

NOTA DE PRENSA

Refuerza su presencia en el mercado de generación galo, donde está promoviendo el parque eólico marino Saint-Brieuc (496 MW)

Iberdrola cierra la compra de la compañía francesa de renovables Aalto Power por 100 millones de euros

- Esta empresa cuenta con 118 MW eólicos terrestres ya operativos y una cartera de proyectos de 636 MW en distintas fases de desarrollo
- La compañía liderada por Ignacio Galán, que realizará unas inversiones récord de 10.000 millones este año distribuidas en distintos proyectos, ya ha protagonizado cinco operaciones corporativas en lo que va de año para seguir consolidando su posición de liderazgo mundial en el sector de las energías renovables

Iberdrola ha notificado hoy a la CNMV el cierre de la adquisición de la empresa francesa de energías renovables [Aalto Power](#), hasta ahora propiedad de Aiolos y Caisse des Dépôts et Consignations, por 100 millones de euros.

Fundada en 2005 y con sede en Marsella, Aalto Power dispone ya de 118 megavatios (MW) eólicos terrestres operativos en Francia y cuenta con una cartera de proyectos eólicos terrestres en dicho país que suma otros 636 MW, que están en distintas fases de desarrollo.

La operación cerrada hoy, que estaba sujeta al cumplimiento de las condiciones suspensivas habituales en este tipo de transacciones, principalmente la autorización del Ministerio de Economía francés, se enmarca en la apuesta de Iberdrola por fortalecer su presencia y crecimiento en energías renovables en Francia.

De hecho, la compra de Aalto Power no solo aportará a Iberdrola los primeros megavatios operativos en suelo galo, sino que va a reforzar sus planes en el área de generación renovable, gracias a los proyectos que tiene la empresa y a su equipo de profesionales, con experiencia en el desarrollo de este tipo de infraestructuras.



NOTA DE PRENSA

Iberdrola ya está promoviendo en Francia el [parque eólico marino de Saint-Brieuc](#), del que se ha hecho con el 100 % del capital el pasado mes de marzo y que implicará una inversión aproximada de 2.500 millones de euros.

Los 496 MW de potencia de este complejo, que comenzará a construirse en 2021, entrarán en operación en 2023, generando energía limpia suficiente como para satisfacer el consumo de electricidad de unas 835.000 personas.

Situado en Bretaña, a unos 16 kilómetros de la costa, el parque de Saint-Brieuc contará con 62 turbinas de Siemens Gamesa, de 8 MW de potencia unitaria, que se extenderán sobre una superficie de 75 kilómetros cuadrados. Los aerogeneradores tendrán una altura total de 207 metros.

Iberdrola, a seguir creciendo en Francia

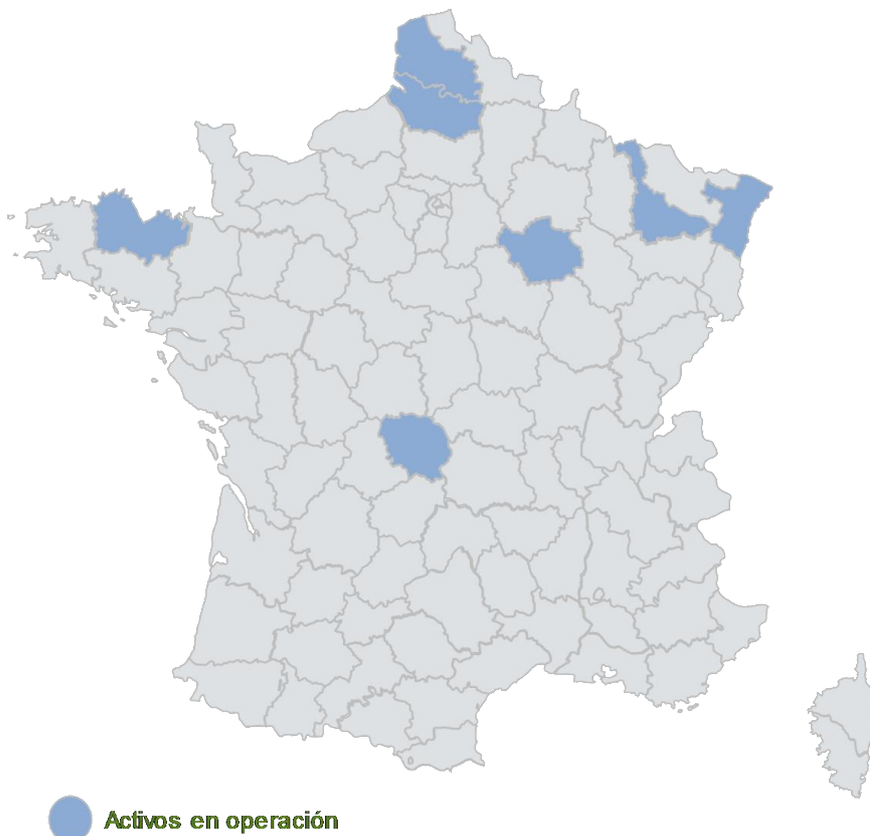
La adquisición de Aalto Power también tiene como objetivo reforzar los ambiciosos planes de crecimiento de Iberdrola en el sector de la comercialización de energía eléctrica francés, donde aspira a contar con un millón de clientes para el año 2023.

Detalle de activos operativos y localización (información pública)

Parque	MW	Puesta en marcha
Florembeau	10,0	Jul-2007
Fond d'Étre	8,0	Oct-2007
Energie du Champs des Sœurettes	16,1	Sep-2009
SEEO	12,0	Jul-2010
Pièce du Roi	8,0	May-2011
Croix Didier	8,0	Mar-2011
Neufs-Champs	8,0	May-2011
Chambonchard	12,0	Ene-2012
Pays de Boussac	17,0	Abr-2012
Herbitzheim	10,0	Nov-2017
Plémy	9,3	May-2019



NOTA DE PRENSA



Quinta operación corporativa de Iberdrola en solo un semestre

Con esta transacción, la **compañía liderada por Ignacio Galán**, que realizará unas inversiones récord de 10.000 millones este año distribuidas en distintos proyectos, sigue reforzando su liderazgo en el sector energético internacional, donde ha protagonizado cinco operaciones corporativas en solo un semestre, marcado además por la pandemia de la COVID-19, en Australia, Suecia, la propia Francia y Reino Unido.

- Por un lado, el 22 de junio Iberdrola acordó con la compañía sueca **Svea Vind Offshore AB (SVO)** una opción de adquisición mayoritaria para el desarrollo futuro de la mayor cartera de proyectos de energía eólica marina en Suecia.



NOTA DE PRENSA

Está previsto que todos estos proyectos, que suman 9 gigavatios (GW) de capacidad y están en distintas fases de tramitación, puedan ir entrando en funcionamiento a partir de 2029. Básicamente, se agrupan en torno a dos áreas geográficas, consideradas de interés nacional para el desarrollo de la eólica: Gavle (seis parques que suman 5,1 GW de potencia) y Oxelosund (dos parques marinos con 3,9 GW de potencia conjunta).

El objetivo del acuerdo marco es cerrar contratos específicos para cada proyecto, gracias a los cuales Iberdrola tomará una participación mayoritaria en cada una de las instalaciones marinas que SVO promueve desde 2013, año desde el que ha logrado acumular uno de los portfolios de eólica *offshore* más importantes del continente europeo y el más importante del Mar Báltico.

- Por otro lado, el 17 de junio notificó el lanzamiento una OPA amistosa para la adquisición del 100 % de la empresa australiana de energías renovables **Infigen Energy**, que cuenta con el respaldo del Consejo de Administración y del principal accionista de la compañía (TCI Fund Management, con el 33 % de las acciones), por unos 510 millones de euros, propuesta que ahora ha mejorado hasta los 533 millones de euros.

Gracias a la compra de esta empresa, que cuenta con más de 670 MW eólicos operativos —siete parques— y una cartera de proyectos eólicos y solares de 1 GW en distintas fases de desarrollo, Iberdrola se convertirá en el líder del mercado de la región de Australia del Sur por capacidad instalada, con casi 1.000 MW.

La adquisición de Infigen Energy permitirá a Iberdrola consolidar su irrupción en un nuevo y relevante mercado, como es el australiano, que considera prioritario y donde este mismo año anunció su desembarco. La compañía ya desarrolla en la actualidad el [proyecto híbrido renovable Port Augusta](#), ubicado en la región de Australia del Sur, que contará con 320 MW de capacidad: un parque eólico de 210 MW y una planta fotovoltaica de 110 MW.

- Asimismo, el 12 de mayo anunció la compra de **dos proyectos eólicos terrestres en Escocia**, que suman 165 MW de capacidad y cuyo desarrollo implicará una inversión de alrededor de 190 millones de euros.



Cuida del medio ambiente.

Imprime en blanco y negro y sólo si es necesario.

NOTA DE PRENSA

Gracias a dicha transacción, la filial de Iberdrola en Reino Unido, ScottishPower, podrá desarrollar su tercer complejo eólico más grande del país, con 220 MW de capacidad, dado que, a los 165 MW ahora adquiridos, sumará los 55 MW de otro parque aledaño que ya estaba promoviendo y que ahora se reactiva. Este enclave, cuyo desarrollo requerirá una inversión global de unos 250 millones de euros, será capaz de suministrar energía verde a casi 135.000 hogares.

- Además, el 6 de mayo notificó a la CNMV la adquisición de la compañía **francesa Aalto Power** por algo más de 100 millones de euros, operación que se ha cerrado hoy.
- Finalmente, Iberdrola se hizo, el pasado 9 de marzo, con el **100 % del capital del parque eólico marino francés Saint-Brieuc**.

ⁱ Aiolos tiene el 50,1 % de Aalto Power y Caisse des Dépôts et Consignations, el 49,9 %

