

NOTA INFORMATIVA

Este proyecto está en línea de otros desarrollados con grandes multinacionales estadounidenses como Amazon o Nike

Iberdrola construirá un parque eólico para Apple

- Se trata del parque eólico Montague, que se ubicará en el condado de Gilliam (Oregón), contará con una potencia de 200 megavatios (MW) y entrará en funcionamiento en 2020
- Iberdrola y Apple han firmado un contrato de venta de energía a largo plazo, por lo que Iberdrola será la propietaria y operará el parque eólico y la energía eléctrica generada durante los próximos 20 años será suministrada a Apple

Iberdrola, a través de su filial estadounidense AVANGRID Renewables, ha firmado un acuerdo con Apple Energy, filial de energía de Apple, para la venta de energía a largo plazo del parque eólico Montague (Oregón).

El parque de Montague, por lo tanto, generará energía limpia para Apple los próximos 20 años, siguiendo la línea de otros emblemáticos parques eólicos que la empresa desarrolla en Estados Unidos como el Amazon Wind Farm US East (Carolina del Norte), que suministra a Amazon, o los de Leaning Jupiter (Oregón) y Jupiter Canyon (Washington), que facilitan energía a Nike.

Los contratos como el del Apple, denominados en Estados Unidos 'Power Purchase Agreements' (PPA), garantizan la rentabilidad de las instalaciones energéticas en este país durante un largo periodo de tiempo.

Estos acuerdos, ya alcanzados para gran parte de los parques de Iberdrola en USA, han aportado una gran estabilidad a las inversiones de la empresa en ese mercado estratégico para la compañía, siendo uno de los pilares de su apuesta por él.



NOTA INFORMATIVA

Por lo tanto, Iberdrola será la propietaria y operará el parque eólico Montague y la electricidad generada será adquirida por esta multinacional estadounidense, con sede en Cupertino (California). Apple es un referente mundial en el diseño y producción de equipos electrónicos, software y servicios en línea.

El parque eólico Montague, que se ubicará en el condado de Gilliam (Oregón), contará con una potencia de 200 megavatios (MW) y será construido entre 2018 y 2020. La inversión prevista para esta instalación ronda los 300 millones de dólares.

La estratégica ubicación de Montague, con varios parques eólicos de Iberdrola situados en las cercanías, permitirá sinergias durante la explotación de esta instalación eólica.

Iberdrola, referente renovable en Estados Unidos

Iberdrola opera en Estados Unidos, desde finales de 2015, a través de la sociedad AVANGRID, empresa fruto de la integración amistosa entre Iberdrola USA y UIL Holdings Corporation.

AVANGRID cotiza en la Bolsa de Nueva York con el ticker AGR, tiene su sede en New Haven (Connecticut), opera en 25 Estados estadounidenses y cuenta con activos por valor de 31.000 millones de dólares.

La presencia de AVANGRID en el sector renovable de Estados Unidos supone una de las mayores apuestas internacionales en las que ha participado una empresa española hasta la fecha.

Su involucración por la generación limpia en el país le ha llevado a ser el segundo operador eólico del país, con cerca de 6.000 MW en potencia eólica instalada.

AVANGRID ha construido en los últimos años en Estados Unidos algunas de sus instalaciones más emblemáticas en el sector, como el complejo de Peñascal, su mayor instalación eólica en todo el mundo, con 606 MW de potencia, o los proyectos que desarrolla en estos momentos en el área de California, denominados El Cabo, que dispondrá de una potencia de 298 MW y Tule, de 132 MW.



NOTA INFORMATIVA



Instalaciones renovables de Iberdrola en Estados Unidos.

