

La inversión eólica quedó en blanco en 2014 y los promotores atisban uno o dos años más «a cero»

Apecyl quiere que la comunidad siga suponiendo entre el 25% y el 30% de la potencia total en España en el futuro y exige a la Junta la eliminación de la ecotasa

■ L.N.C.

LEÓN. Ni un euro en nueva potencia eólica en Castilla y León en 2014, el primer ejercicio «en blanco total» tras más de 7.500 millones de inversión en 15 años. Esa es la cruda realidad que han dejado los cambios regulatorios que ha sufrido el sector en los últimos años y la «incertidumbre jurídica» denunciada por unos promotores «recelosos», que atisban entre uno y dos años más «a cero» si el Ejecutivo no define de forma clara un horizonte en España sobre las necesidades de producción con esta fuente.

El secretario general de la Asociación de Promotores Eólicos de Castilla y León (Apecyl), Eugenio García Tejerina, deseó que se recupere la inversión «más pronto que tarde» y destacó, en declaraciones a Ical, que hay muchos proyectos en cartera que están analizando para la instalación de nueva potencia eólica en Castilla y León, pero advirtió de que cuando se retome el crecimiento «sólo se podrán ejecutar los parques que presenten costes muy ajustados, con márgenes superajustados».

García Tejerina destacó que el reto que se marcan desde Apecyl para el futuro es que Castilla y León, que hoy cuenta con 230 parques con 5.556 megavatios en funcionamiento, al menos mantenga su porcentaje actual de peso en el total nacional, casi el 25 por ciento, o lo eleve hasta el 30 por ciento.

En este contexto lanzó un mensaje a la Junta, advirtió de que «si queremos seguir siendo una referencia en el sector debemos tomar medidas» y exigió la retirada de la ecotasa, que supone entre el 3,5 y el cuatro por ciento de los ingresos del sector. El alto ejecutivo recordó que han recurrido al constitucional este tributo, que es «un disparate», dijo, ya que grava el impacto ambiental de energías renovables y no toca la nuclear o la térmica con carbón. Aún así, quiso reconocer la capacidad de interlocución y la apuesta que ha tenido siempre el Gobierno regional con el sector.

Apostó también el secretario general de Apecyl por mantener un sector industrial tecnológico «muy potente» en torno a la generación eólica y recordó que Castilla y León ha sido un «laboratorio tecnológico» para las renovables, «de lo que debemos sentirnos orgullosos». «Debemos asumir el liderazgo mundial y gracias al desarrollo del sector ahora contamos con una muy buena posición», arguyó.

Oportunidades desde Europa

García Tejerina explicó que en la actualidad la potencia instalada en España cubre las necesidades de consumo, pero los compromisos de la UE de reducción de emisiones obligarán a un cambio en el mix, a lo que se suma la apuesta de Europa por elevar la capacidad de interconexión con la península ibérica, con lo que podrán exportar

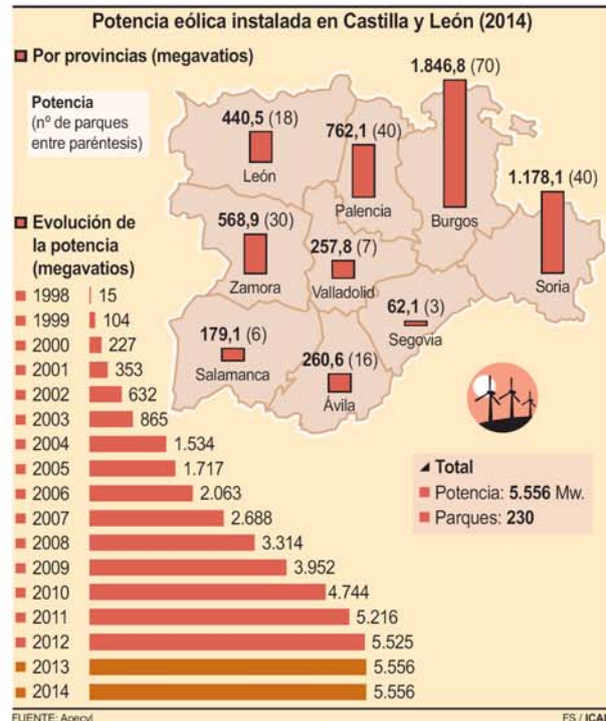
Cuando se retome el crecimiento «sólo se podrán ejecutar los parques con costes muy ajustados»

Castilla y León cuenta hoy con 230 parques con 5.556 megavatios en funcionamiento

«Dejar de ser una isla energética dentro de la UE permitirá dar un impulso a las renovables»

tar energía. Así, en este aspecto, dijo, «abren un horizonte un poco menos negro», a lo que se suma que «van desapareciendo las tensiones generadas». «Dejar de ser una isla energética dentro de la UE permitirá dar un impulso a las renovables», dijo.

Asimismo, recordó que las primas «han pasado a la historia» y con las nuevas reglas del juego, con la entrada en el mercado energético de la eólica, se les abren nuevas oportunidades, ya que «ahora los parques son totalmente competitivos», son «más eficientes que las



fuentes convencionales», reducen la dependencia energética y en periodos de alta productividad contribuyen a la rebaja del precio de la luz.

Con todo, insistió en su denuncia contra el Gobierno por cambiar las reglas del juego de manera unilateral «con la excusa del déficit de tarifa», cuando las empresas promotoras, que obtuvieron una autorización por 25 años, tenían un plan de negocio elaborado para ese periodo con los cálculos necesarios de amortización y rentabilidad que «se fueron al traste». «Debería haber habido más consenso a la hora de establecer una nueva regulación», dijo.

Eugenio García Tejerina expuso que desde 2003 los ingresos del sector se han reducido a la mitad y todas las empresas se han visto obligadas a reestructurar sus deudas. Aseveró que hay promotores que «lo están pasando muy mal» y están renegociando con los bancos y con los proveedores de servicios, ya que todas las instalaciones requieren de un mantenimiento. En este sentido, remarcó que ningún parque ha cerrado, porque los ingresos «muchos o pocos» son necesarios para afrontar las deudas, y afirmó que están cuidando mucho de las máquinas, porque nadie sabe su obsolescencia y si aguantarán el cuarto de siglo de actividad prevista.

Un mensaje de optimismo

El secretario general de Apecyl también anunció que el próximo día 25 de febrero, se celebrará en el Palacio de los Serano de Ávila, el VIII Día Eólico, bajo el título 'Eólica 2015, nuevas habilidades para nuevas reglas', en el que intenta-

rán «enviar un mensaje de optimismo al sector que ha pasado malos años y ha sufrido mucho».

La jornada incluirá dos paneles de expertos sobre las «novedosas habilidades en operaciones de parques y el desarrollo eólico ante el nuevo horizonte»; y será clausurada por el secretario de Estado de Medio ambiente, Federico Ramos.

El primer panel contará con la participación del director de gestión de Negocio de EDP Renovables España, Javier Díaz; el responsable del Centro de Control Renovables (DOCE) de Gas Natural Fenosa Renovables, Ricardo Alba; la jefa del Servicio de Operaciones del Noroeste de España de Vestas, Elena Arias; y el responsable de Grandes Cuentas de Gamesa, Pedro Mari González, que hablarán sobre nuevas habilidades en O&M. Asimismo, intervendrán para hablar de nuevas habilidades en el mercado Juan Bogas, de la Dirección de Ofertas y Casación del OMIE; Gabriel Aguiló, responsable de Renovables de Axpo; y Santiago Ochoa, director gerente de Goiener Coop. Energética.

En cuanto al segundo panel, sobre desarrollo eólico ante el nuevo escenario, intervendrán Antonio López-Nicolás, responsable de Políticas de Unidad de Renovables de la Comisión Europea; Susana Magro, directora general de la Oficina de Cambio Climático del Ministerio de Agricultura y Medio Ambiente; Andrés Seco, director general de Operación de red Eléctrica Española; y Ricardo González, director general del Eren de la Junta.