

**CARMEN BECERRIL PRESIDENTA DE ACCIONA ENERGÍA**

## «Esperamos que el Gobierno dé una señal para volver a invertir»

*Acciona conservará los megavatios adjudicados en el plan eólico gallego, pero confirma la paralización de su proyecto*

**M. SÍO DOPESO**  
REDACCIÓN / LA VOZ

Acciona Energía cerró el 2011 con 8.221 megavatios de potencia renovable instalada (casi una tercera parte localizada fuera de España), de los que 6.921 corresponden a parques eólicos. La división verde de la compañía que preside José Manuel Entrecanales facturó 1.650 millones (un 10,2 % más), aportando ya el 25 % de los ingresos de la compañía. Pero en el 2012 no soplan vientos tan favorables. Carmen Becerril, presidenta de Acciona Energía, lo explicó en A Coruña.

—**Acciona es la única compañía que ha anunciado la paralización de sus proyectos. La mayoría dicen que aún lo están evaluando.**  
— Probablemente los demás no han hecho una declaración tan sincera. Con el real decreto en la mano no se deja abierta ninguna puerta para poder invertir. Lo que hemos manifestado es sencillamente que, dado que en España no podemos invertir, y que tenemos que paralizar la actividad a partir del 2012, nuestro crecimiento e inversión a partir del 2013 está totalmente enfocado hacia el exterior. La alternativa sería quedarnos parados, y no nos parece razonable.

—**Para el Gobierno, la moratoria es un modo de atajar el déficit de tarifa. ¿Acciona no lo cree?**  
— No es una medida para reducir el déficit de tarifa como tal.

La decisión no ha sido suprimir las primas, la decisión ha sido suprimir la incorporación de nueva potencia renovable al sistema. Y no está claro que pudiéramos invertir en nuevas instalaciones aunque fuera sin contar con primas. Se toma una decisión muy radical, que nos ha dejado muy sorprendidos.

—**¿Qué impacto económico ha tenido el decreto sobre los proyectos de Acciona Energía?**

— Prefiero no hacerlo público. Todas las compañías, en particular Acciona, tenemos cantidades de dinero muy importantes invertidas en el desarrollo de proyectos para poder invertir en los próximos años y todo ese dinero se ha quedado sin valor. De momento no habrá nuevas instalaciones, por lo que no seguirá creciendo la factura de las primas a renovables. Pero se va a suprimir mucha actividad asociada a este sector.

—**¿En Galicia hay posibilidad de seguir adelante con los 52 megavatios adjudicados?**

— Tenemos una parte importante de nuestro negocio y es

«**Nuestro crecimiento a partir del 2013 está enfocado totalmente al exterior**»

un sitio particularmente querido. Participamos en el concurso eólico, no tuvimos muchos megavatios, pero sí muy viables y de muy buena calidad de cara a continuar con el desarrollo eólico en esta comunidad. Hoy por hoy los conservaremos porque confiamos firmemente en que el Gobierno nos dé una señal sobre cuándo considera que podemos volver a invertir en España y a crear nuevas instalaciones. Esperamos que ocurra en breve.

—**¿Es un serio revés para el liderazgo del sector en España?**

— Sin duda. Asociadas al sector renovable hay un gran número de empresas muy importantes que actúan como suministradoras y han participado en el crecimiento que el sector ha tenido en los últimos 15 años en España. Las empresas con cierta capacidad de reacción estamos actuando en el exterior y tenemos posibilidades de dar continuidad a nuestra actividad.

—**¿Cuál es su visión sobre el estado actual del problema del déficit de tarifa?**

— Hay una campaña bastante activa que culpabiliza a las renovables con el déficit de tarifa. Nada más lejos de la realidad. Quiero aclarar con rotundidad que nada tiene que ver con las energías renovables. El origen está en la decisión política de no acomodar los costes a los precios que paga el consumidor final. En el año 2008 se produjo



Carmen Becerril, en la sede de la Fundación Barrié. GUSTAVO RIVAS

el mayor déficit anual en la tarifa eléctrica, fue de 5.800 millones (frente a los 1.224 millones del 2007), y las primas a renovables sumaron 2.397 millones (1.563 millones en el 2007). Lo que pasó es que en el 2008 el

barril de petróleo subió a 140 dólares y la subida del precio de la electricidad asociada a combustibles fósiles es la que determinó que se generase un déficit dentro de la tarifa tan importante.