

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES  
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES  
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,  
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,  
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Publicadas las conclusiones del I Congreso Nacional de Regadíos y Energías Renovables

*La principal conclusión es que las energías alternativas pueden abastecer a los regantes y reducir sus costes de explotación*

Martes, 13 de diciembre de 2011

El Gobierno de Navarra ha publicado [las conclusiones del I Congreso Nacional de Regadíos y Energías Renovables](#) que se celebró en Pamplona los días 16 y 17 de noviembre en el que participaron alrededor de 300 personas. El congreso fue una iniciativa del Gobierno de Navarra, la empresa pública [INTIA](#) y el [Centro Nacional de Energías Renovables \(CENER\)](#) con el objetivo de encontrar sinergias entre el sector agrario y las energías renovables, ya que el consumo de energía para el bombeo del agua supone uno de los principales gastos a los que tienen que hacer frente los agricultores en los regadíos modernos.



I Congreso Nacional de Regadíos y Energías Renovables.

En el congreso intervinieron veinte ponentes provenientes de instituciones públicas, empresas financieras y fabricantes de componentes para la explotación de fuentes energéticas renovables. La principal conclusión de sus exposiciones es que existen soluciones basadas en energías renovables que pueden abastecer las necesidades energéticas de las comunidades de regantes y reducir sus costes de explotación. Para ello se considera de interés la instalación de puntos de producción de energía que estén cercanos a los lugares de consumo (fomento de la [generación distribuida](#)). El objetivo es aumentar el autoconsumo energético en las explotaciones agrarias y que, además, reciban compensaciones por ello ([net metering](#)).

La [apertura del congreso](#) estuvo presidida por la Presidenta del Gobierno de Navarra, Yolanda Barcina, que calificó a los sectores de la agroindustria y la energía como “fundamentales” en el desarrollo de uno de los pilares del [Plan Moderna](#), que basa el crecimiento socioeconómico de la Comunidad Foral en el fomento de la agroindustria y las energías renovables.

El congreso fue valorado como un “éxito” por la consejera Lourdes Goicoechea en el [acto de clausura](#), por lo que el Gobierno de Navarra ya

se plantea la organización de una segunda edición en la que desarrollar las conclusiones finales de esta primera edición.