

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 conectado a la red eléctrica su primer parque eólico en Chile, sito en Talinay (en la región de Coquimbo).

El citado parque eólico cuenta con una capacidad instalada de 90 MW y podrá generar hasta 200 millones de kWh anuales, una vez se encuentre plenamente operativo.

El nuevo parque eólico, diseñado y desarrollado por la compañía danesa Vestas, se compone de cuarenta y cinco turbinas de 2 MW cada una de ellas, también construidas por Vestas.

La construcción del parque eólico de Talinay ha requerido una inversión de, aproximadamente, 165 millones de USD y, con el comienzo de sus operaciones, la Sociedad ha reforzado su presencia en el mercado chileno de las energías renovables, incrementando su capacidad instalada hasta los 182 MW.

La Sociedad se encuentra asimismo inmersa en el proceso de construcción de un parque eólico de 90 MW en el Valle de los Vientos, en la región II de Antofagasta. Una vez finalizado, dicho parque eólico permitirá incrementar la capacidad instalada de EGP en Chile hasta los 272 MW.

Lo que se comunica para público y general conocimiento, en Roma, a 25 de marzo de 2013.

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