

## COMUNICACIÓN DE HECHO RELEVANTE GREENALIA S.A.

**30 DE DICIEMBRE DE 2019**

Muy señores nuestros:

"En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 6/2018 del Mercado Alternativo Bursátil (MAB), ponemos en su conocimiento el siguiente Hecho Relevante relativo a la sociedad Greenalia, S.A. (en adelante "Greenalia" o "la Sociedad" indistintamente)."

### HECHO RELEVANTE

*Greenalia*, a través de su filial *Greenalia Wind Power Miñón, S.L.U.* ha sincronizado en el día de ayer el parque eólico de Miñón, del que es propietaria, en la localidad de Vimianzo (A Coruña, Galicia).

Las 6 turbinas utilizadas en esta instalación son las *Enercon E-126* de 4MW (las de mayor potencia actualmente instaladas en España); lo que supone una capacidad total de producción de 24 MW. Asimismo, la construcción del parque ha sido llevada a cabo por la compañía *Elecnor, S.A.*

Este hito permitirá exportar energía al sistema a partir del día de hoy. La venta se realizará a precios de mercado OMIE (<https://www.omip.pt/>), esperando unas ventas de entre 3 y 4 millones de euros (dependiendo del precio del *pool*) y un EBITDA de entre 2,3 y 3 millones de euros.

La instalación, con una inversión de 28 millones de euros, es la primera que se pone en funcionamiento dentro del proyecto Eolo que Greenalia desarrolla en Galicia; con una inversión total de 236 millones de euros en 9 parques, y que generará ventas por 29 millones de euros y un EBITDA de 22 millones de euros en 2021.

En fase muy avanzada se encuentra también el parque de Oourol, en la provincia de Lugo, que, con una inversión de 26 millones de euros, se espera que entre en funcionamiento durante el primer trimestre de 2020. A estos dos primeros parques se les sumarán, durante el tercer trimestre de 2020, tres más, todos ellos en la provincia de A Coruña (Alto de Croa, Alto de Croa II y Monte Tourado). Estos cinco parques forman parte de la primera fase de desarrollo del proyecto Eolo MOC que contempla una inversión de 87 millones de euros y que se estima que generen en 2021 unos ingresos anuales de 10 millones de euros y un EBITDA de 7,5 millones de euros.

Asimismo, la segunda parte del proyecto Eolo se encuentra en fase avanzada de tramitación y contará con una inversión de 149 millones de euros en cuatro parques eólicos que se estima que

entren en funcionamiento antes de que finalice 2020, lo que supondrá, unos ingresos adicionales por venta de energía de 18,5 millones de euros y un EBITDA de 14 millones de euros.

Además del impacto medioambiental positivo, este proyecto ha generado beneficios económicos y sociales, promoviendo la creación de empleo y el crecimiento económico en las zonas locales afectadas por estas instalaciones. La puesta en marcha de estos parques supondrá la contratación de 750 personas aproximadamente durante la fase de construcción.

Este hito se complementará con la publicación, prevista para la primera quincena de enero, de un hecho relevante análogo, que anunciará la sincronización de la planta de producción de energía eléctrica con biomasa de 50MW en la localidad de Curtis-Teixeiro (A Coruña).

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones consideren oportunas.

En A Coruña, a 30 de diciembre de 2019

Atentamente,

---

D. Antonio Fernández-Montells Rodríguez  
CFO de GREENALIA S.A.