

Entran en operación los seis nuevos parques eólicos de Norvento

- Todos los parques eólicos (Neda, Sasdónigas, Sasdónigas II, a Pastoriza, Cadeira y Carracedo) ya se encuentran volcando energía a la red eléctrica.
- A partir de estos momentos, Norvento dispone de 242 MW en operación en España, y alrededor de 800 MW en desarrollo dentro y fuera de nuestro país.
- Los nuevos parques evitarán la emisión de 4 millones de toneladas de CO₂ durante los próximos 25 años.

Lugo, 17 de diciembre, 2019.- [Norvento](#), compañía española de tecnologías de energías renovables, ha finalizado la construcción de sus seis nuevos parques eólicos que se encontraban en fase de desarrollo en la provincia de Lugo. De esta manera, la compañía ha cumplido con el plazo marcado para su tramitación desde que se adjudicara los proyectos en la subasta del Ministerio de Energía (ahora, Ministerio para la Transición Ecológica) de 2017.

Los parques, ubicados en Abadín, A Pastoriza, Mondoñedo, Riotorto, Trabada, A Pontenova y Lourenzá, ya están todos en operación. De hecho, cuatro de ellos, ya se encuentran volcando energía a la red eléctrica desde hace meses. Los parques suponen un total de 128 MW de potencia y producirán una cantidad de energía anual equivalente al consumo eléctrico de un municipio de 90.000 habitantes.

Con la finalización de estos proyectos, Norvento suma ya 242 MW en operación en España, y cuenta con alrededor de 800 MW en desarrollo dentro y fuera de nuestro país.

La compañía prevé que los nuevos parques ayudarán a evitar la emisión de 4 millones de toneladas de CO₂ equivalentes durante su vida útil. Por otro lado, su construcción y operación supondrán numerosos beneficios para los municipios que los acogen, esperándose que generen aproximadamente 19 millones de euros para administraciones locales y autonómicas en concepto de tasas e impuestos.

Los nuevos parques están siendo monitorizados y gestionados tanto desde los centros de control ubicados en las propias instalaciones como desde la sede de la compañía ubicada en Lugo, el Centro de Innovación Norvento Enerxía (CIne), uno de los edificios más avanzados de Europa en independencia y autogeneración energética mediante renovables, y que funciona totalmente desconectado de la red eléctrica mediante energías limpias.

Iván Nogueiras Pérez, Director General de Norvento, destaca que *“nos complace haber cumplido en plazo y con las máximas exigencias de calidad y eficiencia con la hoja de ruta marcada en 2017 tras la subasta eólica. Concluida esta etapa, ahora seguiremos trabajando para el desarrollo de futuros nuevos proyectos, tanto en el negocio de generación centralizada como en autoconsumo y generación distribuida con renovables”*.

Acerca de Norvento

Norvento es una empresa española de tecnologías renovables con capacidad de actuación integral. Con sede en Lugo (Galicia), la compañía es 100% de capital español y lleva décadas operando en el mercado. La actividad de Norvento abarca desde la fabricación de tecnología, el diseño, promoción, construcción y explotación de instalaciones de energías

renovables de generación centralizada (parques eólicos fundamentalmente), hasta proyectos de generación distribuida para el sector industrial, así como soluciones ad hoc de ingeniería energética. Con presencia en diversos mercados internacionales, Norvento cuenta hoy con más de 1000 MW de plantas de generación renovable en operación, construcción y desarrollo, tanto en España como en otros mercados.

Contacto de prensa: evercom

Borja Nicolás / Juan Gabriel Corral
borja.nicolas@evercom.es / juangabriel.corral@evercom.es
91 577 92 72 / 689 409 871