

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 82 de la Ley 24/1988, de 28 de julio, del Mercado de Valores, Enel Green Power S.p.A. (la "**Sociedad**" o "**EGP**") informa del siguiente

HECHO RELEVANTE

La Sociedad ha comenzado la construcción del nuevo parque eólico Sureste I - Fase II en México.

El parque, situado en el estado de Oaxaca, tendrá 34 aerogeneradores de una capacidad de 3 MW cada uno de ellos, sumando una capacidad total instalada de 102 MW.

Dicho parque, que entrará en funcionamiento en el segundo semestre de 2014 y será capaz de generar, aproximadamente, hasta 390 GWh anuales.

En línea con los objetivos de crecimiento establecidos en el plan de negocio 2013-2017 de EGP, la construcción del parque requerirá una inversión total de, aproximadamente, 160 millones de dólares estadounidenses (USD).

El pasado mes de junio, la Sociedad, a través de su filial Enel Green Power México S. de R.L. de C.V. (anteriormente denominada Impulsora Nacional de Electricidad S. de R.L. de C.V.), suscribió un préstamo de 100 millones de USD con el Grupo BBVA Bancomer. Parte de este préstamo, se utilizará para construir el nuevo parque, titularidad de Energías Renovables La Mata, S.A.P.I. de C.V. (filial de Enel Green Power México S. de R.L. de C.V.).

La Sociedad fue adjudicada con el derecho a construir Sureste I - Fase II en virtud de la licitación pública organizada por la Comisión Federal de Electricidad. El proyecto se encuentra asociado a un acuerdo de compraventa de energía ("*power purchase agreement*") a 20 años. La energía producida por el parque se integrará a la red a través de una subestación cercana.

En México, la Sociedad cuenta actualmente con, aproximadamente, 197 MW de capacidad instalada, de los cuales 144 MW corresponden a energía eólica y 53 MW a energía hidroeléctrica.

Lo que se comunica para público y general conocimiento, en Roma, a 12 de noviembre de 2013.

Dña. Francesca Romana Napolitano
Enel Green Power, S.p.A.