

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, a través de su filial "Enel Brasil Participacoes", ha iniciado los trabajos de construcción de tres parques eólicos en el estado brasileño de Bahía.

Los nuevos parques eólicos, denominados "Cristal", "Primavera" y "Sao Judas", se encuentran ubicados en la zona interior del Estado de Bahía. Los referidos parques contarán con una capacidad total instalada de aproximadamente 90 MW.

Una vez entren en servicio, los tres parques eólicos podrán generar alrededor de 400 GWh anuales, evitando la emisión de más de 250.000 toneladas de CO₂ a la atmósfera. La inversión total realizada para la construcción de los tres parques asciende a un total de, aproximadamente, 166 millones de euros.

En el mes de septiembre de 2010, la Sociedad resultó adjudicataria en Brasil de un proceso de licitación pública -relativo exclusivamente a energía eólica- para la concesión de tres contratos a largo plazo para la venta de electricidad procedente de nuevos parques. Los tres proyectos eólicos se caracterizan por sus amplios recursos eólicos y por tener un factor de carga del 45%, uno de los más altos del mundo, lo que implica que los aerogeneradores podrán funcionar un equivalente a 4.000 horas anuales, cifra muy superior a la media europea. A través del referido proceso de licitación pública, EGP resultó igualmente adjudicataria del derecho a suscribir un contrato a 20 años con la Cámara para la Comercialización de la Energía de Brasil, cuyo objeto es la venta de la electricidad generada por los tres parques eólicos más arriba referidas a un precio indexado al 100% a la inflación Brasileña.

Asimismo, en el año 2011, EGP resultó adjudicataria en Brasil de otros contratos de suministro de electricidad como parte de la licitación pública denominada "New Energy", en relación con tres proyectos eólicos con una capacidad total instalada de 193 MW. Los referidos proyectos se encuentran ubicados en el noreste del país, en los estados de Bahía, Pernambuco y Rio Grande do Norte.

Brasil se encuentra entre los países líderes mundiales en generación de energía renovable, gracias a sus 93.000 MW aproximados de capacidad renovable instalada, que representan alrededor del 85% de la capacidad total instalada de generación eléctrica del país.

Lo que se comunica para público y general conocimiento, en Roma, a 4 de diciembre de 2012.

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