

## Vestas recibe un pedido de 99 MW en el marco del acuerdo de suministro global suscrito con la compañía eléctrica Enel Green Power

Vestas ha recibido un pedido de 99 megavatios (MW) de Enel Green Power (EGP) consistente en la entrega de 33 aerogeneradores modelo V112-3.0 MW. Se trata de un pedido abierto de suministro global de 400 MW, con opción a 1.000 MW adicionales enmarcado en el acuerdo celebrado con EGP, y que Vestas anunció al mercado en un comunicado de fecha 9 de septiembre de 2010 (ref.: anuncio de la empresa nº 34/2010).

Jueves 15 de Agosto de 2013

El proyecto "Taltal" se instalará en Taltal, en la región de Antofagasta, en Chile.

El contrato incluye no solo el suministro, la instalación y puesta en marcha de los aerogeneradores, sino también el sistema SCADA de VestasOnline® Business y un acuerdo de servicio y mantenimiento AOM 4000 de dos años. El paquete de Administración Activa de la Producción AOM 4000 es un contrato de servicio de amplio alcance, que contempla mantenimientos programados y no programados, incluidos consumibles, y además ofrece una sólida gestión de riesgos a los clientes que quieren una garantía de disponibilidad en función de unos umbrales acordados. Este tipo de contrato ofrece a los clientes la seguridad de un buen rendimiento, evitando así costes operativos imprevistos de cualquier tipo.

Según declaraciones de Juan Araluce, Vicepresidente Ejecutivo y CSO de Vestas Wind Systems A/S: "El pedido del proyecto Taltal en Chile es el segundo que firmamos con EGP en pocos meses, en el marco del contrato firmado en 2010. Últimamente hemos presenciado un crecimiento e impulso sostenidos que favorecen las inversiones en recursos de energía eólica limpia en mercados eólicos emergentes. Estamos satisfechos de nuestra aportación a este proceso a través de la experiencia que hemos recabado en tan importante segmento de mercado, junto con nuestros clientes."

"La asociación con nuestra cuenta estratégica EGP en la construcción de esta nueva planta eólica en Chile ratifica la confianza mutua existente entre Vestas y EGP, así como la sólida relación que hemos establecido a lo largo de los años," declara Rainer Karan, Director General de Vestas Italia y Vicepresidente de la Cuenta Estratégica EGP, quien añade: "gracias a nuestros 30 años de experiencia y a las soluciones eficientes en el campo de la energía eólica, estamos satisfechos de nuestra aportación al argumento empresarial de nuestros socios así como de poder respaldar su visión de un mercado de energía eólica sostenible tanto en Sudamérica como a nivel mundial."

Acerca de Vestas

Cada día, los aerogeneradores de Vestas producen una energía limpia que respalda la lucha global contra el cambio climático. La energía eólica generada por los casi 49.000 aerogeneradores de Vestas permite reducir, en la actualidad, la emisión a la atmósfera de aproximadamente 60 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> al año, a la vez que contribuye a la seguridad e independencia energéticas.

En la actualidad, Vestas ha proporcionado energía eólica en 73 países, dando empleo a unas 17.000 personas dedicadas a nuestro servicio en plantas de proyectos, centros de investigación, fábricas y oficinas de todo el mundo. Con cerca de un 62% más de megavatios instalados que nuestro competidor más próximo y con más de 56 GW de capacidad acumulada instalada a nivel mundial, Vestas es el líder mundial del sector eólico.

Le invitamos a ampliar información sobre Vestas visitando nuestro sitio web en [www.vestas.com](http://www.vestas.com).