

La instalación de Mendota Hills está compuesta por 63 aerogeneradores con una potencia total de 50,4 MW

GAMESA ENERGIA INAUGURA EN ILLINOIS SU PRIMER PARQUE EOLICO EN ESTADOS UNIDOS

Vitoria-Gasteiz 26 de Marzo de 2004. Gamesa Energía ha inaugurado hoy en el estado de Illinois su primer parque eólico en Estados Unidos, construido en tiempo récord por su filial americana Mendota Hills LLC.

El parque eólico "Mendota Hills" está equipado con 63 aerogeneradores G52, de 800 kW de potencia unitaria, que suponen una potencia total de 50,4 MW. Los primeros aerogeneradores de este parque se conectaron a la red el 23 de noviembre de 2003.

En la inauguración ha participado el presidente de **Gamesa**, Alfonso Basagoiti, que ha anunciado que la empresa participará en "las nuevas y significativas oportunidades para el desarrollo de la energía eólica a lo largo de todo Estados Unidos".

Alfonso Basagoiti ha aprovechado el acto oficial para agradecer el trabajo de todas las personas y empresas que han contribuido a la construcción y puesta en marcha del nuevo parque eólico, incluidos representantes políticos y responsables de Commonwealth Edison (ComEd), la compañía eléctrica que abastece al área metropolitana de la ciudad de Chicago, beneficiaria de la electricidad generada por "Mendota Hills".

Para el presidente de **Gamesa**, “la puesta en marcha de este parque coincide con una etapa de crecimiento de la energía eólica en Estados Unidos, donde esta energía tiene un gran potencial de desarrollo”.

En opinión de Basagoiti, el desarrollo eólico en Estados Unidos se ve favorecido “por las iniciativas regulatorias federales y estatales que, aunque muy mejorables, están ayudando al desarrollo de esta energía limpia”. En este sentido, ha mostrado su confianza en que “finalmente se aprueben, bien a nivel federal o estatal, diversas medidas que permitan incrementar significativamente la aportación de la energía eólica al sistema energético nacional”.

El parque de Mendota Hills es un ejemplo de la presencia activa de **Gamesa** en el Medio Oeste de Estados Unidos. Además de en Illinois, la compañía está desarrollando proyectos en Minnesota, Wisconsin, Dakota del Sur, Iowa y otros estados. Todos ellos están dirigidos y coordinados desde su oficina principal ubicada en Minneapolis. Adicionalmente, **Gamesa Energía** también está desarrollando proyectos en el Suroeste del país, a través de su oficina en Austin (Texas).

Actualmente, **Gamesa** tiene en Estados Unidos cerca de 2.000 MW en estudio en distintos grados de desarrollo. Dependiendo de las esperadas aprobaciones de PTC y RPS, sus planes son instalar unos 200 o 300 MW al año en el país.

Gamesa Energía, uno de los líderes mundiales en promoción eólica, está presente en 15 países, donde cuenta con aproximadamente 15.000 MW de potencia eólica en desarrollo y más de 500 torres meteorológicas instaladas.