

# Iberdrola cierra la venta de sus plantas de gas para tratamiento de purines a Edison Next

- *La transacción, anunciada el pasado mes de diciembre, incluye cinco plantas de tratamiento de purines con gas natural en España con un total de 52 MW y cuatro proyectos de biometano en desarrollo por 340 GWh al año*
- *La operación refuerza la estrategia de Iberdrola centrada en el impulso de la electrificación*

---

Iberdrola ha cerrado la venta de su cartera de activos de gas para el tratamiento de purines en España a la compañía de servicios energéticos Edison Next, que fue anunciada el pasado mes de diciembre.

El portfolio cuenta con cinco plantas de tratamiento de purines en operación, desarrolladas hace más de 20 años, que suman 52 megavatios (MW), y con cuatro proyectos de biometano en desarrollo situados en entornos próximos.

El cierre de esta operación se enmarca en el plan de rotación de activos y alianzas de Iberdrola y responde a su estrategia de impulsar una transformación hacia negocios con mayores oportunidades de crecimiento, principalmente las redes eléctricas y la generación renovable.

En este sentido, el Grupo ha llevado a cabo en los últimos meses diversas operaciones como la adquisición de la participación de su socio PREVI en su filial brasileña Neoenergía y el posterior anuncio de una OPA para alcanzar el 100 % del capital; la alianza con Masdar para coinvertir 5.200 millones de euros en el mayor parque eólico marino de Iberdrola, East Anglia Three, situado en el Reino Unido y con una capacidad de 1.400 MW; y recientes acuerdos de desinversión en México, Hungría y Francia

## **Sobre Iberdrola**

Con más de 125.000 millones de euros de capitalización, Iberdrola es la mayor compañía eléctrica de Europa y una de las dos mayores a nivel mundial. El Grupo da servicio a más de 100 millones de personas en todo el mundo y cuenta con una plantilla de más de 46.000 empleados y unos activos superiores a 160.000 millones de euros. En 2024, Iberdrola registró unos ingresos de casi 50.000 millones de euros, un beneficio neto de 5.600 millones de euros. La compañía aporta cerca de 10.300 millones de euros en contribuciones fiscales en los países en los que opera y sostiene más de 500.000 puestos de trabajo en sus proveedores gracias a unas compras que superaron los 18.000 millones de euros en 2024.

Desde el año 2001, Iberdrola ha invertido más de 175.000 millones de euros en redes eléctricas, energías renovables, y almacenamiento de energía para contribuir a la creación de un modelo energético basado en la electrificación. La compañía cuenta con cerca de 1,4 millones de km de redes eléctricas en los Estados Unidos (estados de Nueva York,

Connecticut, Maine y Massachusetts), el Reino Unido (Escocia, Inglaterra y Gales), Brasil (estados de Bahía, Rio Grande do Norte, Pernambuco, São Paulo y Mato Grosso do Sul, además de Brasília) y España, así como con 57.000 MW de capacidad en todo el mundo, de los que más de 45.000 MW son renovables.