

Descenso de altura ‘skateando’ el parque eólico La Magdalena

- Iberdrola ha retado a la rider española, Alejandra Cárdenas, una de las mejores del mundo en la disciplina downhill, a cruzar a toda velocidad este espectacular parque eólico burgalés pionero en la provincia con una pendiente que en algunos puntos alcanza hasta el 20% de desnivel
- Durante este reto, Alejandra alcanzó hasta 70km/h, demostrando un gran control gracias a su experiencia de más de 20 años sobre la tabla

14/12/2022

Iberdrola ha retado a la rider española, Alejandra Cárdenas, una de las mejores del mundo en la disciplina downhill, a cruzar a toda velocidad uno de sus parques eólicos pioneros en Castilla y León, concretamente en la provincia de Burgos, – La Magdalena – cuyos aerogeneradores se elevan hasta los 55 metros, con una pendiente que en algunos puntos alcanza hasta el 20% de desnivel.

Durante este reto, Alejandra alcanzó hasta 70km/h, demostrando un gran control gracias a su experiencia de más de 20 años sobre la tabla.

El vídeo de este descenso acumula decenas de miles de likes en los perfiles de Iberdrola en las redes sociales Tiktok; Instagram; LinkedIn; Youtube; Facebook y Twitter.

El downhill es, como su propio nombre indica, una modalidad que consiste en descender a toda velocidad una montaña, en este caso en un monopatín. A diferencia de otros vehículos, estos skaters frenan derrapando en las curvas, desafiando las leyes de la física y cruzando la tabla a 90 grados, de tal manera que consiguen perder velocidad e incluso frenarse en cuestión de pocos segundos.

Alejandra es de las pocas mujeres en España que practica esta modalidad y ha viajado por todo el mundo para poder patinar, alzándose con varios campeonatos. Es un deporte hasta ahora conocido por muy pocos, pero que comienza a coger fuerza gracias a los triunfos de los deportistas españoles, como el reciente campeón del mundo, Diego Poncelet.

El grupo Iberdrola lleva impulsando el deporte femenino desde 2016. Actualmente en España su apoyo llega a 600.000 mujeres, más de 100 competiciones y 32 federaciones, una de ellas la de patinaje, a la que pertenece Alejandra Cárdenas.

En 2004, Iberdrola ponía en marcha el parque eólico La Magdalena, en la provincia de Burgos, en la Merindad de Valdeporres, integrado por 28 aerogeneradores con una capacidad total instalada de 23,8 MW y su producción anual media permite abastecer de energía limpia a una población equivalente de más de 13.000 hogares.

[Un nuevo paisaje energético que fija población en entornos rurales](#)

Iberdrola promueve las energías renovables como motor de desarrollo rural y de esta manera los pueblos emergen como garantía de futuro, es el caso de los pueblos castellanos y leoneses,

Comprometidos



Cuida del medio ambiente.

Imprime en blanco y negro sólo si es necesario.

rodeados por parques eólicos y plantas fotovoltaicas que Iberdrola está impulsando y que contribuirán a una recuperación sostenible, permitiendo crear empleo local.

Iberdrola ha iniciado la construcción de los parques eólicos Valdemoro y Buniel, este último con los aerogeneradores más potentes en eólica terrestre del mundo que fabrica Siemens Gamesa - los primeros equipos de la plataforma 5.X en España-. Solo en la provincia de Burgos ha construido recientemente o desarrolla más de 550 megavatios entre siete parques eólicos.

Vídeo: <https://youtu.be/mIO96q1XkXc>

Nota de prensa