ENGI)** y forma parte de los principales índices financieros, como **CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro 100 y MSCI Europe**, así como de destacados índices de sostenibilidad, entre ellos **DJSI World, Euronext Vigeo Eiris – Europe 120 / France 20, MSCI EMU ESG Screened, MSCI Europe ESG Universal Select y Stoxx Europe 600 ESG-X**.*

Sobre ENGIE ESPAÑA

Con una destacada presencia en España a lo largo de toda la cadena de valor de la energía desde hace más de 25 años y con más de 1.700 empleados en el país, la estrategia de ENGIE es producir energía de la forma más respetuosa posible con el medio ambiente y acompañar a sus clientes en su camino hacia la neutralidad en carbono. De este modo, ENGIE contribuye a proporcionar una energía más limpia y a impulsar ciudades más sostenibles e industrias más eficientes. Su estrategia de descarbonización se basa en dos pilares: transformar su propia producción energética mediante el desarrollo de energías renovables y descarbonizar a sus clientes a través de soluciones industriales que les permitan reducir sus costes energéticos y sus emisiones de CO₂.

ENGIE España

Calle de la Ribera del Loira, 28 – 28042 Barajas - Madrid

ENGIE – Sociedad Francesa de responsabilidad limitada con un capital de 2.542.427.868 EUROS – inscrita en el registro mercantil de NANTERRE con el número 542 107 651 – Tel: 919 02 30 33

engie.es



ENGIE es el sexto mayor productor de electricidad de España, con una capacidad instalada cercana a los 3.800 MW, de los cuales más de 1.700 MW corresponden a activos renovables —eólicos, solares y minihidráulicos— y 2.000 MW a generación flexible de bajas emisiones de carbono. Junto con sus clientes, desarrolla y gestiona más de 300 MW de activos que hacen realidad la transición energética, como instalaciones industriales de autoconsumo fotovoltaico y solar térmico, calderas de biomasa y plantas de cogeneración. La compañía también desarrolla actividades de comercialización, gestión y trading de energía, y es un referente en la estructuración e implementación de contratos de compraventa de energía renovable a largo plazo (PPA).

Asimismo, ENGIE es líder nacional en redes urbanas de calefacción y refrigeración (district heating & cooling) en ciudades como Barcelona, Zaragoza, Pamplona, Palencia o Ávila, entre otras, y cuenta con una amplia experiencia en el diseño, desarrollo, puesta en marcha y operación de soluciones industriales que ayudan a sus clientes a consumir menos energía y hacerlo de forma más eficiente.

El valor diferencial de ENGIE reside en su capacidad para gestionar de forma integrada toda la cadena de valor de la energía, asumiendo la financiación, construcción, operación y mantenimiento de todo tipo de activos industriales destinados a la descarbonización. Estas capacidades convierten a ENGIE en el socio de referencia en España para acelerar la transición energética y construir un futuro mejor y más sostenible.

Contacto de prensa de ENGIE:

Carolina Ubis
Tel.: + 34 689779582

Contacto de prensa de KREAB:

engie@kreab.com
Sonia Gil / Álvaro Corominas/ Victoria Matarranz
sgil@kreab.com / acorominas@kreab.com / vmatarranz@kreab.com
Tel.: + 34 635186188 / +34 65837812 /+34 654497425

Contacto de prensa de IGNIS

Rodrigo Pinedo
rodrigo.pinedo@ignis.es

Contacto de prensa de Harmon

ignis@harmon.es
Cristina Moreno / cmoreno@harmon.es