



BUSCAR EN INTERNET

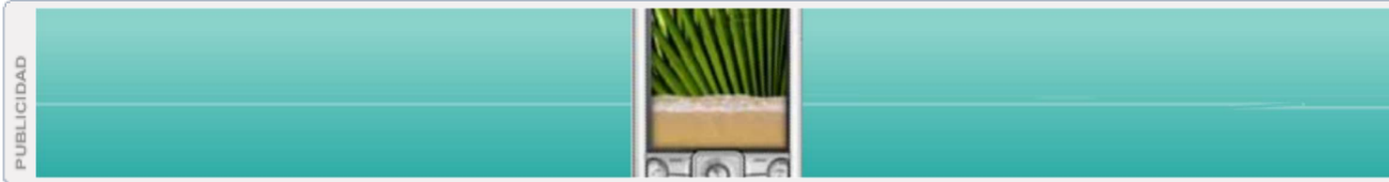
CANALES Y SERVICIOS

Haz Invertia tu Página de Inicio

invertia

Portada Terra Colombia > Invertia

INDICE BVC ▲ 0.76% | BOVESPA (BRASIL) ▼ -0.28% | NIKKEI ▼ -0.54% | NASDAQ CMP ▼ -1.66% | DOW JONES ▼ -0.90%



NEWSLETTER

ACCIONES

JUEGO DE BOLSA

HERRAMIENTAS

USUARIO

REGÍSTRESE

Colombia 05:08 HS - 20/11/2009

Noticias Acciones Buscar

invertia
Portada Invertia
Últimas Noticias
Economía
Empresas
Mercados
Commodities
Bolsas
ETF's
Divisas
Bonos USA
Artículos Financieros
Servicios
Foros
Juegos Especiales
RSS Economía
Terra Mobile
Compras en USA
Datos Personales
Contáctenos

Invertia - Últimas Noticias

Jueves, 19 de Noviembre de 2009, 14:09hs
Fuente: **EFE**

ENERGIAS RENOVABLES
Experto aboga por aunar ley sobre energía eólica para cumplir mandato europeo

Granada, 19 nov (EFECOM).- El profesor de Derecho Administrativo de la Universidad de Granada (UGR), Masao Javier López, ha abogado hoy por unificar las leyes de las comunidades autónomas sobre la energía eólica con el fin de cumplir el mandato europeo.

Así lo ha puesto de manifiesto durante un congreso internacional sobre el régimen jurídico de la energía eólica, que se celebra hoy y mañana en el Paraninfo de la Facultad de Derecho de Granada, y en el que participan expertos procedentes de España, Alemania, Estados Unidos, Japón o México.

Al tener cada autonomía competencias en materia de energía eólica, ha explicado el profesor, éstas establecen sus propios procedimientos y requisitos, algo que impide cumplir con las exigencias comunitarias.

La normativa europea establece una reducción del 20 por ciento en las emisiones de dióxido de carbono y un consumo de energía renovable que represente el 20 por ciento del gasto total de los países miembros de la Unión Europea antes de 2020, así como una racionalización y agilización en los procesos administrativos.

Según Sánchez, al ser las normativas autonómicas tan dispares en materia de energías renovables también dificulta la labor de los promotores a la hora de preparar los proyectos y presentar las solicitudes para la autorización de los parques eólicos.

Los problemas jurídicos en la instalación de estos centros, ha señalado, se encuentran en cuestiones medioambientales y en la implicación de la ordenación del territorio, por lo que el congreso trata de analizar estos aspectos con el fin de cumplir la directiva comunitaria.

Asimismo, también se estudiará el procedimiento administrativo en la autorización de las instalaciones eólicas con el fin de establecer las barreras administrativas y legales, ya que su regulación afecta directamente al desarrollo de estas energías renovables.

"Las energías eólicas tienen mayores beneficios con respecto al cambio climático que las tradiciones", ha explicado Sánchez, que ha manifestado que cuentan con algunos inconvenientes desde el impacto visual y medioambiental.

Sánchez ha apuntado que el desarrollo de las energías renovables se está produciendo de forma escalonada debido a que son más costosas que las convencionales, por lo que ha abogado por medidas de apoyo para su fomento. EFECOM gqn/ps/mah/prb

OTRAS NOTICIAS
Lea más en invertia

- Precio de cesta referencial OPEP cae a 76,77 dlrs**
- Sindicato Cerro Colorado en Chile aprueba contrato**
- Sindicato mina Cerro Colorado en Chile aprueba acuerdo salarial**
- Wall Street baja el 0,9% en jornada negativa para tecnológicas y energía**
- METALES PRECIOSOS-Oro sube por demanda de fondos pese alza dólar**



DICCIONARIO
BUSCA UNA PALABRA?
▶ Encuéntrela aquí

Comparta esta noticia [¿Que es esto?](#)

Califique este artículo