



Soluciones para instalaciones eléctricas BT



Lunes, 09 de Abril de 2012

BUSQUE SU ARTÍCULO AQUÍ...

[QUIENES SOMOS](#) - [SUSCRIPCIÓN](#) - [TARIFAS](#)

Inicio AHORRO Y E.E. BIOENERGÍA GAS EÓLICA EVENTOS MERCADO ELÉCTRICO OTRAS TECNOLOGÍAS SOLAR

OPINION NOMBRAMIENTOS ARTICULOS TECNICOS ENTREVISTAS BOE/LEGISLACIÓN ENLACES DEL SECTOR

## BLOG: SONIA FRANCO

### Es el momento de apostar por la eólica

Por Sonia Franco, directora de Comunicación de la Asociación Empresarial Eólica (AEE)  
Corren tiempos difíciles para el sector energético. La demanda eléctrica no crece, el déficit de tarifa pesa como una losa, las precipitadas decisiones del pasado nos pasan factura hoy, cuando el país menos lo necesita... El Gobierno se enfrenta a un puzle complicado en el que es imposible contentar a todos los actores implicados. Y debe tomar, de hecho ya ha empezado a hacerlo, decisiones que marcarán el futuro energético de España.

El sector eólico tiene claro que debe tener un papel protagonista en ese futuro. Fundamentalmente, porque los beneficios que le aporta a la economía española superan con creces el coste que suponen los incentivos que percibe. Si se suman la aportación al PIB, las exportaciones, las importaciones de combustibles fósiles y emisiones de CO2 evitadas, la inversión en I+D y el empleo creado, la eólica ha devuelto tres euros a la economía por cada euro que ha percibido en primas en los últimos cinco años. Si a esto se añade que en 2011 su aportación al déficit de tarifa –considerado por el Ministerio de Energía, Turismo e Industria como el problema energético más acuciante del país–, fue cero, ¿no entra dentro de la lógica económica seguir apostando por el sector?

Hay más motivos para ello. A pesar del estancamiento de la demanda, el Gobierno no puede permitirse frenar en seco el desarrollo de las energías renovables. Y no sólo porque de lo contrario tiraría por la borda el esfuerzo y las inversiones de los últimos 20 años, sino también porque más tarde o más temprano se va a encontrar con que debe cumplir los objetivos europeos en materia renovable –que son vinculantes– y con que la factura a pagar por los combustibles fósiles a países geopolíticamente inestables se ha hecho insostenible. En ese momento, necesitará a la eólica, la tecnología renovable más madura y eficiente. Pero si hoy decide pararla, ya sea con una prolongación de la moratoria más allá de este año o con un marco regulatorio que no garantice la seguridad jurídica y no atraiga inversiones, cuando quiera reactivarla en unos años se encontrará con que la potente industria habrá abandonado el país. Y España tendrá que comprar aerogeneradores en el extranjero y habrá perdido su cetro de quinto país del mundo en exportaciones de tecnología eólica.

Sería una lástima. Sobre todo, porque a la eólica sólo le falta un último impulso para ser competitiva sin necesidad de incentivos. Al sector le consta que la situación del país es difícil, por lo que está dispuesto a sentarse con el Gobierno y trabajar en el diseño de un sistema que resulte más idóneo para garantizar el desarrollo del sector en las circunstancias actuales.

La situación es acuciante. La industria eólica, que da empleo a más de 30.000 personas, lleva demasiado tiempo sumida en la incertidumbre y necesita señales de futuro para tomar decisiones. De ahí que la prioridad del sector sea iniciar lo antes posible esa mesa de diálogo con el Gobierno.

El nuevo marco regulatorio debe tener en cuenta las características particulares del sector eólico y garantizar la rentabilidad adecuada para que las empresas continúen invirtiendo. Los eólicos estamos orgullosos de ser renovables, pero somos el hermano mayor del sector y ya es hora de que nuestra regulación se independice y tenga en cuenta nuestros mayores niveles de madurez y eficiencia.



...(leer mas)

### DESTACADO ÚLTIMAS NOTICIAS

- 09/04/2012  
CENER colabora en la revisión del programa termosolar USA
- 09/04/2012  
Protermosolar propone a la CNE once medidas que reducirían en 17.300 millones el déficit de tarifa
- 09/04/2012  
Eficiencia energética del 80% y reducción de peso del 50% para los nuevos colectores solares de "Kioto".
- 09/04/2012  
Murcia anima a invertir en energías renovables mediante una deducción de hasta 1.000 euros en el tramo autonómico de la
- 09/04/2012  
Cubierta fotovoltaica de 2 MW en Valladolid
- 09/04/2012  
Investigación: la solución a la caída del sector fotovoltaico. Puntos cuánticos y pirita para desarrollar placas solares
- 09/04/2012  
Con una inversión de 277 millones de euros, Jumilla

ADVERTISING



 **AGENDA**  
 **FORMACION**

ADVERTISING



### BLOGS

#### SONIA FRANCO

Por Sonia Franco, directora de Comunicación de la Asociación Empresarial Eólica (AEE)  
Corren tiempos difíciles para el sector energético. La demanda eléctrica no crece, el déficit de tarifa pesa como una losa, las precipitadas decisiones del pasado nos pasan factura hoy, cuando el país menos lo necesita. El Gobierno se enfrenta a un puzle complicado en el que es imposible contentar a todos los actores implicados. Y debe tomar, de hecho ya ha empezado a hacerlo, decisiones que marcarán el futuro energético de España.

