



# Expertos coinciden en que «de liberar la mitad de la energía paralizada no habría problemas de precios»

## La Junta aprueba 1,1 millones para los sindicatos que representan a los trabajadores de la Administración

VALLADOLID

El CEO de Windeurope, Giles Dickson, lamentó ayer «el exceso de trabas administrativas» que se encuentran las empresas a la hora de construir nuevos parques eólicos, una postura que coincidió con las del excomisario europeo de Energía y Acción Contra el Cambio Climático, Miguel Arias Cañete, quien defendió un impulso a las energías renovables y añadió que, frente a ello, «los sectores públicos no pueden legislar sistemáticamente entorpeciendo ese desarrollo».

El excomisario europeo y el CEO de Windeurope participaron en un debate sobre energías renovables en la Facultad de Derecho de la Universidad de Salamanca (USAL), junto al decano de la Facultad, Fernando Carbajo, moderados por Jaime Almena, socio de Derecho Público en Clifford Chance. Fue en este foro en el que los expertos coincidieron en que «si estuviera liberada la mitad de la energía paralizada en la administración no habría hoy problemas de precios».

Concretamente, en el encuentro previo con los medios de comunicación, dentro de la iniciativa organizada por la USAL y Clifford Chance, Arias Cañete destacó la «larga tradición de ambición climática y de establecer los objetivos climáticos más avanzados de las economías desarrolladas» por parte de la Unión Europea.

Y, dentro de esa línea de trabajo, apuntó que «uno de los elementos fundamentales» es «fijar niveles», sobre los que recordó que el Consejo Europeo estableció en 2014 una presencia del 20% de energías renovables, que se ha fijado después en un 45% para el año 2030.

Por su parte, el CEO de Windeurope remarcó que la fuente eólica supone el quince por ciento de toda la electricidad que se consume en Europa y «en el año 2030 la Unión Europea quiere que sea ya el 43%».

Estos objetivos «muy ambiciosos» son factibles pero «hay que simplificar los procedimientos para conseguir permisos para construir nuevos parques eólicos», ya que actualmente hay «exceso de trabas administrativas que existen en todos los países, no solo España».

Asimismo, abogó por «ampliar las redes» y por asegurar en Europa una cadena de suministro que permita «fabricar todos estos nuevos aerogeneradores» para los parques que se van a levantar, informa Europa Press.

El socio de Derecho Público en

Clifford Chance, Jaime Almena, reseñó que «hay varias trabas que son bastante relevantes» en este proceso y que la primera de ellas es «la excesiva carga burocrática» que «requiere la tramita-

ción de las instalaciones de renovables».

«Hoy en día si queremos exponer en funcionamiento instalaciones de renovables y necesitamos obtener permisos administrativos

de todo tipo», apuntó antes de incidir en que «hay mucha barrera, mucha actividad administrativa, que hay que pasar para obtener, para legalizar, todas las instalaciones renovables y el problema

que esto supone es que tenemos hoy en día muchas muchas instalaciones renovables con permiso de acceso pero que aún no cuentan con todos los permisos administrativos».

«Solo con que la mitad, por decir un número, de esas instalaciones tuviesen ya todos los permisos para operar y producir electricidad tendríamos una electricidad mucho más barata y seríamos mucho más independientes energéticamente», apostilló Almena.