

La compañía ha alcanzado acuerdos para la construcción de dos nuevos parques en Wisconsin

GAMESA PONE EN MARCHA EN ILLINOIS SU PRIMER PARQUE EOLICO EN ESTADOS UNIDOS

Vitoria, 27 de noviembre. Gamesa Energía, a través de su filial americana Mendota Hills, LLC., ha puesto en marcha su primer parque eólico en Estados Unidos, que ha sido construido en un tiempo récord en el condado de Lee, en el estado de Illinois.

El primer parque eólico de **Gamesa Energía** en Estados Unidos está equipado con 63 aerogeneradores G52, de 800 kW de potencia unitaria, que suponen una potencia total de 50,4 MW. El inicio de la producción eléctrica del parque se ha producido en condiciones de nieve intensa y temperaturas bajo cero.

“Nuestro éxito en la construcción del proyecto de Mendota Hills en un período tan corto de tiempo no hubiera sido posible sin la ayuda de los propietarios de los terrenos y las autoridades del país”, según ha destacado el consejero delegado de Gamesa, Juan Ignacio López Gandásegui.

Mendota Hills, LLC. venderá su electricidad a Commonwealth Edison (ComEd), la compañía eléctrica que abastece al área metropolitana de la ciudad de Chicago. Además de la electricidad, Mendotta Hills se encuentra actualmente negociando la venta de los certificados verdes asociados a la producción de energía renovable de ese parque. Este proyecto constituye un paso muy importante en el proceso de implantación de **Gamesa** en Estados Unidos. La compañía prevé construir nuevos parques, con una potencia inicial de 160 MW, en Wisconsin a través de sus filiales Green Field Wind Farm LLC y Blue Sky Wind Farm LLC.

Estos proyectos supondrán, asimismo, un impulso a las ventas de aerogeneradores de **Gamesa Eólica** en Estados Unidos.

López Gandásegui ha mostrado su satisfacción por incluir estos 50,4 MW a la cartera de pedidos global de Gamesa, “con todos los desafíos de entradas en nuevos mercados que se nos presentaban en 2003”. Asimismo, ha anunciado que la compañía tiene “nuevas y significativas oportunidades para el desarrollo de energía eólica a lo largo de todo Estados Unidos.

Gamesa Energía, uno de los líderes mundiales en promoción eólica, dispone en estos momentos de proyectos, en distintas fases de desarrollo, con una potencia total de 15.000 MW, distribuidos en más de diez países.