

## Capital Dynamics y Solo Renewables acuerdan crear una joint venture de 100 millones de libras para un sistema de almacenamiento energético de larga duración en Irlanda del Norte

- La operación supone uno de los primeros proyectos de almacenamiento energético de larga duración en el Mercado Único de Electricidad irlandés, reforzando la seguridad energética de Irlanda del Norte
- Una vez en funcionamiento, el proyecto suministrará la energía consumida por hasta 36.000 hogares, asumiendo un ciclo de descarga diario
- Se han comprometido hasta 100 millones de libras para el proyecto, que se perfila como una de las inversiones en infraestructuras energéticas más relevantes en Irlanda del Norte en los últimos años

Capital Dynamics, gestora global independiente especializada en activos privados, ha acordado asociarse con Solo Renewables para desarrollar un sistema de almacenamiento energético de larga duración (“LDES”, por sus siglas en inglés) en Irlanda del Norte con una inversión potencial de 100 millones de libras. Una vez operativo, y asumiendo un ciclo de descarga diario, el proyecto podrá suministrar la energía consumida por hasta 36.000 hogares al día<sup>1</sup>.

Ubicado en Islandmagee, el proyecto obtuvo la aprobación urbanística del Mid and East Antrim Borough Council en febrero de 2026, tan solo seis meses después de su presentación. Con una capacidad de 150 MW, el proyecto podrá ofrecer hasta ocho horas de almacenamiento —equivalentes a 1.200 MWh— y se sitúa entre las primeras instalaciones de almacenamiento de larga duración a gran escala desarrolladas en el Mercado Único de Electricidad irlandés.

Los recientes y previstos avances regulatorios, incluido el Renewable Electricity Price Guarantee (REPG), están impulsando nuevas inversiones en generación eólica y solar en Irlanda del Norte. En este contexto, se espera que el almacenamiento energético desempeñe un papel cada vez más relevante para facilitar la integración de energías renovables en la red. Si bien los proyectos de almacenamiento de corta duración mediante baterías (“BESS”) ya contribuyen a la estabilidad del sistema, unas condiciones regulatorias más definidas permitirán que el almacenamiento de mayor duración aporte una flexibilidad adicional clave para gestionar la variabilidad de la generación renovable y garantizar un sistema eléctrico seguro y fiable.

A medida que aumenta la capacidad de generación renovable, será necesario contar con mayor flexibilidad para respaldar una red que ya está experimentando un incremento en los niveles de vertido de energía (curtailment). El almacenamiento de larga duración puede contribuir a mejorar el equilibrio del sistema, almacenando el exceso de electricidad cuando la oferta es elevada y liberándola cuando más se necesita. El proyecto está diseñado para apoyar estos objetivos, aportando una capacidad significativa de almacenamiento a gran escala que refuerce la estabilidad de la red, esencial para el desarrollo de la economía y la comunidad local.

Con la aprobación urbanística ya obtenida para el proyecto LDES de Islandmagee, la atención se centra ahora en los próximos pasos. Capital Dynamics y Solo Renewables se comprometen a colaborar estrechamente con las autoridades y las partes interesadas para avanzar en el desarrollo del proyecto con la mayor agilidad posible.

---

<sup>1</sup> La cifra se refiere al consumo energético de un hogar medio, según Ofcom (2020).

**Barney Coles, director sénior y codirector del área de Energía Limpia de Capital Dynamics**, afirmó: “El almacenamiento de larga duración desempeña un papel crucial en la transición energética de Irlanda del Norte y constituye una forma rápida y eficiente de reforzar la resiliencia de la red a medida que crece la generación renovable. Proyectos como este aportan flexibilidad adicional para gestionar la variabilidad de las renovables, respaldar la estabilidad del sistema y mejorar la eficiencia global del sistema eléctrico.

“El proyecto LDES de Islandmagee representa un paso importante en el desarrollo de la infraestructura de almacenamiento de larga duración necesaria para apoyar la evolución del sistema energético en Irlanda del Norte. Esperamos seguir colaborando con Solo Renewables, nuestros socios y el operador del sistema para impulsar infraestructuras que garanticen un suministro energético fiable, seguro y cada vez más descarbonizado en Irlanda del Norte.”

**Andrew Hutchinson, director de Solo Renewables**, señaló: “La obtención de la aprobación urbanística en seis meses refleja la solidez del proyecto y el reconocimiento local de que Islandmagee es uno de los emplazamientos más estratégicos dentro de la red energética de toda la isla.

Irlanda del Norte tiene un gran potencial para generar y consumir más electricidad renovable a nivel local. Esto beneficiará tanto a los hogares como a las empresas de la región, pero solo será posible si aumentamos nuestra capacidad para almacenar la energía eólica y solar que no puede utilizarse en el momento en que se produce.

Agradecemos que Capital Dynamics reconozca el potencial del proyecto LDES de Islandmagee y esperamos desarrollar una instalación de almacenamiento emblemática que impulse la transición energética.”

**FIN**

### **Sobre Capital Dynamics**

Capital Dynamics es una gestora global independiente centrada en activos privados, incluyendo capital privado (inversiones primarias, secundarias y directas) y energía limpia.

Fundada en 1988, la firma cuenta con un amplio conocimiento y experiencia en el desarrollo de soluciones adaptadas a las exigentes necesidades de una base global y diversa de clientes institucionales y de patrimonios privados. Capital Dynamics gestiona y asesora activos por valor de más de 15.000 millones de dólares<sup>2</sup> y cuenta con aproximadamente 150 profesionales en 13 oficinas en Europa, Norteamérica y Asia<sup>3</sup>.

Capital Dynamics es un referente en inversión responsable, habiendo obtenido la máxima calificación (cinco estrellas) de PRI en todas las categorías y estrategias de inversión, así como destacadas puntuaciones en el índice GRESB para su estrategia de energía limpia.

Para más información, visite: [www.capdyn.com](http://www.capdyn.com)

---

<sup>2</sup> A 31 de diciembre de 2025. Los activos bajo gestión (Assets under Management) se calculan sobre la base de los compromisos totales a la fecha de cierre final de todos los fondos actualmente gestionados por Capital Dynamics, incluyendo los importes ya distribuidos. Los activos bajo asesoramiento (Assets under Advisement) incluyen aquellos activos para los que Capital Dynamics presta servicios como reporting, seguimiento y gestión de riesgos.

<sup>3</sup> Incluye a todos los empleados a tiempo completo y parcial, así como las funciones esenciales desempeñadas por personal temporal y consultores de larga duración.

## **Sobre de Solo Renewables**

Solo Renewables es una empresa de desarrollo de energías renovables con sede en Irlanda del Norte que opera en todo el Reino Unido e Irlanda. La compañía desarrolla proyectos solares y de baterías desde la identificación inicial de emplazamientos hasta la financiación, la obtención de permisos y autorizaciones, y el desarrollo integral del ciclo de proyecto. Solo Renewables colabora con propietarios de terrenos, comunidades y administraciones locales para impulsar proyectos que contribuyan a la descarbonización regional y a un sistema energético seguro y asequible.

[www.solorenewables.com](http://www.solorenewables.com)